

158009.662014.73557.4197.12001850308.532



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Secretaria Executiva
Subsecretaria de Planejamento e Orçamento
INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ

Ata de Realização do Pregão Eletrônico
Nº 00066/2014 (SRP)

Às 10:00 horas do dia 25 de novembro de 2014, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal Portaria PROAD 193/2014 de 18/03/2014, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 5.450 de 31 de maio de 2005, referente ao Processo nº 23411003475201425, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00066/2014. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - Registro de preços para eventuais futuras aquisições de equipamentos e itens com projetos aprovados.. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

Item: 1

Descrição: APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Descrição Complementar: SISTEMA PARA PRODUÇÃO DE ÁGUA ULTRAPURA TIPO I, MODELO MASTER SYSTEM P & D - SISTEMA PARA PRODUÇÃO DE ÁGUA ULTRAPURA TIPO I, MODELO MASTER SYSTEM P & D, PRÓPRIO PARA USO EM INSTRUMENTAÇÃO ANALÍTICA: CROMATOGRAFIA, ANÁLISE DE TOC (CARBONO ORGÂNICO TOTAL), ABSORÇÃO ATÔMICA CONDUTIVIDADE, TEMPERATURA E MODO DE OPERAÇÃO. EQUIPADO COM EXCLUSIVO SISTEMA DE RECIRCULAÇÃO PERMANENTE. O PROCESSO DE SANITIZAÇÃO/DESINFECÇÃO É AUTOMÁTICO, PROPORCIONADO CONFORTO TOTAL AOS USUÁRIOS. IMPORTANTE! PADRÃO DE ÁGUA DE ALIMENTAÇÃO: PRÉ-TRATADA POR DESTILADOR OU OSMOSE REVERSA. 1. GERAIS: - ELEMENTOS FILTRANTES: 2 X DEIONIZADORES DE LEITO MISTO, 1 X LÂMPADA UV PARA FOTO-OXIDAÇÃO DE CONTAMINANTES ORGÂNICOS E 1 X CÁPSULA DE SAÍDA COM FILTRO MICROBIOLÓGICO 0,2 MICRON, CERTIFICADO; - RESERVATÓRIO INTERNO: VOLUME NOMINAL DE 12 a 15L e RECIRCULAÇÃO INTERNA AUTOMÁTICA PERMANENTE; - GRAU DE PUREZA DA ÁGUA SERVIDA: ULTRAPURA TIPO I COM RESISTIVIDADE 18,2 MOHM.CM

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Valor estimado: R\$ 15.486,0000

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: INDUSTRIA E COMERCIO ELETRO ELETRONICA GEHAKA LTDA., **pelo melhor lance de R\$ 12.597,5000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 2

Descrição: MÁQUINA ELÉTRICA DE ENCADERNAÇÃO

Descrição Complementar: ENCADERNADORA SEMI AUTOMÁTICA TIPO HOT MELT - UTILIZA, COLA QUENTE (HOT-MELT), POSSUI CARRINHO DESLIZANTE AUTOMÁTICO PARA RANHURAR O DORSO DA ENCADERNAÇÃO A SER COLADA, POSSUI CARRINHO DESLIZANTE MANUAL PARA APLICAÇÃO DE COLA, ENCADERNA FORMATO A-4 / OFÍCIO E TAMANHOS MENORES, POSSUI CAPACIDADE MÁXIMA: 500 FOLHAS DE 80 GR, CAPACIDADE DE ATÉ 150 ENCADERNAÇÕES POR HORA, POSSUI PESO: 33 KG E DIMENSÕES: 690 X 500 X 405 MM.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 2

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Valor estimado: R\$ 4.298,0000

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: FRATELLI COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 6.199,9700 e com valor negociado a R\$ 4.298,0000 e a quantidade de 2 UNIDADE .**

Item: 3

Descrição: FOTÔMETRO

Descrição Complementar: FOTOMETRO DE CHAMA DIGITAL MICROPROCESSADO - FOTÔMETRO DE CHAMA DIGITAL MICROPROCESSADO DUPLO CANAL, PARA ANÁLISES DE SÓDIO, POTÁSSIO, LÍTIO, CÁLCIO, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO DA CHAMA NO CASO DE FALHA DE ENERGIA, INDICADOR DE PRESSÃO, ATOMIZADOR RESISTENTE A AMOSTRAS QUIMICAMENTE AGRESSIVAS, SISTEMA DE IGNIÇÃO AUTOMÁTICA PARA ACENDIMENTO, LIMITE DE DETECÇÃO MENOR OU IGUAL A 0,2 PPM (SÓDIO, POTÁSSIO), 0,25 PPM (LÍTIO) ; 15 PPM (CÁLCIO); 30 PPM (BÁRIO); PRECISÃO RELATIVA: MENOR QUE 2%, COM COMPRESSOR DE AR INCLUSO E SOLENÓIDE. DEVE ACOMPANHAR VÁLVULAS E CONEXÕES E TUBOS CONECTORES PARA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO E DO GÁS GLP. DEVE ACOMPANHAR BOTIJÃO COM GÁS GLP 45 KG. DEVE ACOMPANHAR SOFTWARE PARA AQUISIÇÃO DE DADOS. MANUAL EM PORTUGUÊS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 12 MESES COM ASSISTÊNCIA TÉCNICA PRESTADA PELA EMPRESA. O EQUIPAMENTO SERÁ ENTREGUE INSTALADO E DEVERÁ SER FEITO UM TREINAMENTO AOS USUÁRIOS.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não
Quantidade: 1
Valor estimado: R\$ 9.033,2100

Unidade de fornecimento: UNIDADE
Situação: Cancelado na aceitação

Item: 4

Descrição: ESPECTROFOTÔMETRO / PEÇAS E ACESSÓRIOS

Descrição Complementar: ESPECTROFOTÔMETRO DIGITAL UV/VISÍVEL - ESPECTROFOTÔMETRO DIGITAL UV/VISÍVEL, DUPLO FEIXE COM VARREDURA; SISTEMA ÓTICO: DUPLO FEIXE COM DETECTOR DE REFERÊNCIA INTERNO; FAIXA DE COMPRIMENTO DE ONDA DE NO MÍNIMO: 190 A 1100 NM; FOTOMETRIA PARA MEDIDAS DE ABSORBÂNCIA E TRANSMITÂNCIA. BANDA DE PASSAGEM VARIÁVEL (0,5; 1; 2; 4; 5); VARREDURA COM 3 VELOCIDADES DISPONÍVEIS; MÉTODOS PADRÕES PARA ANÁLISE DE DNA, RNA E PROTEÍNAS. EXATIDÃO DO COMPRIMENTO DE ONDA MÍNIMO DE 0,1 NM; FONTE DE LUZ: TUGTÊNIO E DEUTÉRIO; ALCANCE FOTOMÉTRICO: -3000 A 3000A. CALIBRAÇÃO COM ATÉ 10 FATORES. LÂMPADA: XENÔNIO, MOSTRADOR DE LCD; PROGRAMA INTERNO COM MODOS DE CONCENTRAÇÃO, TRANSMITÂNCIA E ABSORBÂNCIA; VARREDURAS; POSSIBILIDADE DE SER CONTROLADO POR MICROCOMPUTADOR ATRAVÉS DO SOFTWARE (INCLUSO) E INTERFACE USB, COM CABO USB INCLUSO. DEVE VIR ACOMPANHADO DE, NO MÍNIMO, 2 CUBETAS DE QUARTZO E 4 CUBETAS DE VIDRO. MANUAL DE INSTRUÇÃO EM PORTUGUÊS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 24 MESES COM ASSISTÊNCIA TÉCNICA PRESTADA PELA EMPRESA. O EQUIPAMENTO SERÁ ENTREGUE, INSTALADO E DEVERÁ SER FEITO UM TREINAMENTO AOS USUÁRIOS.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 40.880,6800

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: FEMTO INDUSTRIA E COMERCIO DE INSTRUMENTOS LTDA - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 28.490,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 5

Descrição: ANALISADOR DE ENERGIA ELÉTRICA

Descrição Complementar: ANALISADOR DE ENERGIA COM 4 ENTRADAS DE TENSÃO E CORRENTE (3 FASES + NEUTRO), TENSÃO MÁXIMA: 1000 VRMS (6 KV PICO), VELOCIDADE MÁXIMA DE AMOSTRAGEM: 200 KS/S EM CADA CANAL SIMULTANEAMENTE. MEDIÇÃO DE TENSÃO CORRENTE E FREQUÊNCIA: VRMS (AC + DC), GAMA DE MEDIÇÃO: 1 A 1000 V, PRECISÃO: 0,1% DE VNOM; VPEAK: GAMA DE MEDIÇÃO: 1 A 1400 V, PRECISÃO: 5% DE VNOM; FATOR DE CRISTA, TENSÃO: GAMA DE MEDIÇÃO: 1,0 A > 2,8 V, PRECISÃO: 5%; ARMS (AC + DC): GAMA DE MEDIÇÃO: 0 A 20 KA, PRECISÃO: 0,5% 5 CONTAGENS; APEAK: GAMA DE MEDIÇÃO: 0 A 5,5 KA, PRECISÃO: 5%; FATOR DE CRISTA, A: GAMA DE MEDIÇÃO: 1 A 10 A, PRECISÃO: 5%; HZ 60 HZ NOMINAL, GAMA DE MEDIÇÃO: 51 A 69 HZ, PRECISÃO: 0,01 HZ; SUBIDAS E DESCIDAS: VRMS (AC+DC): GAMA DE MEDIÇÃO: 0,0% A 100% DE VNOM, PRECISÃO: 0,2% DA TENSÃO NOMINAL,

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 16.629,9700

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: ZETA EQUIPAMENTOS DE TESTE E AUTOMACAO EIRELI - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 16.629,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 6

Descrição: RECARREGADOR BATERIA

Descrição Complementar: RECARREGADOR BATERIA, TIPO BIVOLT, APLICAÇÃO PARA BATERIA DE 9 VOLTS

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 3.704,0000

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Item: 7

Descrição: RECARREGADOR BATERIA

Descrição Complementar: RECARREGADOR BATERIA, TIPO BIVOLT, APLICAÇÃO PARA BATERIA DE 9 VOLTS

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 929,5600

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Item: 8

Descrição: APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Descrição Complementar: SISTEMA PARA ESTUDO E TREINAMENTO DE SISTEMAS ELÉTRICOS VEICULARES - SISTEMA PARA ESTUDO E TREINAMENTO DE SISTEMAS ELÉTRICOS VEICULARES COMPOSTO DE BANCADA EDUCACIONAL PARA A SIMULAÇÃO E ESTUDO TEÓRICO E PRÁTICO DOS PRINCIPAIS CIRCUITOS E COMPONENTES QUE SÃO UTILIZADOS EM VEÍCULOS ELÉTRICOS LEVES. DEVE SER COMPOSTO POR: DESCRIÇÃO DO SISTEMA E-BIKE (BICICLETA ELÉTRICA) E DO SISTEMA PEDICEL (BICICLETA ELÉTRICA COM SISTEMA DE ASSISTÊNCIA DE PEDAL): O CONTROLADOR, O SISTEMA DE FREIOS, FUNÇÃO ACELERAÇÃO PARA O E-BIKE (TWIST AND GO), FUNÇÃO ACELERAÇÃO PARA O SISTEMA PEDICEL, PAS (PEDAL ASSIST SYSTEM), SISTEMA PAS/TAG, O SENSOR DE TORQUE, AS BATERIAS (TIPOS E DESEMPENHOS), OS MOTORES (TIPOS E DESEMPENHOS)

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 23.110,1200

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: DE LORENZO DO BRASIL LTDA., **pelo melhor lance de R\$ 40.000,0000 e com valor negociado a R\$**

23.110,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .

Item: 9

Descrição: APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Descrição Complementar: SISTEMA PARA ESTUDO E TREINAMENTO DE SISTEMAS HÍBRIDO E ELÉTRICO PARA MOTORES AUTOMOTIVOS - SISTEMA PARA ESTUDO E TREINAMENTO DE SISTEMAS HÍBRIDO E ELÉTRICO PARA MOTORES AUTOMOTIVOS COMPOSTO POR DE UM PAINEL OPERADO POR PC COM DIAGRAMA DO POSICIONAMENTO DOS COMPONENTES DE UM SISTEMA HÍBRIDO. DEVE PERMITIR O ESTUDO E A SIMULAÇÃO DOS SEGUINTE SISTEMAS: SISTEMA HÍBRIDO: UNIDADE GASOLINA CONTENDO: MOTOR A GASOLINA DE 4 CILINDROS E AND INJEÇÃO SEQUENCIAL MULTIPONTO, I-DSI (INTELLIGENT DOUBLE SEQUENTIAL IGNITION), I-VTEC (INTELLIGENT VARIABLE VALVE TIMING) E ELECTRONIC-LIFT CONTROL; ECU (ELECTRONIC CONTROL UNIT FOR MANAGING THE THERMAL MOTOR), UNIDADE ELÉTRICA CONTENDO: MOTOR/GERADOR ELÉTRICO TRIFÁSICO COM ÍMÃS PERMANENTES, ECO ASSIST SYSTEM, TRANSMISSÃO CONTINUAMENTE VARIÁVEL (CVT), DUAL-SCROLL HYBRID A/C COMPRESSOR. UNIDADE DE POTÊNCIA INTELIGENTE

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 28.959,8300

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: GUSHI TECNOLOGIA LTDA - ME, pelo melhor lance de R\$ 29.000,0000 e com valor negociado a R\$ 28.950,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .

Item: 10

Descrição: DINAMÔMETRO

Descrição Complementar: DINAMÔMETRO DE ROLOS AUTOMOTIVO - DINAMÔMETRO DE ROLOS PELO MENOS 2000 HP DE ACELERAÇÃO, 1000 HP CONTÍNUO, 350 KM/H COM FREIO ELETROMAGNÉTICO, RAMPAS PARA SUBIR COM O VEÍCULO, GABINETE COM A ELETRÔNICA E ESTAÇÃO METEOROLÓGICA, SONDA LAMBDA. DEVERÃO SER FORNECIDOS SOFTWARE, MANUAL DE OPERAÇÃO E TREINAMENTO. DEVE POSSUIR FREIO ELETROMAGNÉTICO (SEM ATRITO) PERMITE FREAR O MOTOR POR RPM, VELOCIDADE OU POR PERCENTUAL DE FREIO (CONFIGURÁVEL VIA SOFTWARE). CONTROLE INTEGRADO AO SOFTWARE DO DINAMÔMETRO E POSSIBILITA PARADA RÁPIDA DO ROLO SEM USAR O FREIO DO CARRO; CÉLULA DE TORQUE - PERMITE MEDIÇÕES EM TEMPO REAL DO TORQUE DE FRENAGEM APLICADO.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 82.388,6600

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: BIDDING COMERCIAL LTDA - ME, pelo melhor lance de R\$ 95.888,3300 e com valor negociado a R\$ 82.388,6600 e a quantidade de 1 UNIDADE .

Item: 11

Descrição: ENERGIA SOLAR - PAINEL / CONTROLE ELETRONICO / ME-CANISMO MOVIMENTACAO PAINEL

Descrição Complementar: PAINÉIS SOLARES 2000 W COM CONTROLADOR DE CARGA - EQUIPAMENTO DE CARGA DE BATERIAS POR CÉLULAS SOLARES. CONJUNTO DE PAINÉIS SOLARES FOTOVOLTAICOS TOTALIZANDO 2000 W DE POTÊNCIA E 48 VOLTOS DE SAÍDA. INCLUSO UM CONTROLADOR DE CARGA MPPT 60 AMPERES(OUTBACK POWER). MOLDURA DE ALUMÍNIO COM QUATRO ORIFÍCIOS DE MONTAGEM NA PARTE DE TRÁS. SELO A DE EFICIENCIA INMETRO. MONOCRISTALINO COM CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 10.326,3300

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Cancelado na aceitação

Item: 12

Descrição: TACÔMETRO

Descrição Complementar: TACÔMETRO DE MÃO - TACÔMETRO ESTROBOSCÓPICO DIGITAL PORTÁTIL COM DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) DE 5 DÍGITOS; ESCALAS: TACÔMETRO: 5 A 99999 RPM; RESOLUÇÃO: 0,1 RPM (< 1000 RPM) E 1 RPM (≥ 1000 RPM); DISTÂNCIA DE MEDIÇÃO: 50 A 150MM; ESTROBOSCÓPIO: 100 A 100000 FPM / RPM (3 FAIXAS); RESOLUÇÃO: 0,1 FPM / RPM (< 1000 FPM / RPM); 1 FPM / RPM (> 1000 FPM / RPM); DURAÇÃO DO FLASH: APROX. 60 A 1000 MS; COR DO FLASH: LARANJA; PRECISÃO: 0,1 % + 2 DÍGITOS; TEMPO DE RESPOSTA: APROX. 1 SEG (≥ 60 RPM); TAXA DE AMOSTRAGEM: 1VEZ POR SEGUNDO (≥ 60 RPM); TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0 A 50°C; UMIDADE DE OPERAÇÃO: MÁX. 80% RH; ALIMENTAÇÃO: 4 PILHAS DE 1,5V; DEVE VIR ACOMPANHADO DE ESTOJO, FITA REFLETIVA E MANUAL DE INSTRUÇÕES.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 1.209,4900

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: INSTRUTEMP INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA, pelo melhor lance de R\$ 1.147,5000 e a quantidade de 1 UNIDADE .

Item: 13

Descrição: APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Descrição Complementar: PLACA DE AQUISIÇÃO DE DADOS - PLACA DE AQUISIÇÃO DE DADOS, FORMATO USB; TIPO DE MEDIÇÃO: ENCODER DE QUADRATURA, DIGITAL, MEDIÇÃO DE TENSÃO E FREQUÊNCIA; SISTEMA OPERACIONAL/TARGET: WINDOWS; CONFORMIDADE COM ROHS; ALIMENTAÇÃO DA USB: EXTERNAL-POWERED; TIPO DE TERMINAÇÃO: SCREW-TERMINATION; TIPO DE INVÓLUCRO: METAL; ENTRADAS ANALÓGICAS: 32 CANAIS SINGLE-ENDED, 16 CANAIS DIFERENCIAIS, 16 BITS DE RESOLUÇÃO, TAXA DE AMOSTRAGEM DE 2 MS/S, THROUGHPUT (TODOS OS CANAIS) DE 1 MS/S, TENSÃO MÁXIMA DE 10 V, FAIXA MÁXIMA DE TENSÃO DE -10 V A 10 V, FAIXA MÍNIMA DE TENSÃO DE -0.1 V A 0.1 V, 7 FAIXAS

Tratamento Diferenciado: -
Aplicabilidade Decreto 7174: Não
Aplicabilidade Margem de Preferência: Não
Quantidade: 1
Valor estimado: R\$ 16.318,5900

Unidade de fornecimento: UNIDADE
Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Item: 14

Descrição: APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Descrição Complementar: KIT DE AVALIAÇÃO - KIT DE AVALIAÇÃO COMPOSTO PELOS SEGUINTE ITENS: ITEM (A): PLACA COM SISTEMA OPERACIONAL/TARGET REAL-TIME, SUPORTE A LABVIEW RT, FORMATO SINGLE-BOARD RIO, CONFORMIDADE COM ROHS, E/S DIGITAIS, 96 CANAIS BIDIRECIONAIS, NÍVEIS LÓGICOS DE 3.3 V, FPGA SPARTAN-6 LX45, TEMPERATURA MÍNIMA DE OPERAÇÃO: -40 °C, TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO: 85 °C, TEMPERATURA MÍNIMA DE ARMAZENAMENTO: -40 °C, TEMPERATURA MÁXIMA DE ARMAZENAMENTO: 85 °C

Tratamento Diferenciado: -
Aplicabilidade Decreto 7174: Não
Aplicabilidade Margem de Preferência: Não
Quantidade: 3
Valor estimado: R\$ 8.341,5800

Unidade de fornecimento: KIT
Situação: Cancelado na aceitação

Item: 15

Descrição: APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Descrição Complementar: CONTADOR ELETRÔNICO DE COLÔNIA - PARA CONTAGEM RÁPIDAS DE COLÔNIAS DE BACTÉRIAS OU FUNGOS EM PLACA DE PETRI DE NO MÍNIMO 120 MM DE DIÂMETRO. DIMENSÕES APROXIMADAS (MM): L=285 X P=305 X A= 130; COM SENSOR DE CONTAGEM NO PRÓPRIO SUPORTE DA PLACA; COM ILUMINAÇÃO ATRAVÉS DE LÂMPADA CIRCULAR FLUORESCENTE DE 22 W, COM SAÍDA RS 232; COM LUPA DE AUMENTO DE PELO MENOS 1,5 VEZES. COM BACIA DE SUSTENTAÇÃO DA PLACA DE PETRI ESTAMPADA EM ACRÍLICO TRANSPARENTE E QUADRICULADA, COM SISTEMA DE MEMÓRIA PARA ATÉ 30 PLACAS NO MÍNIMO. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. FUNCIONAMENTO 110/220 VOLTS, 60 HZ. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

Tratamento Diferenciado: -
Aplicabilidade Decreto 7174: Não
Aplicabilidade Margem de Preferência: Não
Quantidade: 1
Valor estimado: R\$ 1.858,6500

Unidade de fornecimento: UNIDADE
Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, **pelo melhor lance de R\$ 1.850,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 16

Descrição: DESTILADOR ÁGUA

Descrição Complementar: DESTILADOR DE ÁGUA EM AÇO INOX AISI 304 - TIPO PILSEN, COM CUBA/RESISTÊNCIA/CONDENSADOR EM AÇO INOX. CONDENSADOR TIPO PILSEN COM DIÂMETRO INTERNO MÍNIMO DE 75 MM E DIÂMETRO EXTERNO MÍNIMO DE 100 MM, PAREDES DE 1.6 MM X 1000 MM DE ALTURA; COM SUPORTE PARA FIXAÇÃO NA PAREDE, EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI. COM CAPACIDADE DE PRODUÇÃO: 10 LITROS/HORA; CONSUMO DE ÁGUA: +/- 180 LITROS/HORA; COM DUAS RESISTÊNCIAS TUBULARES BLINDADAS, EM AÇO INOX. COM PAINEL DE COMANDO PARA INSTALAÇÃO NA PAREDE. CHAVES LIGA/DESLIGA COM LÂMPADAS INDICADORAS; DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO ATRAVÉS DE TERMOSTATO BIMETÁLICO INSTALADO NA SAÍDA DO RESPIRO DO CONDENSADOR, PROPICIANDO O DESLIGAMENTO DA RESISTÊNCIA QUANDO DA FALTA DE ÁGUA. COM 2 DISJUNTORES UNIPOLARES EMBUTIDOS NA CAIXA DE CONTROLE; CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. POTÊNCIA MÍNIMA 7000 WATTS. VOLTAGEM DE 220 VOLTS. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

Tratamento Diferenciado: -
Aplicabilidade Decreto 7174: Não
Aplicabilidade Margem de Preferência: Não
Quantidade: 1
Valor estimado: R\$ 2.940,1000

Unidade de fornecimento: UNIDADE
Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, **pelo melhor lance de R\$ 1.440,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 17

Descrição: DESTILADOR DE NITROGÊNIO

Descrição Complementar: DESTILADOR DE NITROGÊNIO TIPO KJELDAHL - PARA DESTILAÇÃO DE NITROGÊNIO AMONÍACAL, BASES VOLÁTEIS TOTAIS (BVT) E ANÁLISE DE NITROGÊNIO/PROTEÍNA PELO MÉTODO DE KJELDAHL APÓS O PROCESSO DE DIGESTÃO. COM CONTROLE DE TEMPERATURA ANALÓGICO; PAINEL DE CONTROLE: COM INDICADORES VISUAIS DE AQUECIMENTO E NÍVEL DA CALDEIRA; CALDEIRA: EM VIDRO BOROSSILICATO EMBUTIDA COM ENCHIMENTO SEMI-AUTOMÁTICO; COM SENSOR PARA INDICAÇÃO DO NÍVEL DA CALDEIRA. COM PROTETOR EM ACRÍLICO NA PARTE FRONTAL. CONTENDO VIDRARIAS: CONEXÃO TIPO KJELDAHL COM COPO DOSADOR EM VIDRO BOROSSILICATO E VÁLVULA. CAPACIDADE DE DESTILAÇÃO: 18 ML/MINUTO; GABINETE EM AÇO INOX . DIMENSÕES APROXIMADAS: L=290 X P=330 X A=730 MM. PESO MÉDIO: 10 KG. POTÊNCIA: 1500 WATTS. TENSÃO: 220 VOLTS. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR COM ATERRAMENTO, DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. ACOMPANHANDO: 01 TUBO MICRO DE 25 X 250 MM COM ORLA EM VIDRO BOROSSILICATO; 02 FUSÍVEIS EXTRA; MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

Tratamento Diferenciado: -
Aplicabilidade Decreto 7174: Não
Aplicabilidade Margem de Preferência: Não
Quantidade: 1
Valor estimado: R\$ 4.155,6600

Unidade de fornecimento: UNIDADE
Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, **pelo melhor lance de R\$ 2.300,0000**

e a quantidade de 1 UNIDADE .

Item: 18

Descrição: EVAPORADOR ROTATIVO À VÁCUO

Descrição Complementar: EVAPORADOR ROTATIVO À VÁCUO, AJUSTE AJUSTE DIGITAL, C/ PAINEL DE CONTROLE, CAPACIDADE ATÉ 4 L, ROTAÇÃO 15 A 70 RPM, TEMPERATURA ATÉ 90 °C, COMPONENTES BALÃO COLETOR 1.000 ML, BOMBA VÁCUO, TORNEIRA TEF L

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 6.368,9800

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, **pelo melhor lance de R\$ 5.000,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 19

Descrição: EXTRATOR LABORATÓRIO

Descrição Complementar: EXTRATOR LABORATÓRIO, TIPO* SOXHLET, MATERIAL* VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 30 CM

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 10.421,5500

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, **pelo melhor lance de R\$ 4.429,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 20

Descrição: APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Descrição Complementar: TERMOCIRCULADOR PARA SISTEMA SOUS VIDE - TERMOCIRCULADOR PARA SISTEMA SOUS VIDE COM CONTROLADOR COM MICROPROCESSADOR PID QUE PERMITE MAIOR PRECISÃO E ESTABILIDADE DA TEMPERATURA. 240 VOLTS DUAL HERTZ (50 E 60 HERTZ 7,5 A). TEMPERATURA MÁXIMA 150 GRAUS C. PROFUNDIDADE DE IMERSÃO 7,62CM MÍNIMO 17,78CM MÁXIMO. ESTABILIDADE DA TEMPERATURA 0.05° C. MICROPROCESSADOR PID. CONTROLADOR DIGITAL, DISPLAY LED.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 6.430,0000

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Item: 21

Descrição: AUTOCLAVE DESCONTAMINAÇÃO

Descrição Complementar: AUTOCLAVE VERTICAL PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS 100 LITROS - COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 50 L. TAMPA EM BRONZE FUNDIDO INTERNAMENTE ESTANHADA E EXTERNAMENTE POLIDA. CALDEIRA EM CHAPA DE AÇO INOX. CESTOS INTERNOS: TRÊS CESTOS EM CHAPA DE AÇO INOX. VÁLVULA DE SEGURANÇA: EM BRONZE COM SISTEMA DE CONTRA-PESO REGULÁVEL

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 7.546,3300

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Cancelado na aceitação

Item: 22

Descrição: BALANÇA ANALÍTICA

Descrição Complementar: BALANÇA ANALÍTICA, CAPACIDADE 220 G, RESOLUÇÃO 0,10 MG, LARGURA 245 MM, ALTURA 344 MM, PROFUNDIDADE 321 MM, DIÂMETRO PRATO 80 MM, TIPO PAINEL DIGITAL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CALIBRAÇÃO INTERNA

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 4.635,3700

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, **pelo melhor lance de R\$ 2.963,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 23

Descrição: BALANÇA

Descrição Complementar: BALANÇA DETERMINADORA DE UMIDADE POR INFRAVERMELHO - POR INFRAVERMELHO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 60G. RESOLUCAO: 0.005G; REPETIBILIDADE (DESVIO PADRAO): 0.2% (AMOSTRA 3G) E 0,05% (AMOSTRA 10G); SAIDA: RS-232 BIDIRECIONAL; FONTE DE LUZ: HALOGENA; AQUECIMENTO: OPCAO PADRAO; FAIXA DA TEMPERATURA: 50-160 °C COM INCREMENTOS DE 5 °C; FAIXA DE TEMPERATURA OPERACIONAL: 5° A 40 °C; TEMPO DE PROGRAMACAO: 1-99 MINUTOS; FAIXA DE TARA: CAPACIDADE TOTAL POR SUBTRACAO. DISPLAY: LCD ILUMINADO. EXIBICAO DOS RESULTADOS: UMIDADE (%) OU SOLIDOS (%) OU PESO (G), TEMPERATURA, TEMPO. DIMENSÕES APROXIMADAS (MM.): L=170 X P=280 X A=130. INCLUINDO: 10 PRATINHOS DE 100MM PARA AMOSTRA, MASCARA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO DO PAINEL, FONTE DE ALIMENTAÇÃO E MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS. COM SISTEMA DE ADMINISTRACAO DE QUALIDADE REGISTRADO ISO 9001:2008. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não
Aplicabilidade Margem de Preferência: Não
Quantidade: 1
Valor estimado: R\$ 5.036,2400

Unidade de fornecimento: UNIDADE
Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, **pelo melhor lance de R\$ 4.768,9000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 24**Descrição:** BALANÇA

Descrição Complementar: BALANÇA ELETRÔNICA SEMI-ANALÍTICA - CAPACIDADE: 320 G; RESOLUÇÃO (G): 0,01; MODOS DE PESAGEM: G, MG, CT, CONTAGEM DE PEÇAS; REPETIBILIDADE (DESVIO PADRÃO) (G): 0,001. LINEARIDADE (G): 0,002; FAIXA DE TARA: CAPACIDADE TOTAL POR SUBTRAÇÃO; TEMPO DE ESTABILIZAÇÃO: 3 SEGUNDOS; TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 10 A 30°C. ALIMENTAÇÃO: ADAPTADOR EXTERNO: 110/220 V. CALIBRAÇÃO: DIGITAL EXTERNA; TAMANHO DO PRATO DE PESAGEM (MM): 100 (DIÂMETRO). DIMENSÕES APROXIMADAS (MM): L=217 X P=310 X A=343. COM GARANTIA DE QUALIDADE ISO 9001:2008. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não
Aplicabilidade Margem de Preferência: Não
Quantidade: 1
Valor estimado: R\$ 1.941,1600

Unidade de fornecimento: UNIDADE
Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: SISLAB TECNOLOGIA LABORATORIAL LTDA - ME, **pelo melhor lance de R\$ 1.559,9900 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 25**Descrição:** BANHO MARIA

Descrição Complementar: BANHO MARIA, AJUSTE AJUSTE DIGITAL COM PAINEL DE CONTROLE, VOLUME CERCA DE 10 L, COMPONENTES COM TAMPA CÔNICA, TEMPERATURA ATÉ 100 °C

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não
Aplicabilidade Margem de Preferência: Não
Quantidade: 1
Valor estimado: R\$ 1.837,0700

Unidade de fornecimento: UNIDADE
Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 1.317,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 26**Descrição:** APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Descrição Complementar: BLOCO MICRODIGESTOR DE PROTEÍNAS - TEMPERATURA DE TRABALHO: AMBIENTE +7°C A 400°C. CONTROLADOR DE TEMPERATURA: DIGITAL MICROPROCESSADO COM SISTEMA PID E CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO. PRECISÃO: 1°C. UNIFORMIDADE: 3°C. SEGURANÇA: RESISTÊNCIA BLINDADA EVITANDO CONTATO COM O ÁCIDO SULFÚRICO. BLOCO: EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM PROFUNDIDADE DOS ORIFÍCIOS DE 45 MM. GABINETE: EM AÇO INOX. DIMENSÕES APROXIMADAS: L=320 X P=430 X A=330 MM. PESO APROXIMADO: 18 KG. POTÊNCIA MÍNIMA: 2000 WATTS TENSÃO: 220 VOLTS. ACOMPANHANDO: - 01 GALERIA EM ALUMÍNIO; - 01 CONTROLADOR DE TEMPERATURA DIGITAL MICROPROCESSADO; - 40 TUBO MICRO EM VIDRO BOROSSILICATO DE 100 ML 25 X 250 MM; - MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. COM CERTIFICADO DE CALIBRACAO. COM CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não
Aplicabilidade Margem de Preferência: Não
Quantidade: 1
Valor estimado: R\$ 3.986,9900

Unidade de fornecimento: UNIDADE
Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 2.413,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 27**Descrição:** BOMBA VÁCUO

Descrição Complementar: BOMBA DE VÁCUO MOTOR 85 WATTS - MOTOR DE NO MÍNIMO 85 WATTS.COMPRESSOR: HERMÉTICO 1/4 OU 1/6 HP À BASE DE ÓLEO VACUO FINAL DE +/- 745 MM HG. COM INTERRUPTOR LIGA/DESLIGA; ACOMPANHANDO: MANGUEIRAS EM SILICONE E FILTRO DE AR; DIMENSÕES APROXIMADAS: L= 161 X P= 215 X A= 159 MM. ENERGIA: CABO DE ENERGIA TRIFILAR COM ATERRAMENTO, DUPLA ISOLACAO, COM TOMADA DE TRES PINOS NBR NM 243 E NBR 14136. 220 VOLTS.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não
Aplicabilidade Margem de Preferência: Não
Quantidade: 1
Valor estimado: R\$ 2.109,0700

Unidade de fornecimento: UNIDADE
Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 1.435,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 28**Descrição:** APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Descrição Complementar: CÂMARA INCUBADORA TIPO BOD - TEMPERATURA: -10°C A 55°C NO MÍNIMO; CONTROLADOR DE TEMPERATURA: DIGITAL MICROPROCESSADO COM SISTEMA DE RAMPAS E PATAMARES; PRECISÃO DE CONTROLE: 0,3°C UNIFORMIDADE: 0,3°C; COMPRESSOR: HERMÉTICO COM GÁS LIVRE DE CFC; ISOLAÇÃO: POLIURETANO EXPANDIDO; CIRCULAÇÃO: VENTILAÇÃO FORÇADA; UMIDADE: POR EVAPORAÇÃO NATURAL; SEGURANÇA:

TERMOSTATO DE SUPERAQUECIMENTO ACIMA DE 60°C COM ALARME SONORO E DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO; GABINETE: EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA; DIMENSÕES INTERNAS APROXIMADAS: L=470 X P=450 X A=1310 MM. VOLUME MÍNIMO: 250 LITROS. DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: L=550 X P=685 X A=1520 MM. POTÊNCIA MÍNIMA: 230 WATTS. TENSÃO: 110 OU 220 VOLTS. CABO DE ENERGIA TRIFILAR COM ATERRAMENTO, DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. ACOMPANHANDO: - 02 FUSÍVEIS EXTRA; - 04 PRATELEIRAS; MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. COM CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO. PROCEDENCIA NACIONAL. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 7.239,0000

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 3.123,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 29

Descrição: BANCADA

Descrição Complementar: BANCADA DE FLUXO LAMINAR VERTICAL - AÇO INOX AISI 304 - DEVE SER PROJETADA PARA TRABALHOS COM CLASSE 100 CONFORME (ABNT NBR 13.700) E ISO CLASSE 5 CONFORME NORMA INTERNACIONAL ISO 14.644-1 ; MATERIAL EM CHAPA DE ALUMÍNIO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA EPÓXI.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 10.019,0200

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado com intenção de recurso

Aceito para: M M R INDUSTRIA & COMERCIO DE MAQUINAS LTDA - ME, **pelo melhor lance de R\$ 6.050,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 30

Descrição: CAPELA EXAUSTÃO

Descrição Complementar: CAPELA EXAUSTÃO, TIPO DE GASES, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 80X 60 X 120 CM, COMPONENTES JANELA CORREDIÇA COM CONTRA PESO, OUTROS COMPONENTES COM LÂMPADA INTERNA, ADICIONAL ALTURA REGULÁVEL, VAZÃO ATÉ 600 M3/H

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 3.113,4800

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME, **pelo melhor lance de R\$ 2.299,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 31

Descrição: APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Descrição Complementar: CONJUNTO LAVADOR DE PIPETAS EM PVC - EM MATERIAL DE PVC, CONTENDO 01 DEPÓSITO PARA DETERGENTE, 01 CESTO PERFURADO PARA PIPETAS CONTAMINADAS, 01 DEPÓSITO SIFÃO, 01 DEPÓSITO DE ÁGUA.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 391,2200

Unidade de fornecimento: KIT

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME, **pelo melhor lance de R\$ 389,0000 e a quantidade de 1 KIT .**

Item: 32

Descrição: MULTIPROCESSADOR ALIMENTOS

Descrição Complementar: MULTIPROCESSADOR ALIMENTOS, MATERIAL ALUMÍNIO, FUNÇÃO LIQUIDIFICADOR/ PROCESSADOR, POTÊNCIA 200/420/600, TENSÃO 220 V

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 4.966,3300

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Cancelado na aceitação

Item: 33

Descrição: ESTUFA ELÉTRICA PARA COZINHA

Descrição Complementar: ESTUFA DE SECAGEM COM CIRCULAÇÃO E RENOVAÇÃO DE AR - CAIXA INTERNA EM CHAPA DE AÇO INOX; CAIXA EXTERNA EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI TEXTURIZADO. FAIXA DE TEMPERATURA: AMBIENTE +7°C A 150°C NO MÍNIMO; CONTROLE DE TEMPERATURA: DIGITAL MICROPROCESSADO; PRECISÃO DE CONTROLE: 1°C; UNIFORMIDADE: 4°C; CAPACIDADE: 4 BANDEJAS; COM SISTEMA DE CIRCULAÇÃO INTERNA NO SENTIDO HORIZONTAL. COM CIRCULAÇÃO/RENOVAÇÃO POR SISTEMA MANUAL PARA SELECIONAR O TIPO DE CIRCULAÇÃO. COM ISOLAMENTO TÉRMICO COM DUPLA CAMADA DE FIBRA CERÂMICA E LÃ DE VIDRO. COM SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA SUPERAQUECIMENTO; COM PORTA COM SILICONE MOLDADO PARA VEDAÇÃO. DIMENSÕES INTERNAS APROXIMADAS: L=600 X P=610 X A=600 MM; VOLUME MÍNIMO: 210 LITROS; DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: L=800 X P=725 X A=1100 MM. POTÊNCIA MÍNIMA: 1500 WATTS; TENSÃO: 220 VOLTS. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO, COM PLUG DE TRÊS PINOS. ACOMPANHADO: 02 BANDEJAS; 02 FUSÍVEIS EXTRA E MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. PROCEDENCIA NACIONAL COM CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA

NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 8.766,3500

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 5.199,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 34

Descrição: ESTUFA ELÉTRICA PARA COZINHA

Descrição Complementar: ESTUFA BACTERIOLÓGICA - MÍNIMO 64 LITROS - FAIXA DE TEMPERATURA: AMBIENTE +5°C A 60°C; CONTROLADOR DE TEMPERATURA DIGITAL MICROPROCESSADO; PRECISÃO: 0,1°C; UNIFORMIDADE: 0,2°C; CAPACIDADE PARA 4 BANDEJAS DISTANTES 90 MM ENTRE SI, NO MÍNIMO; CÂMARA INTERNA EM AÇO INOX POLIDO; PORTA INTERNA EM ACRÍLICO PARA VISUALIZAÇÃO. GABINETE EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA. VOLUME MÍNIMO: 64 LITROS; POTÊNCIA: 250 WATTS; TENSÃO: BIVOLT OU 220 VOLTS. ACOMPANHANDO: 02 BANDEJAS; 02 FUSÍVEIS EXTRAS E MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 3.770,3900

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: THELGA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, **pelo melhor lance de R\$ 2.150,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 35

Descrição: FORNO MUFLA

Descrição Complementar: FORNO TIPO MUFLA MICROPROCESSADO 16 LITROS - CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO INOX; COM RESPIROS: FRONTAL E SUPERIOR PARA EVENTUAL SAÍDA DE GASES E DESCOMPRESSÃO. COM PORTA COM CONTRAPESO E ABERTURA TIPO BANDEJA PARA PROTEGER O OPERADOR. COM ISOLAÇÃO TÉRMICA EM FIBRA CERÂMICA DE ALTA DENSIDADE; CAPACIDADE MÍNIMA: 4 L; FAIXA DE TEMPERATURA DE TRABALHO: 50 A 1000°C NO MÍNIMO; ISOLAÇÃO POR FIBRA CERÂMICA, EVITANDO O AQUECIMENTO DA PARTE EXTERIOR; CONTROLADOR DE TEMPERATURA MICROPROCESSADOR, COM PRECISÃO DE +/- 5%. COM CABO DE ENERGIA QUADRIFILAR (TRÊS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG. POTÊNCIA MÍNIMA DE 2000 WATTS, 220 VOLTS TRIFÁSICO, 60 HZ.. COM CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 7.198,3500

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA -, **pelo melhor lance de R\$ 6.600,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 36

Descrição: AGITADOR MAGNÉTICO

Descrição Complementar: AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE METÁLICO, ANTICORROSIVO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, CAPACIDADE ATÉ 20 L, ROTAÇÃO ATÉ 2000 RPM

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 1.351,3300

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, **pelo melhor lance de R\$ 880,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 37

Descrição: AGITADOR MAGNÉTICO

Descrição Complementar: AGITADOR MAGNÉTICO, MATERIAL GABINETE PLÁSTICO, AJUSTE AJUSTE MECÂNICO, BOTÃO CONTROLE VELOCIDADE, CAPACIDADE ATÉ 1 L, ROTAÇÃO ATÉ 1500 RPM

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 957,2300

Unidade de fornecimento: UNIDADE

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, **pelo melhor lance de R\$ 599,9900 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 38

Descrição: ANALISADOR ATIVIDADE ÁGUA

Descrição Complementar: ANALISADOR ATIVIDADE ÁGUA, FAIXA MEDIÇÃO 0,003 A 1,000, VOLTAGEM 110/220 V, RESOLUÇÃO +/- 0,001, EXATIDÃO +/- 0,003, TIPO FUNCIONAMENTO AMBIENTE OPERACIONAL, TEMPERATURA 5 A 43 °C, UNIDADE RELATIVA 20 A 85 PER, TIPO PAINEL CRISTAL LÍQUIDO, TEMPO MÁXIMO MEDIÇÃO 2 A 3 MIN, TIPO DETECÇÃO MÉTODO PONTO ORVALHO, TIPO COMUNICAÇÃO RS 232C 08 DATA BIT ASCII, FORMA GABINETE METÁLICO COMPACTO, APLICAÇÃO MEDE ATIVIDADE ÁGUA E POSSIBILITA CONTROLAR ÁGUA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS MICROPROCESSADOR INTERNO/DUPLA SENSOR

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 20.015,0000**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE, **pelo melhor lance de R\$ 18.998,0000 e com valor negociado a R\$ 18.988,0000 e a quantidade de 1 UNIDADE .**

Item: 39**Descrição:** CONJUNTO FERRAMENTAS

Descrição Complementar: CONJUNTO DE FERRAMENTAS PARA CENTRO DE TORNEAMENTO - CONJUNTO DE FERRAMENTAS PARA CENTRO DE TORNEAMENTO: - 02 SUPORTES PARA TORNEAMENTO EXTERNO DIREITO (MTJNR 2020 K16M1) MAIS 10 INSERTOS DE METAL DURO (TNMG 160404 PF 4215) MAIS 05 INSERTOS DE CERÂMICA PARA ACABAMENTO DE MATERIAIS ENDURECIDOS (TNGA 160404 S01525 6050) MAIS 02 CALÇOS DE REPOSIÇÃO (170.3-852) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA, CLASSE DE METAL DURO E CLASSE DE CERÂMICA.

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 2**Valor estimado:** R\$ 40.398,1300**Unidade de fornecimento:** KIT**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: GALE FERRAMENTAS LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 36.940,9400 e a quantidade de 2 KIT .**

Item: 40**Descrição:** CONJUNTO FERRAMENTAS

Descrição Complementar: CONJUNTO DE FERRAMENTAS PARA CENTRO DE USINAGEM CNC: - 02 CABEÇOTES DE FACEAMENTO 45 GRAUS DIÂMETRO 80MM COM 6 CORTES (345-080Q27-13M) MAIS 24 INSERTOS COM 8 ARESTAS (345R-1305M-PM 4230) MAIS 04 INSERTOS ALISADORES (345N-1305E-PW8 1030) MAIS 02 PORTA FRESA (A2B05-4027-035) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 CABEÇOTES DE FACEAMENTO 45 GRAUS DIÂMETRO 63MM COM 5 CORTES (R245-063Q22-12M) MAIS 20 INSERTOS COM 4 ARESTAS (R245-12T3M-PM 4230) MAIS 04 INSERTOS ALISADORES (R245-12T3E-W 1030) MAIS 02 PORTA FRESA (A2B05-4022-035) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 2**Valor estimado:** R\$ 97.029,4600**Unidade de fornecimento:** KIT**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: GALE FERRAMENTAS LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 88.592,3500 e a quantidade de 2 KIT .**

Item: 41**Descrição:** TELESCÓPIO

Descrição Complementar: TELESCÓPIO REFLETOR EQUATORIAL COM A ESPECIFICAÇÃO A SEGUIR OU SIMILAR: TIPO DE CONSTRUÇÃO NEWTONIANO PARABÓLICO; DIÂMETRO DA OBJETIVA (MM): 150; AMPLIAÇÃO MÁXIMA TEÓRICA: 562X; AMPLIAÇÃO MÁXIMA RECOMENDADA: 345X; ABERTURA: F/9,3; DISTÂNCIA FOCAL: 1400 MM (MAIS CONTRASTE NA OBSERVAÇÃO DOS ASTROS E OBJETOS MAIS CLAROS); TIPO DE MONTAGEM: EQUATORIAL GERMÂNICA HQ; TIPO DE TRIPÉ: ALUMÍNIO PRO T10; PESO (KG): 19,5; ALTURA (MM): 1550; COMPRIMENTO DO TUBO FOCAL (MM): DIÂMETRO DAS OCULARES: 1,25' (31,7MM); TIPO DAS OCULARES SUPER PLOSSL. ITENS QUE DEVEM ESTAR INCLUSOS: OCULAR SUPER PLOSSL 25MM (1,25') (DE METAL COM ALTA RESOLUÇÃO)

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 3**Valor estimado:** R\$ 1.702,6000**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Situação:** Cancelado na aceitação**Item: 42****Descrição:** TELESCÓPIO

Descrição Complementar: TELESCÓPIO REFRATOR ACROMÁTICO COM A ESPECIFICAÇÃO A SEGUIR OU SIMILAR: TIPO DE CONSTRUÇÃO: REFRATOR; DIÂMETRO DA OBJETIVA (MM): 127; AMPLIAÇÃO MÁXIMA TEÓRICA: 675X; AMPLIAÇÃO MÁXIMA RECOMENDADA: 254X; ABERTURA: F/5.5; DISTÂNCIA FOCAL: 700 MM (MAIS CONTRASTE NA OBSERVAÇÃO DOS ASTROS E OBJETOS MAIS CLAROS); TIPO DE MONTAGEM: EQUATORIAL GERMÂNICA EQ4/5 HQ; TIPO DE TRIPÉ: ALUMÍNIO PRO T15; PESO (KG): 51KG;

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 3**Valor estimado:** R\$ 3.948,6700**Unidade de fornecimento:** UNIDADE**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: FRATELLI COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 3.948,6700 e a quantidade de 3 UNIDADE .**

Item: 43**Descrição:** BINÓCULO

Descrição Complementar: BINÓCULO COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: MAGNIFICAÇÃO: 20X; OBJETIVA: 90MM BULE SATINAD BS; TIPO DE FOCO: CENTRAL; PRISMAS: PORRO BAK-4 BROADBAND; CAMPO DE VISÃO: 3º; SAÍDA DE PUPILA: 4,5 MM 20X; EYE RELIEF : 24 MM - GRANDE CONFORTO PARA QUEM USA ÓCULOS; AJUSTE DE DIOPTRIA PARA EQUILÍBRIO DA VISÃO; ACABAMENTO: ABS HD QUE PERMITE O USO EM TODAS CONDIÇÕES CLIMÁTICAS; DISTÂNCIA MÍNIMA DE FOCO: 25 METROS; DIMENSÕES: 33X24X10CM; CONTENDO OS ACESSÓRIOS: TRIPÉ E ALÇA DE TRANSPORTE.

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

Quantidade: 3
Valor estimado: R\$ 1.007,3500

Unidade de fornecimento: UNIDADE
Situação: Cancelado na aceitação

Histórico

Item: 1 - APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
 (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
96.591.128/0001-46	VWS BRASIL LTDA.	Não	Não	1	R\$ 15.486,0000	R\$ 15.486,0000	20/11/2014 11:57:35

Marca: ELGA

Fabricante: ELGA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sistema de Ultrapurificação de água, com resistividade da água produzida: 18,2MOhm.cm; -TOC: 3-10 ppb; -Especificação bacterial: <1UFC/mL com uso de filtro 0,2mm no ponto de uso -Cartuchos simples; -IMPORTANTE: CARTUCHO INCLUSO. -Taxa de dispensa: fluxo de dispensa ajustável até 2 L/min; -Com as seguintes características de validação: -Cartuchos com dados históricos para rastreabilidade da operação (cada cartucho possui um chip com registro do histórico de sua fabricação, como número do cartucho, lote da resina, data de fabricação, histórico da operação); -Código de proteção PIN que impede modificações nas configurações do sistema; -Calibração automática contínua dos circuitos eletrônicos; -Display que exibe: .resistividade da água produzida (MOhm.cm) compensada para 25°C ou não; .aviso para troca dos consumíveis; .calibração contínua dos circuitos eletrônicos a referências rastreáveis; .temperatura da água purificada; .data e hora; -Saída RS232 para comunicação a um computador ou impressora; -Sistema de desinfecção completa e automática; -Recirculação automática da água através de todo o sistema; -Peso: 14,0kg;

80.044.555/0001-74	LABSTORE - EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 15.486,0000	R\$ 15.486,0000	20/11/2014 16:03:42
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: Gehaka

Fabricante: Gehaka

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Equipamento para obtenção de Água ULTRAPURA a partir da água pré-tratada por osmose reversa. Próprio para as aplicações mais críticas em Laboratórios como: Cromatografia Líquida HPLC; Espectrometria de Absorção Atômica; Espectrometria de Emissão de Chama; Analisadores Químicos; Analisadores Clínicos; Analisadores de TOC; Eletroforese; Produção de Injetáveis; Cultivo Celular; Biologia Molecular; Produção de Soluções Padrão; Lavagem de ampolas e vidrarias críticas; Atende as normas: ASTM - Tipo I; NCCLS - Tipo I; USP - PW e WFI; ISO 3696 - Tipo I; CTLE-04 INMETRO; Etapas de Purificação: 1. Filtro de partículas; 2. Reservatório interno de 12 litros; 3. Bomba de Recirculação 4. Luz Ultravioleta de dupla ação: germicida e oxidação do carbono orgânico; 5. Deionizador; 6. Filtro Microbiológico em cápsula de saída com membrana em fibra oca com retenção 0,05 micra; A água purificada é mantida em Recirculação Permanente. Reservatório de água purificada com respiro filtrado através de membrana hidrofóbica de 0,2 micra absoluto. Equipado com controle digital microprocessado que monitora continuamente todas as fases de purificação da água, desde a entrada, nível do reservatório, recirculação e o serviço que pode ser por fluxo contínuo ou volume programado. O display retro iluminado de quatro linhas monitora continuamente as medidas críticas da água purificada: Resistividade, Condutividade, Temperatura e Nível do Reservatório. Atende as determinações das normas GLP, Boas Práticas de Laboratório, através da inclusão de uma impressora que registra a rastreabilidade dos parâmetros: Data; hora; resistividade, condutividade, temperatura, datada troca e validade de cada um dos consumíveis, data da última sanitização e número de série do aparelho. O processo de sanitização é automático, proporcionando segurança e conforto total aos usuários. Funções de software: Serviço de volumes programados. Set Point - Configura a qualidade mínima de água servida, abaixo da qual o serviço é bloqueado automaticamente. Ajuste do Coeficiente de Temperatura - Programa o valor da correção da medida de condutividade em função da temperatura. Ajuste do Relógio - Acerta a data e hora atual. Registra cheque do filtro - Armazena a data da última troca ou verificação de cada consumível. Imprime Relatório - Comanda a impressão de todos os parâmetros do equipamento com a data e hora bem como a qualidade da água servida e a validade dos consumíveis. Este procedimento atende os conceitos de GLP (Boas Práticas Laboratoriais). Sanitização - Ciclo de desinfecção automático. Alimentação: Tensão elétrica - 220 VAC ou 110 VAC (opcional) Água de entrada pré-tratada por osmose reversa Capacidade: Reservatório interno de 12 litros Vazão de serviço: 60 litros por hora Vazão de reposição do reservatório: 10 litros por hora Largura X Altura X Profundidade: 340 X 510 X 680 mm Grau de Pureza da água servida: Resistividade: 18,2 Mohm.cm a 25°C Condutividade: 0,054 µS/cm a 25°C TOC: < 3 PPB Bactérias heterotróficas: < 0,1 UFC/mL Partículas menores que 0,05µm < 1 partícula/ml Endotoxina: < 0,125 EU/ml Acompanha: Módulo de pré-tratamento por osmose reversa OS 10LZ Incluso: - Entrega Técnica/Instalação Purificadores de Água Gehaka -Instalação por técnico especializado Labstore; - Treinamento Operacional; - Treinamento teórico e prático sobre manutenções preventivas, tais como: troca de elementos filtrantes e procedimentos de desinfecção/sanitização. - Não está incluso instalação Hidráulica, Elétrica e Esgoto. - Tempo de execução em 04 horas, sendo em uma únicaviagem. Modelo: Master System P&D Marca: Gehaka

15.188.525/0001-70	PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR	Sim	Sim	1	R\$ 15.486,0000	R\$ 15.486,0000	21/11/2014 16:22:55
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: MARTE

Fabricante: MARTE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SISTEMA DE ULTRA PURIFICAÇÃO DE ÁGUA TIPO I, 20 L/H Entrega: 30 Dias. O sistema de ultra purificação Série MP está adequado para atender as mais críticas aplicações industrial, tais como farmacêuticas, alimentícias, entre outras. Produz água ultra pura partindo da

água de torneira, que passa por 06 estágios de purificação, incorporando características exclusivas, e com inovação que o coloca a frente de outros sistemas de ultra purificação, garantindo água ultrapura com 18.2MW-cm (0,055 uS/cm). Outras características importantes do sistema de ultra purificação da Marte Científica englobam o monitoramento em multi-estágios; pré-lavagem; sanitização automática; configuração da condutividade desejada, aviso sobre trocas de filtros, alarme áudio visuais, documentação GLP, atendendo as normas ASTM type 1, nccls type 1, ISO 3696 type 1, USP, RDC 33 214. Série MP-UP..VF Sistema de ultra purificação de água do Tipo I. Atende as normas RDC-33, ANVISA, USP XXVIII, ASTM, NCCLS e CTLE-04 INMETRO. 20 l/h. 8 estágios de filtração com alerta automático para substituição de cada filtro independente. Inclui uma lâmpada oxidante UV integrado, TOC menor do que 10 ppb e módulos de ultra filtração para atingir níveis de endotoxina de < 0.02 EU/ml de água do produto, com retenção de bactérias acima de 99%.

60.637.667/0001-21	INDUSTRIA E COMERCIO ELETRO ELETRONICA GEHAKA LTDA.	Não	Não	1	R\$ 15.486,0000	R\$ 15.486,0000	24/11/2014 16:58:56
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: Gehaka

Fabricante: Gehaka

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SISTEMA PARA PRODUÇÃO DE ÁGUA ULTRAPURA TIPO I, MODELO MASTER SYSTEM P & D - SISTEMA PARA PRODUÇÃO DE ÁGUA ULTRAPURA TIPO I, MODELO MASTER SYSTEM P & D, PRÓPRIO PARA USO EM INSTRUMENTAÇÃO ANALÍTICA: CROMATOGRAFIA, ANÁLISE DE TOC (CARBONO ORGÂNICO TOTAL), ABSORÇÃO ATÔMICA CONDUTIVIDADE, TEMPERATURA E MODO DE OPERAÇÃO. EQUIPADO COM EXCLUSIVO SISTEMA DE RECIRCULAÇÃO PERMANENTE. O PROCESSO DE SANITIZAÇÃO/DESINFECÇÃO É AUTOMÁTICO, PROPORCIONADO CONFORTO TOTAL AOS USUÁRIOS. IMPORTANTE! PADRÃO DE ÁGUA DE ALIMENTAÇÃO: PRÉ-TRATADA POR DESTILADOR OU OSMOSE REVERSA. 1. GERAIS: - ELEMENTOS FILTRANTES: 2 X DEIONIZADORES DE LEITO MISTO, 1 X LÂMPADA UV PARA FOTO-OXIDAÇÃO DE CONTAMINANTES ORGÂNICOS E 1 X CÁPSULA DE SAÍDA COM FILTRO MICROBIOLÓGICO 0,2 MICRON, CERTIFICADO; - RESERVATÓRIO INTERNO: VOLUME NOMINAL DE 12 a 15L E RECIRCULAÇÃO INTERNA AUTOMÁTICA PERMANENTE; - GRAU DE PUREZA DA ÁGUA SERVIDA: ULTRAPURA TIPO I COM RESISTIVIDADE 18,2 MOHM.CM; - TOC: < 10 PPB - BACTÉRIAS HETEROTRÓFICAS: < 0,1 UFC/ML - ENDOTOXINAS/PIROGÊNIO: N.A. - VAZÃO NOMINAL de até 50 L/H; - CONEXÃO DE ENTRADA DE ÁGUA: 1⁄4 (ALIMENTAÇÃO POR GRAVIDADE - ADMISSÃO AUTOMÁTICA DE ÁGUA PRÉ-TRATADA); - LARGURA X ALTURA X PROFUNDIDADE = 340 X 510 X 680 MM; - ALIMENTAÇÃO 110/220 V; . 2. ELEMENTOS DO SOFTWARE: SAÍDA RS-232-C PARA IMPRESSORA E REGISTRO DE DADOS; MONITORAMENTO DA CONDUTIVIDADE E TEMPERATURA; PERMITE ESCOLHA DO MODO DE SERVIR: FLUXO CONTÍNUO - TECLA ACIONADA - VOLUME PROGRAMADO; PERMITE CALIBRAR O CONDUTIVÍMETRO INTERNO COM INSTRUMENTOS PADRÕES (REALIZADO POR CONSULTOR ESPECIALIZADO); FUNÇÃO "SET POINT" - PERMITE CONFIGURAR A MÁXIMA CONDUTIVIDADE DA ÁGUA SERVIDA: A PARTIR DELA O SISTEMA NÃO SERVE ÁGUA; FUNÇÃO ESTADO DOS FILTROS - INFORMA A DURABILIDADE DE CADA ELEMENTO FILTRANTE E DA SANITIZAÇÃO. 3. ACOMPANHA: KIT HIDRÁULICO DE INSTALAÇÃO, CABO DE FORÇA, MANUAL DE INSTRUÇÕES. COMPLEMENTOS OPCIONAIS: - MÓDULOS DE PRÉ-TRATAMENTO POR OSMOSE REVERSA: MODELOS OS 10LZ, OS 20LZ, OS 50LZ, OS 10LX, OS 20LX OU OS 50LX. - IMPRESSORA PARA FINS DE RASTREABILIDADE: EMISSÃO DE RELATÓRIO COM HORA E DATA DA COLETA, VERSÃO DO SOFTWARE, QUALIDADE DA ÁGUA, ESTADO DOS ELEMENTOS FILTRANTES E DA SANITIZAÇÃO.

06.122.074/0001-87	M&M SOLUCOES CORPORATIVAS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 30.000,0000	R\$ 30.000,0000	25/11/2014 00:57:29
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: GEHAKA

Fabricante: GEHAKA Master System MS 2000

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Design moderno e compacto. Oferece ao usuário facilidade e versatilidade na instalação: uso em bancada, suporte de parede (opcional) ou embaixo da bancada usando o ponto de serviço remoto (opcional). Serviço de volumes programados. Ao comando de um único toque, é possível coletar volumes de água previamente programados. Possibilidade de expansão. Os reservatórios externos (opcionais) aumentam a capacidade de armazenamento de água Tipo III. Facilidade de manutenção. Portas laterais deslizantes, permitindo acesso aos consumíveis que podem ser trocados fácil e rapidamente. Impressora acoplada ao painel frontal.Possibilita a impressão de relatórios referente à qualidade da água servida, com data e hora (GLP). Alimentação direta da rede de abastecimento de água. Elimina a necessidade de qualquer tratamento anterior. Os Ultrapurificadores da linha Master System MS2000 atendem às aplicações mais críticas em laboratórios: • Cromatografia líquida HPLC • ICP/MS • Espectrometria de absorção atômica • Espectrometria de emissão de chama • Analisadores químicos • Analisadores clínicos • Analisadores de TOC • Eletroforese • Produção de injetáveis • Cultivo celular • Biologia molecular • Produção de soluções padrão • Lavagem de ampolas e vidrarias críticas Os modelos da linha MS2000 atendem às normas: • ASTM - Tipo I • NCCLS - Tipo I • USP - PW e WFI • ISO 3696 - Tipo I • CTLE-04 Inmetro Os equipamentos possuem software completo e de simples operação que informam, em tempo real, a resistividade, condutividade, temperatura, TOC (opcional), o modo de operação e a validade de cada elemento filtrante utilizado pelo equipamento. A linha de Ultrapurificadores MS2000 é equipada com controle digital microprocessado, que monitora continuamente todas as etapas de purificação da água desde a sua entrada, nível do reservatório, a recirculação e o serviço, que pode ser por fluxo contínuo ou volume programado. Os Ultrapurificadores MS2000 atendem às determinações das Boas Práticas de Laboratório (BPL), com impressora térmica integrada, registra os parâmetros de data, hora, resistividade, condutividade, temperatura da água servida, data da troca e validade de cada um dos consumíveis, além da data da última sanitização e o número de série do aparelho, o que oferece plena rastreabilidade ao equipamento. O processo de sanitização é automático, proporcionando segurança e conforto total ao usuário. A linha de Ultrapurificadores Master System MS2000 é composta pelas tecnologias mais avançadas de purificação de água do mercado: 1.Filtro de partículas 2.Bomba pressurizadora de entrada 3.Filtro de carvão ativado 4.Osmose reversa 5.Ponto de serviço de água Tipo III 6.Eletrodeionizador (EDI) 7.Ponto de serviço de água Tipo II 8.Reservatório interno com capacidade de 12 litros 9.Bomba de recirculação 10.Luz UV com radiação de 185 nm e 254 nm com dupla ação: germicida e oxidação do carbono orgânico 11.Deionizador 12.Filtro aprotogênico com corte molecular de 6.000 Dalton 13.Filtro microbiológico em cápsula de saída com membrana em fibra oca e capacidade de retenção de 0,01 micra 14.Ponto de serviço de água Tipo I Funções do software -Serviço de volumes programados. -Ajuste do coeficiente de temperatura: programa o valor da correção da medida de condutividade em função da temperatura do ambiente. -Registra o controle dos filtros: armazena a data da última troca e informa a necessidade de troca de cada consumível. -Impressão de relatórios: registra todos os parâmetros de controle de qualidade

do equipamento. -Sanitização: ciclo de desinfecção automático.

11.098.524/0001-83 TEKLABOR Sim Sim 1 R\$ 35.000,0000 R\$ 35.000,0000 24/11/2014 17:45:30
 COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME

Marca: MEGA UP**Fabricante:** MEGAPURITY

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PURIFICADOR DE ÁGUA – MODELO: MEGA UP; MARCA: MEGA PURITY SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE ÁGUA ULTRAPURA (ÁGUA GRAU REAGENTE TIPO I) (VAZÃO DE 60 LITROS POR HORA), MEGA UP APLICAÇÕES • A combinação entre foto-oxidação (através da lâmpada UV) e ultrapurificação faz com que a água produzida por esse sistema possua a qualidade ideal para aplicações que necessitem precisão, exatidão e pureza; • Utilizada principalmente para cromatografia líquida de alta resolução (HPLC), cromatografia gasosa, espectroscopia UV, procedimentos enzimáticos, técnicas de biologia molecular; • Alimentação de água para instrumentos analíticos, análises orgânicas, extrações com fase sólida e fluorometria; • Produção de água grau reagente tipo I. CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO • Equipamento com sistema de produção de água Ultrapura (UP), grau reagente tipo I; • Design moderno, arrojado e compacto; • Fácil instalação e manutenção; • Estrutura de metal revestido por pintura epóxi, a qual evita corrosão e facilita a limpeza; • Projetado para evitar a deposição de água parada, reduzindo assim a contaminação; • Display LCD Digital (2 linhas de 16 caracteres); • Microprocessador interno para controle e monitoramento total dos parâmetros, com teclado de toque suave; • Indicação para troca de cartuchos, filtros e lâmpada UV, através de mensagem de alerta com valores pré-selecionados; • Substituição dos filtros e cartuchos após um período de 12 meses, dependendo do uso do aparelho; • Funções de Segurança: parada automática das funções do motor e interrupção da produção de água UP em caso de baixa pressão da saída de água e baixa qualidade (resistividade e condutividade) da água de alimentação; • Função "Self-Test", a qual realiza o diagnóstico das condições internas e externas de operação do equipamento; • Função de Recirculação ("Recycle") que mantém o nível de qualidade da água dentro dos padrões; • Equipado com módulo para pré-tratamento que contém todos os estágios necessários para a obtenção de água de alta qualidade; • Sistema equipado com cartucho UP, pós-filtro A/C 14" (filtro de carvão ativado para a remoção de compostos orgânicos dissolvidos), lâmpada UV e filtro final de 0,22 μm; • Lâmpada UV com duplo comprimento de onda (185 nm/254 nm), com vida útil de 2.000 horas; • O comprimento de onda de 185 nm da lâmpada UV gera radicais hidroxila, capazes de oxidar as moléculas orgânicas dissolvidas na água e reduzir os valores TOC (carbono orgânico total), enquanto o comprimento de onda de 254 nm remove os microorganismos por ruptura celular; • A água produzida pelo Sistema de Purificação atende todos os padrões de pureza de acordo com a ASTM (American Society for Testing and Materials), CAP (College of American Pathologists), ACS (American Chemical Society) e NCCLS (National Committee for Clinical Laboratory Standards); • O Sistema de Purificação obrigatoriamente deve ser alimentado com água pré-purificada, através de destilador ou bidestilador de água. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS Modelo MEGA UP Produção (vazão) 60 L/h Resistividade da água ultrapura 18,3 MΩ/cm Filtro final 0,22 μm Lâmpada UV 185/254 nm TOC (carbono orgânico total) 0 a 5 ppb Bactérias < 1 cfu/mL Partículas retidas (> 0,22 μm/mL) < 1 Potência 60 W Tensão 220 V, 50/60 Hz Dimensões (L x P x A) 34,5 x 56,7 x 50,8 cm Peso Aproximadamente 25 kg Requisitos básicos para a instalação do equipamento Abaixo relacionamos os requisitos básicos que o usuário/ cliente final terá que providenciar para possibilitar a correta instalação do equipamento no laboratório: • Tomada 220 V, rede estável, com padrão de encaixe do tipo 03 pinos e próxima ao local de instalação; • Bancada em metal, aço inoxidável ou madeira de superfície plana, com capacidade para suportar 70 kg e com as seguintes dimensões: 2 m (largura) x 1 m (profundidade) x 1,5 m (altura). De preferência, na mesma bancada da pia do laboratório, desde que apresente a tomada e torneira; • Para alimentação do sistema de purificação de água, o cliente deve obrigatoriamente possuir um destilador ou bidestilador de água (a sensibilidade dos filtros do sistema de purificação não é compatível com a qualidade da água obtida através do deionizador comum) acompanhado de um barrilete em PVC, com torneira e capacidade mínima para 20 litros; • Para instalação será necessário no mínimo 15 litros de água destilada, para os testes de funcionalidade

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 15.486,0000	96.591.128/0001-46	25/11/2014 10:00:09:043
R\$ 15.486,0000	80.044.555/0001-74	25/11/2014 10:00:09:043
R\$ 35.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:047
R\$ 30.000,0000	06.122.074/0001-87	25/11/2014 10:00:09:047
R\$ 15.486,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:00:09:047
R\$ 15.486,0000	60.637.667/0001-21	25/11/2014 10:00:09:047
R\$ 29.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:03:54:000
R\$ 24.300,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:06:55:650
R\$ 15.485,5000	80.044.555/0001-74	25/11/2014 10:11:23:187
R\$ 15.480,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:11:40:240
R\$ 14.706,0000	60.637.667/0001-21	25/11/2014 10:12:01:180
R\$ 14.700,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:12:24:643
R\$ 13.965,0000	60.637.667/0001-21	25/11/2014 10:12:35:367
R\$ 13.960,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:12:52:543
R\$ 13.262,0000	60.637.667/0001-21	25/11/2014 10:13:02:313
R\$ 24.299,9600	06.122.074/0001-87	25/11/2014 10:14:11:690
R\$ 13.261,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:14:40:057
R\$ 12.597,5000	60.637.667/0001-21	25/11/2014 10:14:57:167

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:02:17	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:09:03	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:11:03.
Encerrado	25/11/2014 10:15:21	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:10:43	Convocado para envio de anexo o fornecedor INDUSTRIA E COMERCIO ELETRO ELETRONICA GEHAKA LTDA., CNPJ/CPF: 60.637.667/0001-21.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 16:24:05	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor INDUSTRIA E COMERCIO ELETRO ELETRONICA GEHAKA LTDA., CNPJ/CPF: 60.637.667/0001-21.
Aceite	11/12/2014 13:32:29	Aceite individual da proposta. Fornecedor: INDUSTRIA E COMERCIO ELETRO ELETRONICA GEHAKA LTDA., CNPJ/CPF: 60.637.667/0001-21, pelo melhor lance de R\$ 12.597,5000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: INDUSTRIA E COMERCIO ELETRO ELETRONICA GEHAKA LTDA. - CNPJ/CPF: 60.637.667/0001-21

Não existem intenções de recurso para o item**Item: 2 - MÁQUINA ELÉTRICA DE ENCADERNAÇÃO**

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
10.759.101/0001-02	ELETRONOGUEIRA LTDA - ME	Sim	Sim	2	R\$ 9.000,0000	R\$ 18.000,0000	24/11/2014 17:30:29
	Marca: rongda Fabricante: rongda Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ENCADERNADORA SEMI AUTOMATICA TIPO HOT MELT - UTILIZA, COLA QUENTE (HOT-MELT), POSSUI CARRINHO DESLIZANTE AUTOMÁTICO PARA RANHURAR O DORSO DA ENCADERNAÇÃO A SER COLADA, POSSUI CARRINHO DESLIZANTE MANUAL PARA APLICAÇÃO DE COLA, ENCADERNA FORMATO A-4 / OFÍCIO E TAMAÑHOS MENORES, POSSUI CAPACIDADE MÁXIMA: 500 FOLHAS DE 80 GR, CAPACIDADE DE ATÉ 150 ENCADERNAÇÕES POR HORA, POSSUI PESO: 33 KG E DIMENSÕES: 690 X 500 X 405 MM.						
05.530.834/0001-22	DUNAS COMERCIAL LTDA - EPP	Sim	Sim	2	R\$ 15.000,0000	R\$ 30.000,0000	19/11/2014 14:10:31
	Marca: IS Fabricante: IS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ENCADERNADORA SEMI AUTOMATICA TIPO HOT MELT - UTILIZA, COLA QUENTE (HOT-MELT), POSSUI CARRINHO DESLIZANTE AUTOMÁTICO PARA RANHURAR O DORSO DA ENCADERNAÇÃO A SER COLADA, POSSUI CARRINHO DESLIZANTE MANUAL PARA APLICAÇÃO DE COLA, ENCADERNA FORMATO A-4 / OFÍCIO E TAMAÑHOS MENORES, POSSUI CAPACIDADE MÁXIMA: 500 FOLHAS DE 80 GR, CAPACIDADE DE ATÉ 150 ENCADERNAÇÕES POR HORA, POSSUI PESO: 33 KG E DIMENSÕES: 690 X 500 X 405 MM						
15.567.891/0001-30	KD COMERCIO ATACADISTA LTDA - ME	Sim	Sim	2	R\$ 20.000,0000	R\$ 40.000,0000	24/11/2014 16:48:26
	Marca: SUPRACIL JB02 Fabricante: SUPRACIL JB02 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Encadernadora com sistema único de aplicação de cola, de forma prática e econômica. Ideal para copadoras, gráficas rápida, papelarias, escolas etc. Aplica cola quente em vários estilos de encadernação como: livros, álbuns, apostilas, manuais, relatórios, blocos de notas, agendas, entre outros, inclusive em encadernações com capa dura. Neste equipamento você poderá usar várias espessuras de papel ou cartão. Com design exclusivo este equipamento executa encadernações perfeitas e seguras. - Cola Quente (Hot-Melt) - Carrinho deslizando automático para ranhurar o dorso da encadernação a ser colada. - Carrinho deslizando para aplicação de cola - Encaderna formato A-4 / Ofício e tamanhos menores. - Capacidade máxima: 500 Folhas de 80 gr. - Até 150 encadernações por hora - Peso: 33 kg. - Dimensões: 690 x 500 x 405 mm.						
09.058.708/0001-78	FRATELLI COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP	Sim	Sim	2	R\$ 50.000,0000	R\$ 100.000,0000	24/11/2014 17:50:40
	Marca: Hot melt Fabricante: Hot melt Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ENCADERNADORA SEMI AUTOMATICA TIPO HOT MELT - UTILIZA, COLA QUENTE (HOT-MELT), POSSUI CARRINHO DESLIZANTE AUTOMÁTICO PARA RANHURAR O DORSO DA ENCADERNAÇÃO A SER COLADA, POSSUI CARRINHO DESLIZANTE MANUAL PARA APLICAÇÃO DE COLA, ENCADERNA FORMATO A-4 / OFÍCIO E TAMAÑHOS MENORES, POSSUI CAPACIDADE MÁXIMA: 500 FOLHAS DE						

80 GR, CAPACIDADE DE ATÉ 150 ENCADERNAÇÕES POR HORA, POSSUI PESO: 33 KG E DIMENSÕES: 690 X 500 X 405 MM.

17.910.485/0001-53 GARRA Sim Sim 2 R\$ 350.000,0000 R\$ 700.000,0000 24/11/2014 17:18:52
COMERCIO E
SERVICOS LTDA -
EPP

Marca: suprimax

Fabricante: suprimax

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ENCADERNADORA SEMI AUTOMATICA TIPO HOT MELT - UTILIZA, COLA QUENTE (HOT-MELT), POSSUI CARRINHO DESLIZANTE AUTOMÁTICO PARA RANHURAR O DORSO DA ENCADERNAÇÃO A SER COLADA, POSSUI CARRINHO DESLIZANTE MANUAL PARA APLICAÇÃO DE COLA, ENCADERNA FORMATO A-4 / OFÍCIO E TAMANHOS MENORES, POSSUI CAPACIDADE MÁXIMA: 500 FOLHAS DE 80 GR, CAPACIDADE DE ATÉ 150 ENCADERNAÇÕES POR HORA, POSSUI PESO: 33 KG E DIMENSÕES: 690 X 500 X 405 MM.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 50.000,0000	09.058.708/0001-78	25/11/2014 10:00:09:047
R\$ 20.000,0000	15.567.891/0001-30	25/11/2014 10:00:09:047
R\$ 15.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:00:09:047
R\$ 9.000,0000	10.759.101/0001-02	25/11/2014 10:00:09:047
R\$ 350.000,0000	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:00:09:050
R\$ 8.999,9900	09.058.708/0001-78	25/11/2014 10:15:12:600
R\$ 8.999,9800	10.759.101/0001-02	25/11/2014 10:16:16:740
R\$ 8.999,9500	09.058.708/0001-78	25/11/2014 10:17:52:973
R\$ 8.999,9400	10.759.101/0001-02	25/11/2014 10:20:20:603
R\$ 6.200,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:20:38:600
R\$ 8.999,9300	09.058.708/0001-78	25/11/2014 10:20:42:863
R\$ 6.199,9900	09.058.708/0001-78	25/11/2014 10:21:03:527
R\$ 6.199,9800	15.567.891/0001-30	25/11/2014 10:39:54:867
R\$ 6.199,9700	09.058.708/0001-78	25/11/2014 10:39:58:753

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:06:22	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:12:32	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:14:32.
Encerrado	25/11/2014 10:43:23	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:14:27	Convocado para envio de anexo o fornecedor FRATELLI COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.058.708/0001-78.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:56:02	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor FRATELLI COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.058.708/0001-78.
Aceite	11/12/2014 13:31:46	Aceite individual da proposta. Fornecedor: FRATELLI COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.058.708/0001-78, pelo melhor lance de R\$ 6.199,9700 e com valor negociado a R\$ 4.298,0000. Motivo: Valor negociado com licitante.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: FRATELLI COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP - CNPJ/CPF: 09.058.708/0001-78

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 3 - FOTÔMETRO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
----------	------------	--------------	------------------------	------------	-------------	--------------	--------------------

12.498.340/0001-73 TORRETA E Sim Sim 1 R\$ 20.500,0000 R\$ 20.500,0000 25/11/2014
BARBOZA LTDA 07:28:59
- ME

Marca: JENWAY

Fabricante: JENWAY

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PFP7 - Fotometro de chamas desenvolvido para determinacoes rotineiras de sodio (Na), potassio (K), litio (Li), bario (Ba) e calcio (Ca). Com detector de falha no sistema de chamas para seguranca do usuario. Acompanha filtros para de sodio (Na), potassio (K), litio (Li), bario (Ba) e calcio (Ca), mangueiras de conexao, plug para compressor, fusiveis e instrucoes de operacao. Especificacoes tecnicas: Alcances: 0-199.9 Limites de Deteccao: Na menor ou igual a 0,2ppm; K menor ou igual a 0,2ppm; Li menor ou igual a 0,25ppm; Ca menor ou igual a 15ppm e Ba menor ou igual a 30ppm; Reprodutibilidade: menor ou igual a 1% para 20 leituras consecutivas Linearidade: Melhor que 2% Saída dos dados: 1.00V para leituras de 100.0 Combustivel: Propano, butano, gas natural e GLP Ar comprimido: 6litros/minuto a 1Kg/cm2 Alimentacao: 110V 60Hz Indicador digital Marca: Jenway Origem: Inglaterra Procedência: EUA ****GARANTIA DE 2 ANOS**** ****SOMOS REPRESENTANTES EXCLUSIVOS NO BRASIL**** O equipamento acompanha: Compressor Para Fotometro de Chama, marca Marconi: - camara interna com revestimento e anel do pistao em PTFE, e anel de vedacao em silicone, parafusos em aço inox AISI 316, - unidade monobloco - caixa em chapa de aço inox AISI 304 - compressor isento de oleo com motor de 75 watts - deslocamento: 28 litros/minuto sem contra pressao - com regulador de vazao tipo agulha - interruptor liga/desliga - alca para transporte - pes anti-vibratorios - cabo com plug para conexao a rede eletrica - 220 volts.

12.287.498/0001-02 POLUX Sim Sim 1 R\$ 65.000,0000 R\$ 65.000,0000 24/11/2014
COMERCIAL 17:08:37
LTDA - EPP

Marca: Labnova

Fabricante: Labnova

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fotômetro de Chama - Marca: Labnova - Modelo: AP 1500 - Fotômetro de chama microprocessado com linearização de curva de padrão; display LCD e teclado de membrana; cinco canais para os seguintes elementos: Sódio (Na), Potássio (K), Lítio (Li), Cálcio (Ca) e Bário (Ba); medição simultânea de até 3 elementos; calibração automática com memória para curvas; compressor de ar e software inclusos. Faixas de medida: K 0 ~ 100 ppm; Na 0 ~ 100 ppm; Li 0 ~ 100 ppm; Ca 0 ~ 100 ppm e Ba 0 ~ 100 ppm; limite de detecção: K 0.01 ppm; Na 0.1 ppm; Li 0.025 ppm; Ca 0.1 ppm e Ba 10 ppm. Flutuação =3% (após 30 min com equipamento estável); taxa de amostragem 4 ~ 6 ml/min; linearidade melhor que 2% (modo single pont CAL); tempo de resposta <8 segundos; porta serial RS 232; dimensões/peso 530x510x580mm/27kg; disponível somente em 220V 50/60Hz. Instalação e treinamento inclusos. - Procedência: Nacional - Garantia: 12 meses fornecida pelo fabricante

17.910.485/0001-53 GARRA Sim Sim 1 R\$ 380.000,0000 R\$ 380.000,0000 24/11/2014
COMERCIO E 17:18:52
SERVICOS LTDA
- EPP

Marca: splabor

Fabricante: splabor

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FOTOMETRO DE CHAMA DIGITAL MICROPROCESSADO - FOTÔMETRO DE CHAMA DIGITAL MICROPROCESSADO DUPLO CANAL, PARA ANÁLISES DE SÓDIO, POTÁSSIO, LÍTIO, CÁLCIO, DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO DA CHAMA NO CASO DE FALHA DE ENERGIA, INDICADOR DE PRESSÃO, ATOMIZADOR RESISTENTE A AMOSTRAS QUIMICAMENTE AGRESSIVAS, SISTEMA DE IGNIÇÃO AUTOMÁTICA PARA ACENDIMENTO, LIMITE DE DETECÇÃO MENOR OU IGUAL A 0,2 PPM (SÓDIO, POTÁSSIO), 0,25 PPM (LÍTIO) ; 15 PPM (CÁLCIO); 30 PPM (BÁRIO); PRECISÃO RELATIVA: MENOR QUE 2%, COM COMPRESSOR DE AR INCLUSO E SOLENÓIDE. DEVE ACOMPANHAR VÁLVULAS E CONEXÕES E TUBOS CONECTORES PARA INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO E DO GÁS GLP. DEVE ACOMPANHAR BOTIJÃO COM GÁS GLP 45 KG. DEVE ACOMPANHAR SOFTWARE PARA AQUISIÇÃO DE DADOS. MANUAL EM PORTUGUÊS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 12 MESES COM ASSISTÊNCIA TÉCNICA PRESTADA PELA EMPRESA. O EQUIPAMENTO SERÁ ENTREGUE INSTALADO E DEVERÁ SER FEITO UM TREINAMENTO AOS USUÁRIOS

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 380.000,0000	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:00:09:050
R\$ 65.000,0000	12.287.498/0001-02	25/11/2014 10:00:09:050
R\$ 20.500,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 10:00:09:050
R\$ 20.000,0000	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:17:42:943

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:09:31	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:15:18	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:17:18.
Encerrado	25/11/2014 10:27:03	Item encerrado
Abertura do prazo de	25/11/2014	Convocado para envio de anexo o fornecedor GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP,

Convocação - Anexo 14:15:08 CNPJ/CPF: 17.910.485/0001-53.

Recusa 26/11/2014 15:43:46 Recusa da proposta. Fornecedor: GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 17.910.485/0001-53, pelo melhor lance de R\$ 20.000,0000. Motivo: Empresa não enviou proposta dentro do prazo e informou que não poderá atingir o valor estimado.

Encerramento do prazo de Convocação - Anexo 26/11/2014 15:43:47 Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 17.910.485/0001-53.

Abertura do prazo de Convocação - Anexo 26/11/2014 15:43:53 Convocado para envio de anexo o fornecedor TORRETA E BARBOZA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 12.498.340/0001-73.

Recusa 28/11/2014 10:44:33 Recusa da proposta. Fornecedor: TORRETA E BARBOZA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 12.498.340/0001-73, pelo melhor lance de R\$ 20.500,0000. Motivo: Empresa não anexou proposta no prazo previsto. Buscamos contato via telefone cadastrado no SICAF, sem sucesso. Também enviamos email (endereço cadastrado no SICAF) alertando sobre o prazo para anexar proposta, mais uma vez sem resposta.

Encerramento do prazo de Convocação - Anexo 28/11/2014 10:44:33 Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor TORRETA E BARBOZA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 12.498.340/0001-73.

Abertura do prazo de Convocação - Anexo 28/11/2014 10:44:59 Convocado para envio de anexo o fornecedor POLUX COMERCIAL LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.287.498/0001-02.

Encerramento do prazo de Convocação - Anexo 28/11/2014 11:06:55 Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor POLUX COMERCIAL LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.287.498/0001-02.

Recusa 01/12/2014 10:28:42 Recusa da proposta. Fornecedor: POLUX COMERCIAL LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.287.498/0001-02, pelo melhor lance de R\$ 65.000,0000. Motivo: Em negociação, licitante só pode chegar ao valor de R\$ 41.910,25 e informou que não poderá atingir o valor estimado.

Cancelado na aceitação 11/12/2014 15:13:10 Item cancelado na aceitação. Motivo: Não houve proposta que atendessem plenamente o edital.

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 4 - ESPECTROFOTÔMETRO / PEÇAS E ACESSÓRIOS

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
59.720.862/0001-31	FEMTO INDUSTRIA E COMERCIO DE INSTRUMENTOS LTDA - EPP	Sim	Não	1	R\$ 37.506,0000	R\$ 37.506,0000	20/11/2014 10:13:05
<p>Marca: Femto modelo 800XI Fabricante: Femto Indústria e Com. de Instrumentos Ltda Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro Marca: FEMTO - Modelo: 800XI - PROCEDÊNCIA NACIONAL-ano de fabricação:2014. Especificações Principais:Espectrofotômetro UV-VIS com varredura. Duplo-feixe, sendo um de referência.Faixa espectral: 190 a 1100 nm.Largura de banda: menor que 1,8 nm. Controlado por PC, parte integrante do espectrofotômetro, 1 PC com sistema operacional "Windows", com o software de gerenciamento pré-instalado no PC, realizando as seguintes funções: Software, FemScan800XI, fácil entendimento, utilizado em sistema Windows. Velocidade de varredura selecionável pelo usuário. Regressão linear simples. Cálculo e gráfico cinético. Derivadas até a 2ª. Detectores: 2 fotodiodos de silício, com alta sensibilidade de UV.Monocromador Czerny-Turner cruzado, com rede de difração 1200 linhas/mm. Lâmpadas de deutério e tungstênio.Painel e tampa do compartimento de amostras em aço inox. Banco óptico em alumínio fundido. Faixa fotométrica: - Transmitância: 0 a 200 % - Absorbância: -0,5 a 3,0 Abs - Concentração: 0 a 9999. Exatidão do comprimento de onda: +/- 0,5 nm. Repetibilidade do comprimento de onda: +/-0,2 nm. Resolução do comprimento de onda: 1 nm. Precisão Fotométrica: +/- 0,001em 1 Abs e 546,0 nm. Repetibilidade Fotométrica: +/- 0,001 Abs (0 ~ 0,5 Abs), +/- 0,002 Abs (0,5 ~ 1 Abs), +/- 0,15%T. Luz espúria: <0,1% (solução NaI, 10 g/L em 220 nm e solução de NaNO2 em 340 nm). Velocidade de Varredura: 5.500 nm/min em passos de 50 nm.Intervalo de leituras: 1 / 2 / 5 / 10 / 20 / 50 nm. Estabilidade da linha base: 0,001 Abs/h. Flutuação da linha base: +/- 0,002 Abs entre 200 a 850 nm. Compartimento de amostra: percurso ótico entre 0,1 a 100 mm.Dimensões: 450 mm (Largura) x 450 mm (comprimento) x 290 mm (altura).Peso: 19 kg (sem eventuais acessórios). Alimentação: 117/ 220 V comutação manual - 60Hz. Potência: 150 VA. Acompanha:1 PC -sistema operacional "Windows" com o software FemScan800XI pré-instalado; 2 cubetas de quartzo de 10mm; 4 cubetas de vidro de 10mm; Manual de Instalação e Uso em Português. Capa de Proteção. Cabo de Alimentação. Instalação e treinamento aos usuários no local.</p>							
67.774.679/0001-47	NOVA ANALITICA IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA	Não	Não	1	R\$ 40.000,0000	R\$ 40.000,0000	21/11/2014 15:05:34

Marca: Thermo Scientific

Fabricante: Thermo Scientific

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro UV-Visível, modelo EVOLUTION 60S, marca Thermo SCIENTIFIC, com as seguintes características: - Sistema ótico de duplo feixe (split-beam) com dois detectores de fotodiodos de silício, sendo um de referência e monocromador com grade côncava de 1200 linhas/mm; - Faixa de comprimento de onda: 190 a 1100 nm; - Largura de banda espectral: 1.0 nm; - Lâmpada de xenônio de longa duração (tipicamente, 5 anos de uso; garantia de 3 anos para a lâmpada de xenônio); - Exatidão do comprimento de onda: $\pm 0.8\text{nm}$; - Repetibilidade do comprimento de onda: $\pm 0.5\text{nm}$; - Velocidade de troca do comprimento de onda: 11.000 nm/min; - Velocidade de varredura: 10 - 4200 nm/min; - Intervalo de aquisição de dados para varredura: 0.1, 0.2, 0.5, 1.0, 2.0, 3.0, 5.0, nm; - Faixa fotométrica linear: > 3.5A; - Display fotométrico: -0.5 - 5.0A; 1.5 -125%T; $\pm 9999\text{ C}$; - Exatidão fotométrica: $\pm 0.005\text{ A}$ em 1.0 A; 0.010 A K2Cr207; - Ruído fotométrico: < 0.00025 em 0.0 A, < 0.00050 em 1.0 A, < 0.00080 em 2.0 A, RMS em 260 nm; - Estabilidade fotométrica: < 0.0005 A/hr; - Luz espúria: < 0.08% T em 220, 340 nm (NaI, NaNO₂), < 1.0% T at 198 - 200 nm (KCl); - Resolução (Tolueno em Hexano): > 1.5; - Controle local através de painel com amplo display gráfico (LCD), retro-iluminado (9.7 x 7.1 cm) e teclado alfanumérico de membrana (24 teclas táteis e fáceis de usar); - Programa interno com rotinas para curvas de calibração, medidas em A/%T/Concentração, razão de absorbância, diferença de absorbâncias, cinética, múltiplos comprimentos de onda, varreduras em toda a faixa de operação (190 a 1100nm) e validação com padrões externos; - Programa interno com os seguintes métodos pré-configurados para Biotecnologia: razão e concentração de ácidos nucleicos (260/280 e 260/230), concentração direta de proteínas (280 nm e 205nm), Concentração de proteínas pelos métodos de Coomassie/Bradford (Standard e Micro), Lowry (Standard), BCA (Standard), Pierce Micro-BCA Thermo Scientific, Lowry modificado e ensaios para proteínas em 660nm, crescimento celular (com fator de escalonamento); - Possibilidade de ser controlado por microcomputador através do software Vision Lite (NÃO INCLUSO); - Saída USB frontal para armazenagem de dados; - Saída USB no painel traseiro para conexão ao computador; - Saída USB no painel traseiro para conexão a impressoras; ACOMPANHADA: . Um carrrossel automático com 6 posições para cubetas de até 10mm de caminho óptico. . Um suporte fixo com uma posição para cubetas de até 10mm de caminho óptico. . Um Programa VISION Lite 5.0 para controle e aquisição de dados: controla e faz aquisição de dados do espectrofotômetro Evolution 60S; modos de aplicação: varreduras em toda a faixa espectral, ampliação de escalas, procura de picos, sobreposição de espectros; leituras de A&T/C com comprimentos de onda fixo, possibilidade de seleção de 1 até 31 comprimentos de onda distintos; quantificação, curvas de calibração com múltiplos padrões, leituras biométricas, monocromáticas ou com comprimento de onda de referência; cinética, cálculos de velocidade e atividade enzimática; rotina para Verificação do Desempenho do espectrofotômetro com padrões rastreáveis SPECTRONIC; compatível com sistema operacional Windows XP Pro (32 bit), Windows Vista (32 bit), Windows 7 (32 and 64 bit). Ref.: 834-091300 (UM) Computador com as seguintes características: Processador Intel Core I3, 3.3 GHz; Memória: 2GB RAM; Disco Rígido: 250 GB HDD Sata; DVD-RW 16X; Mouse Optico; Teclado ABNT 2; Monitor LCD 19" Widescreen; Auto-Falante Interno; Sistema Operacional Windows compatível com o programa a ser instalado. Ref.: MICRO . (DUAS) Cubetas de quartzo de 10mm de caminho óptico, volume de 3,5mL. . (Quatro) Cubetas de vidro de 10mm, volume de 3,5mL. . Um dispositivo pen drive para armazenamento de dados. . Um cabo USB para conexão ao computador para transferência de dados. . Uma capa plástica de proteção para o equipamento e manual de operação. - Operação: 110-230V AC, 50/60Hz - Dimensões: 30cm (largura) x 40cm (profundidade) x 25cm (altura); - Peso: 8,6kg. - Origem: EUA - Garantia: 24 meses Instalação, treinamento operacional inclusos. Ref.: 840-208500

05.857.218/0001-80	LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E	Não	Não	1	R\$ 40.800,0000	R\$ 40.800,0000	21/11/2014 08:47:58
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: Biochrom

Fabricante: Biochrom

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro: Com lâmpada de xenônio de longa duração; - Feixe duplo, amostra e referência; - Possui sistema óptico com compensação para o feixe de referência; - Detector fotodiodo duplo de silicônio em estado sólido; - Comprimento de onda 190 - 1100nm, com precisão de +/- 1nm e resolução de +/- 0,5nm; - Faixa fotométrica -3.000 a 3.000A, -9999 a 9999 unidades de concentração, 0,1 a 200%T; - Absorbância -0,3 a 3.000A; - Estabilidade zero +/- 0,002A/h a 0A após aquecimento; - Largura de banda <3nm; - Difusão de luz < 0,05%T a 220nm e 340nm; - Tipos de análise: absorbância fixa, absorbância/%transmitância, taxa de absorbância, diferença de absorbância, fator de concentração, curva padrão de concentração, multi comprimento de onda, cinética, métodos biométricos, densidade de célula; - Compatível com cubetas padrão, células de fluxo, microcélulas, cubetas de caminho óptico variável; - Pode usar equações definidas pelo usuário no modo de multi comprimentos de onda até 18 métodos; - Exporta dados para Excel através de interface (opcional); - Equipado com suporte de amostra para 8 posições; - Possui interface USB / serial / paralela para conexão com impressora ou computador (opcionais); - Possui visor gráfico LCD; - Sistema elétrico 90-265V, AC, 50/60Hz, 80VA; - Peso 13 kg; - Dimensões 51 x 37 x 23 cm (L x P x A); - Possui certificação CE; - Ruído +/- 0,001A próximo de 0A e +/- 0,002A próximo de 2A a 600nm; - Precisão fotométrica +/- 0,5% ou +/- 0,003A para 3A a 546nm; - Resolução fotométrica 0,5% de valores de absorbância; - Com varredura espectral até 900nm; Acompanha: 02 cubetas de quartzo, 04 cubetas de vidro e cabo USB.

11.516.620/0001-02	LABNOVA COMERCIO E SERVICO LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 40.800,0000	R\$ 40.800,0000	24/11/2014 18:51:37
--------------------	--------------------------------------	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: METASH

Fabricante: METASH

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTÔMETRO DIGITAL UV/VISÍVEL modelo UV8000S, DUPLO FEIXE COM VARREDURA; SISTEMA ÓTICO: DUPLO FEIXE COM DETECTOR DE REFERÊNCIA INTERNO; FAIXA DE COMPRIMENTO DE ONDA DE NO MÍNIMO: 190 A 1100 NM; FOTOMETRIA PARA MEDIDAS DE ABSORBÂNCIA E TRANSMITÂNCIA. BANDA DE PASSAGEM VARIÁVEL (0,5; 1; 2; 4; 5); VARREDURA COM 3 VELOCIDADES DISPONÍVEIS; MÉTODOS PADRÕES PARA ANÁLISE DE DNA, RNA E PROTEÍNAS. EXATIDÃO DO COMPRIMENTO DE ONDA MÍNIMO DE 0,1 NM; FONTE DE LUZ: TUGSTÊNIO E DEUTÉRIO; ALCANCE FOTOMÉTRICO:-3000 A 3000A. CALIBRAÇÃO COM ATÉ 10 FATORES. LÂMPADA: XENÔNIO, MOSTRADOR DE LCD; PROGRAMA INTERNO COM MODOS DE CONCENTRAÇÃO, TRANSMITÂNCIA E ABSORBÂNCIA; VARREDURAS; POSSIBILIDADE DE SER CONTROLADO POR MICROCOMPUTADOR ATRAVÉS DO SOFTWARE (INCLUSO) E INTERFACE USB, COM CABO USB INCLUSO. DEVE VIR ACOMPANHADO DE, NO MÍNIMO, 2 CUBETAS DE

QUARTZO E 4 CUBETAS DE VIDRO. MANUAL DE INSTRUÇÃO EM PORTUGUÊS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 24 MESES COM ASSISTÊNCIA TÉCNICA PRESTADA PELA EMPRESA. O EQUIPAMENTO SERÁ ENTREGUE, INSTALADO E DEVERÁ SER FEITO UM TREINAMENTO AOS USUÁRIOS. Marca Metash, Proc. China.

06.925.910/0001-61	LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR	Sim	Sim	1	R\$ 40.880,0000	R\$ 40.880,0000	25/11/2014 09:12:04
<p>Marca: FEMTO Fabricante: FEMTO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTÔMETRO DIGITAL UV/VISÍVEL - ESPECTROFOTÔMETRO DIGITAL UV/VISÍVEL, DUPLO FEIXE COM VARREDURA; SISTEMA ÓTICO: DUPLO FEIXE COM DETECTOR DE REFERÊNCIA INTERNO; FAIXA DE COMPRIMENTO DE ONDA DE NO MÍNIMO: 190 A 1100 NM; FOTOMETRIA PARA MEDIDAS DE ABSORBÂNCIA E TRANSMITÂNCIA. BANDA DE PASSAGEM VARIÁVEL (0,5; 1; 2; 4; 5); VARREDURA COM 3 VELOCIDADES DISPONÍVEIS; MÉTODOS PADRÕES PARA ANÁLISE DE DNA, RNA E PROTEÍNAS. EXATIDÃO DO COMPRIMENTO DE ONDA MÍNIMO DE 0,1 NM; FONTE DE LUZ: TUGSTÊNIO E DEUTÉRIO; ALCANCE FOTOMÉTRICO:-3000 A 3000A. CALIBRAÇÃO COM ATÉ 10 FATORES. LÂMPADA: XENÔNIO, MOSTRADOR DE LCD; PROGRAMA INTERNO COM MODOS DE CONCENTRAÇÃO, TRANSMITÂNCIA E ABSORBÂNCIA; VARREDURAS; POSSIBILIDADE DE SER CONTROLADO POR MICROCOMPUTADOR ATRAVÉS DO SOFTWARE (INCLUSO) E INTERFACE USB, COM CABO USB INCLUSO. DEVE VIR ACOMPANHADO DE, NO MÍNIMO, 2 CUBETAS DE QUARTZO E 4 CUBETAS DE VIDRO. MANUAL DE INSTRUÇÃO EM PORTUGUÊS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 24 MESES COM ASSISTÊNCIA TÉCNICA PRESTADA PELA EMPRESA. O EQUIPAMENTO SERÁ ENTREGUE, INSTALADO E DEVERÁ SER FEITO UM TREINAMENTO AOS USUÁRIOS</p>							
10.749.045/0001-17	THERMKAL COMERCIO DE INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 40.880,0000	R\$ 40.880,0000	25/11/2014 09:38:28
<p>Marca: BEL Fabricante: BEL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MARCA: BEL // MODELO: UV-M90</p>							
13.533.610/0001-00	WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 40.900,0000	R\$ 40.900,0000	25/11/2014 09:18:02
<p>Marca: BEL Fabricante: BEL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: UV-M90A Espectrofotometro UV-Visibile Duplo feixe Faixa de comprimento de onda: 190nm a 1100nm. Modos: Absorbancia, Transmittancia, Concentraçao e Factor Largura de banda espectral de 1.0 nm Base de dados interna Software UV-ANALITYCS expande as possibilidades do instrumento através de Analise fotométrica, quantitativa, varredura per comprimento de onda, curva padrão, cinética, leitura em múltiplos comprimentos de onda. Tambem operações sobre o espectro (adição, subtração, divisão e multiplicação de espectros) Determinação de multiplas derivadas e comparação de espectros Analise de DNA/proteinas Acompanha: cubetas de quartzo 10mm Especificações Sistema óptico Duplo feixe. 1200 linhas/mm Grating Faixa de comprimento de onda 190-1100nm Largura de banda espectral 1.0nm Precisão comprimento de onda ±0.3nm Repetibilidade comprimento de onda 0.2nm Precisão fotométrica ±0.3%T Repetibilidade fotométrica 0.2%T Faixa fotométrica -4 - 4A, 0-200%T, 0-9999C Estabilidade ± 0.0004A/h @ 500nm Nivelamento da linha de base ± 0.001A/h Ruído ± 0.0004A/h</p>							
55.482.475/0001-53	ANALYSER COMERCIO E INDUSTRIA LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 41.000,0000	R\$ 41.000,0000	25/11/2014 09:48:12
<p>Marca: Thermo-Orion AQ8000 Fabricante: Thermo-Orion Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro UV/Visível para uso geral e com programa interno específico para análise de água, modelo Aquamate 8000 UV-Vis, marca Thermo Scientific, com as seguintes características. - Sistema ótico: duplo feixe com detector de referência interno; - Faixa de comprimento de onda: 190 a 1100 nm; - Largura de banda espectral: 1,8nm; - Exatidão do comprimento de onda: ±1.0 nm; - Detector: fotodiodos de silício duplos; - Repetibilidade: ±0.5 nm; - Velocidade de Varredura: 10 a 4200 nm/min - Intervalos de varredura: 0,2, 0,5, 1,0, 2,0, 3,0 e 5,0 nm - Faixas de leitura: -0.5 a 5.0 A; -1,5 a 125%; &#61617; 9999 C; - Linearidade: até 3.5A a 260 m; - Exatidão fotométrica: ±0.005A a 1A; - Ruído: &#61500; 0.00050 a 1.0A, &#61500; 0.00080 a 2.0 A - Lâmpada: xenônio (vida útil média de 5 anos); - Detector: fotodiodos duplos; - Estabilidade: <0.0005 A/hr; - Luz espúria: <0.08%T a 220 e 340nm; <0.1%T a 340nm e 400nm; <1.0%T a 198nm; - Operação: 100-240V, 50-60Hz; - Dimensões: 40 (L) x 30 (P) x 25cm (A); - Peso: 8,6Kg. - Mostrador de LCD backlight, gráfico com 9,7 x 7,1 cm; - Teclado: tipo membrana selado, com resposta tátil; - Programa interno com modos de concentração, transmitância e Absorbancia; varreduras, cinética; - Permite inserção de métodos criados pelo próprio usuário; - Permite o ajuste em um ponto para correção de variações no lote de reagente; - Possibilidade de ser controlado por microcomputador através do software; - Armazenagem de dados: dispositivo de memória de dados USB; - Interface: 3 interfaces USB para computador, impressora e pen drive, possibilitando o armazenamento em pen drive, transferência para computador e impressão de métodos e dados; - Compatível com impressoras jato de tinta, laser com HP PCL5 ou maior. - Pesquisa Picos; - Inclui testes para verificação de performance de acuracidade de comprimento de onda e funcionalidade do equipamento. Seguindo as normas GLP e GMP, cada relatório fornece a hora, data e número de série do equipamento. - Uso de uma ampla variedade de cubetas: quadrada de 10mm, retangular de 20 a 50mm, e um suporte para cubeta redonda/tubo ajustável</p>							

entre 13, 16 e 24 mm. - O equipamento possui mais de 260 métodos prontos para uso podendo ser utilizados através de kits comerciais Orion Aquafast, Merck, e CHEMetrics; segue as principais faixas Pré Programadas: Alcalinidade 5,0 - 500 mg/L Alumínio 0,01 - 0,3 mg/L Amônia 0,01 - 50 mg/L Acido cianúrico 5 - 90 mg/L Bromo 0,05 - 13 mg/L Cloreto 0,5 a 40mg/L Cloro (livre e total) 0,01 - 200 mg/L Cobre 0,2 - 12 mg/L Cianeto 0,04 - 0,4 mg/L Dióxido de Cloro 0,05 - 11 mg/L DQO 0 - 150 mg/L 0 - 1.500 mg/L 0 - 15.000 mg/L Dureza 0 - 900 mg/L Ferro 0,01 - 6 mg/L Fluoreto 0,05 - 2 mg/L Fosfato 0,02 - 80 mg/L Hidrazina 0,05 - 0,5 mg/L Manganês 0,01 - 30 mg/L Molibdato 0,3 - 40 mg/L Nitrato 0,2 - 50 mg/L Nitrito 0,01 - 0,8 mg/L Nitrogênio Total 0,5 a 150 mg/L Oxigênio 2 - 15 mg/L Ozônio 0,05 - 5 mg/L pH 6,5 - 9,6 pH Sílica 0,05 - 90 mg/L Sulfato 5 - 200 mg/L Sulfeto 0,04 - 3 mg/L Zinco 0,02 - 3 mg/L - Acessórios inclusos: Pen Drive com métodos na memória; Suporte para 6 cubetas com adaptadores para uso de cubetas de diversos tamanhos e tubo de ensaio; 2 cubetas de quartzo e 4 de vidro Capa de proteção Cabo USB Fonte de energia Manual de instruções Instalação e Treinamento

03.983.817/0001-15 TK SERVICE LTDA Sim Sim 1 R\$ 45.000,0000 R\$ 45.000,0000 24/11/2014 14:10:47

Marca: Tks

Fabricante: Tks

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro uv-vis com varredura automática e beam splitter com cinco opções de largura de onda: 2nm(standard) , 5nm, 4nm, 2nm, 1nm e 0.5nm (opcionais). Cubetas de 10 mm de percurso óptico. monocromador CT com rede de difração 1.200 l/mm .Faixa espectral: 190 a 1100 nm, precisão do comprimento de onda: ±0.3nm, reprodutibilidade:0.15nm, sistema fotométrico: split-beam, auto-scan, detectores duplos, precisão fotométrica: ±0.3%T(0-100%T), ±0.002A(0-0.5A), ±0.004A(0.5A-1A), reprodutibilidade fotométrica: 0.2%T, Faixa fotométrica: -0.3-3A . Operações: T,A,C,E. Luz espúria: ≤0.1%T(NaI, 220nm, NaNO2 340nm), Estabilidade: 0.001A/30min(em 500nm, após aquecimento), ruído:±0.001A(em 500nm, após aquecimento).Detectores: fotodiodos de silício, display gráfico 6" LCD com backlit, impressora pode ser conectada através da entrada RS-232., lâmpadas: tungstênio-halogênio e deutério, interface: serial rs 232c, alimentação: AC:220V/50Hz, 110V/60Hz, 180W. Dimensões: 630x470 x210mm.Peso:26kg. Acessórios incluídos: Software,16 cubetas

11.036.658/0001-70 L. H. Z. DOS SANTOS - ME Sim Sim 1 R\$ 50.000,0000 R\$ 50.000,0000 13/11/2014 22:11:24

Marca: PG Instruments

Fabricante: PG Instruments

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro duplo feixe com sistema ótico Split Beam para operação nos modos Ultra-Violeta e Visível, na faixa de 190 a 1100 nm com as seguintes características principais: unidade principal do espectrofotômetro pode realizar medidas fotométricas , medidas quantitativas, varredura espectral, análises de DNA/proteína e impressão de relatórios. conectado a computador o software Spec UV inclui várias funções adicionais tais como análise espectral em 3D, protocolos GLPs. Isto pode ser aplicado em detecção rápida de resíduos de pesticidas, proteção ambiental, inspeções e outros campos de aplicação. . grade holográfica reduz a dispersão de luz do instrumento, tornando as análises mais exatas .Alto grau de automação, o operador necessita apenas pressionar duas vezes as teclas quando determina amostras ordinária. . Alta velocidade de varredura com velocidade de 1000nm .Vários acessórios opcionais aumentam a flexibilidade e a faixa de medida do instrumento . lâmpadas de deutério e tungstênio pré-alinhadas. . suporte para 8 cubetas automático motorizado é fornecimento padrão no equipamento. Especificação Técnica: Faixa de Comprimento de Onda: 190-1100nm Sistema ótico: duplo Feixe (SPLIT BEAM) Fenda Espectral feixe variável 0,5; 1,0; 2,0 e 5nm Modo de Trabalho: MPU/PC Software: Software on-board/Spec UV software Exatidão de Comprimento de Onda: +-0.3nm Reprodutibilidade: 0.2nm Dispersão de Luz: < 0.12%T Modo Fotométrico: Transmitância, Absorbância, Energia Faixa Fotométrica: -0.3 - 3.0Abs Exatidão Fotométrica: +-0.002 Abs (0 - 0.5A) +-0.004 Abs (0.5 - 1A) +-0.3%T (0 - 100%T) Reprodutibilidade Fotométrica: 0.001Abs (0 - 0.5A) 0.002Abs (0.5 - 1A) 0.15%T (0 - 100%T) Linha de Base: +- 0.0015Abs (190 - 110nm) Estabilidade de Linha de Base: 0.0008Abs/h (500nm, 0Abs 2nm SB,) Ruído fotométrico: +- 0.001Abs (500nm, 0Abs 2nm SB) UV WIN SOFTWARE Software operacional para controle de espectrofotômetros UV/VIS marca PG em computador permitindo as seguintes funções : Modo fotométrico . Leitura fotométrica em multi comprimento de onda : leitura de até 8 comprimentos de onda em 10 segundos, permitindo a inserção de equações. Controle de qualidade : inserção de limites para absorbância com estabelecimento de ações pertinentes. Modo Varredura Espectral : Permite a execução de cinética enzimática realizando a leitura de 20 ciclos em 20 segundos. Estabelece inicio e fim da varredura, habilita tabela de picos e vales, sobrepõem espectrogramas para comparação de gráficos, posiciona cursor, fornece ordenadas e abississas, realiza gráficos em 3 D, permite impressão de relatórios em diferentes cores, entre outros. Modo Fotométrico: Fornece primeira, segunda, terceira e quarta ordem; deleta pontos da curva, permite estabelecimento de parâmetros de controle de qualidade e equações da reta. Acompanhado de: 2 cubetas de quartzo 10mm, 1 lâmpada de tungstênio halogênio, 1 bloco negro para correção de corrente, 1 fonte de energia, 1 fusível 2A, 1 capa de proteção, 1 manual de operações, 1 documentação de calibração e sistema, 1 suporte para cubetas motorizado com 8 posições de 10mm, software e cabo de conexão. Garantia de 12 meses.

12.068.781/0001-35 MCX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME Sim Sim 1 R\$ 50.000,0000 R\$ 50.000,0000 25/11/2014 08:40:44

Marca: KAZUAKI

Fabricante: KAZUAKI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca:KAZUAKI Modelo:IL-0082-BI Descrição:O espectrofotômetro Kasuaki modelo IL-0082 é um espectrômetro de feixe duplo líder em UV-VIS. Esse equipamento foi projetado com precisão muito superior aos modelos disponíveis no mundo e são conhecidos pela sua precisão e qualidade de medição e aplicações de múltiplos propósitos. Possui Layout inovador óptico e utiliza dois receptores para a medição da mesma amostra, com resultados respectivos e simultâneos, além do duplo feixe com alta grade holográfica, o que garante alta precisão. Seu design integrado assegura estabilidade em longo prazo e durabilidade. O suporte de amostra permite a leitura de oito células de modo automático ou de oito amostras em sucessão. Por isso, pode realizar a medição de até sete amostras e um branco. Utiliza fontes de luz de deutério e lâmpadas de halogena para melhorar a precisão através do espectro UV / VISIVEL a partir de 190nm e nas 1100nm do infravermelho próximo. Capacidade de impressão de gráficos e tabelas de resultados com qualquer impressora. Grande display LCD (320 * 240 pontos Matrix) capaz de exibir curvas de leituras espectrais. APLICAÇÕES FOTOMETRIA Absorbância Transmitância ANÁLISE QUANTITATIVA Criação de curva padrão CINÉTICA Leitura cinética padrão com vários intervalos de leitura Cinética em dois parâmetros: ESCANEAMENTO DE COMPRIMENTO DE ONDA Três parâmetros de teste: Absorbância (Abs),

Transmitância (%T) e Energia. Três modos de visualização do teste: Para Absorbância (Abs), Transmitância (%T) e Energia. ANÁLISES COM MULTIPLOS COMPRIMENTOS DE ONDA Até 15 (quinze) comprimentos de onda podem ser configurados para a mesma análise. ANÁLISE DE DNA / PROTEÍNA Com dois métodos de análise já inseridos; O teste de coeficiente pode ser personalizado. Principais Características: Tipos de operação: Básica / Quantitativa / Varredura / Teste de Proteína de DNA / Cinética Faixa de comprimento de onda: 190-1100nm Largura de banda: 1.0nm Faixa de exibição fotométrica: 0-200% T; -0,3 3,0A; C 0-9999 Precisão do comprimento de onda: ± 0.3nm Repetibilidade do comprimento de onda: 0.2nm Precisão fotométrica: ± 0,3% T Repetibilidade fotométrica: T 0,2% Estabilidade: ± 0.001 A/h @ 500nm Nivelamento da linha de base: ± 0.001A Ruído: ± 0.001A / h Feixe de Luz: ≤ 0,05% T @ 220nm, 360nm Porta de dados de saída: USB Tela: LCD de 320 * 240 pontos Lâmpadas: Lâmpada de D2 & W Lâmpada Detector: Fotodiódio de Silício Requisitos de Alimentação: AC 110/220V 50/60Hz Dimensão: 790 * 590 * 376 milímetros Suporta 1 cubeta de amostra e uma de referencia de (10mm) ao mesmo tempo Peso: 26 kg Acompanha o Equipamento: 04 Cubetas de vidro e 02 cubetas de quartzo Fusível já instalado 01 CD com Software Exclusivo com Cabo USB 01 Manual de Instruções em português 01 Capa de proteção Validade da proposta:60 DIAS Garantia:1 ANO

12.498.340/0001-73 TORRETA E Sim Sim 1 R\$ 55.000,0000 R\$ 55.000,0000 25/11/2014
BARBOZA LTDA - 07:29:00
ME

Marca: JENWAY

Fabricante: JENWAY

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotometro digital de varredura modelo 6850/E de duplo feixe operando na faixa 190 a 1100nm e banda de passagem variavel (0.5; 1; 2; 4; 5). O equipamento acompanha software Jenway Prism, o qual permite que todas as funcoes do espectrofotometro sejam controladas tanto a tela do equipamento quanto por um PC, alem de oferecer 6 modos de operacao: Fotometria - para medidas de absorbancia e % de Transmitancia; Cinetica - para monitoramento da mudanca da absorbancia em funcao do tempo; Quantificacao - para medidas de concentracao baseadas na calibracao com 1 a 10 padroes; Comprimentos de onda multiplos - medidas com calculos baseados em ate 10 comprimentos de onda distintos; Varredura - com 3 velocidades disponiveis de entre 100 e 2000nm/min e intervalos de 0.1nm; 0.2; 0.5; 1; 2 e 5; DNA/RNA e Proteina - metodos padroes para medidas de DNA, RNA e Proteina. Especificacoes: Fonte de luz: Lampada de tungstenio e deuterio; Banda de passagem: variavel (0.5; 1; 2; 4; 5nm); Luz espuria: <0,05%T a 220nm e 360nm; Comprimento de onda: 190 a 1100nm; Resolucao do comprimento de onda: 0,1nm; Precisao do comprimento de onda: +/-0,3nm (com largura de banda de 0.5 e 1nm) e +/-0,5nm (com largura de banda de 2 e 4nm); Reprodutibilidade do comprimento de onda: +/-0,2nm; Alcance fotometrico: -3000 a 3.000A; Reprodutibilidade Fotometrica: +/-0,001 Abs (0 a 0.5 Abs); +/-0,002 Abs (0.5 a 1.0 Abs) e 0,15% T (0-100%T); Precisao Fotometrica: +/-0,002A (0-0.5 Abs) +/-0,3% T (0-100%T); Resolucao: 0,1%T, 0,001A; Estabilidade: +/-0,001A/hora a 500nm apos 15 min de aquecimento; Multiplos comprimentos de onda: Ate 10 comprimentos de onda (com uso de PC externo ate 20 comprimentos de onda); Calculos: Razao, diferenca e formulas com fatores; Alcance espectral: qualquer alcance entre 190 e 1100nm; Velocidade de varredura: 100-2000nm/minuto; Intervalo de varredura: 0.1; 0.2; 0.5; 1; 2; ou 5nm; Analises: Picos e vales, zoom. Adicao, subtracao, razao entre picos, area abaixo da curva, tabela de comprimentos de onda, derivadas; Cinetica: Ate 12 horas com intervalos de 0.1; 0.2; 0.5; 1; 2; 5; 10 e 30 segundos; Pontos de quantificacao: Ate 3 comprimentos de onda; Calibracao da quantificacao: branco com ate 10 padroes ou fator; Alcance de concentracao: 0 - 99999; DNA/RNA e Proteina: Razao DNA/RNA, concentracao e correcao A320; Software: Jenway Prism; Memoria: Ilimitada atraves de cartoes de memoria; Sistema operacional: Windows 2000, XP, Vista, Windows 7; Saidas: USB e paralela; Alimentacao: 110/220 volts, 50/60Hz; Dimensoes: 600x450x200mm; Peso: 27,0kg Acompanha suporte para cubeta de 10 x 10 mm. ***ACOMPANHA: 02 CUBETAS EM QUARTZO E 4 CUBETAS DE VIDRO***** Marca: Jenway Origem: Inglaterra Procedencia: EUA ****GARANTIA DE 3 ANOS**** *****SOMOS REPRESENTANTES EXCLUSIVOS NO BRASIL*****

11.098.524/0001-83 TEKLABOR Sim Sim 1 R\$ 60.000,0000 R\$ 60.000,0000 24/11/2014
COMERCIO DE 15:24:14
INSTRUMENTACAO
ANALITICA LTDA -
ME

Marca: UV-M90

Fabricante: BEL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotometro UV-Visibile Duplo feixe - Modelo: UV-M90 - Marca: Bel Faixa de comprimento de onda: 190nm a 1100nm. Modos: Absorbancia, Transmitancia, Concentrao e Factor Largura de banda espectral de 1.0 nm Base de dados interna Software UV-ANALITYCS expande as possibilidades do instrumento através de Analise fotométrica, quantitativa, varredura per comprimento de onda, curva padrão, cinética, leitura em múltiplos comprimentos de onda. Tambem operações sobre o espectro (adição, subtração, divisão e multiplicação de espectros) Determinação de multiplas derivadas e comparação de espectros Analise de DNA/proteinas Acompanha: cubetas de quartzo 10mm Especificações Sistema óptico Duplo feixe. 1200 linhas/mm Grating Faixa de comprimento de onda 190-1100nm Largura de banda espectral 1.0nm Precisão comprimento de onda ±0.3nm Repetibilidade comprimento de onda 0.2nm Precisão fotométrica ±0.3%T Repetibilidade fotométrica 0.2%T Faixa fotométrica -4 - 4A, 0-200%T, 0-9999C Estabilidade ± 0.0004A/h @ 500nm Nivelamento da linha de base ± 0.001A/h Ruído ± 0.0004A/h Luz espúria ≤0,05%T @ 220nm,360nm Software UV Analytics Saida dados e impressora USB - Parallel port Indicator LCS 320*240 pontos Fonte de Luz Deuterio e Tungstenio Detector Silicon Photodiode Voltagem AC 220V/50Hz ou 110V/60Hz Dimensões; Peso 635*440*210mm ; 30Kg

16.648.827/0001-46 RSC COMERCIO E Sim Sim 1 R\$ 80.880,0000 R\$ 80.880,0000 24/11/2014
SERVICOS EM 19:04:59
LICITACAO EIRELI
- EPP

Marca: Jenway 6850

Fabricante: jenway

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTÔMETRO DIGITAL UV/VISÍVEL, DUPLO FEIXE COM VARREDURA; SISTEMA ÓTICO: DUPLO FEIXE COM DETECTOR DE REFERÊNCIA INTERNO; FAIXA DE COMPRIMENTO DE ONDA DE NO MÍNIMO: 190 A 1100 NM; FOTOMETRIA PARA MEDIDAS DE ABSORBÂNCIA E TRANSMITÂNCIA. BANDA DE PASSAGEM VARIÁVEL (0,5; 1; 2; 4; 5); VARREDURA COM 3 VELOCIDADES DISPONÍVEIS; MÉTODOS PADRÕES PARA ANÁLISE DE DNA, RNA E PROTEÍNAS. EXATIDÃO DO COMPRIMENTO DE

ONDA MÍNIMO DE 0,1 NM; FONTE DE LUZ: TUGSTÊNIO E DEUTÉRIO; ALCANCE FOTOMÉTRICO:-3000 A 3000A. CALIBRAÇÃO COM ATÉ 10 FATORES. LÂMPADA: XENÔNIO, MOSTRADOR DE LCD; PROGRAMA INTERNO COM MODOS DE CONCENTRAÇÃO, TRANSMITÂNCIA E ABSORBÂNCIA; VARREDURAS; POSSIBILIDADE DE SER CONTROLADO POR MICROCOMPUTADOR ATRAVÉS DO SOFTWARE (INCLUSO) E INTERFACE USB, COM CABO USB INCLUSO. DEVE VIR ACOMPANHADO DE, NO MÍNIMO, 2 CUBETAS DE QUARTZO E 4 CUBETAS DE VIDRO. MANUAL DE INSTRUÇÃO EM PORTUGUÊS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 24 MESES COM ASSISTÊNCIA TÉCNICA PRESTADA PELA EMPRESA. O EQUIPAMENTO SERÁ ENTREGUE, INSTALADO E DEVERÁ SER FEITO UM TREINAMENTO AOS USUÁRIOS

17.910.485/0001-53 GARRA Sim Sim 1 R\$ 980.000,0000 R\$ 980.000,0000 24/11/2014 17:18:52
COMERCIO E
SERVICOS LTDA -
EPP

Marca: phd

Fabricante: phd

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTÔMETRO DIGITAL UV/VISÍVEL - ESPECTROFOTÔMETRO DIGITAL UV/VISÍVEL, DUPLO FEIXE COM VARREDURA; SISTEMA ÓTICO: DUPLO FEIXE COM DETECTOR DE REFERÊNCIA INTERNO; FAIXA DE COMPRIMENTO DE ONDA DE NO MÍNIMO: 190 A 1100 NM; FOTOMETRIA PARA MEDIDAS DE ABSORBÂNCIA E TRANSMITÂNCIA. BANDA DE PASSAGEM VARIÁVEL (0,5; 1; 2; 4; 5); VARREDURA COM 3 VELOCIDADES DISPONÍVEIS; MÉTODOS PADRÕES PARA ANÁLISE DE DNA, RNA E PROTEÍNAS. EXATIDÃO DO COMPRIMENTO DE ONDA MÍNIMO DE 0,1 NM; FONTE DE LUZ: TUGSTÊNIO E DEUTÉRIO; ALCANCE FOTOMÉTRICO:-3000 A 3000A. CALIBRAÇÃO COM ATÉ 10 FATORES. LÂMPADA: XENÔNIO, MOSTRADOR DE LCD; PROGRAMA INTERNO COM MODOS DE CONCENTRAÇÃO, TRANSMITÂNCIA E ABSORBÂNCIA; VARREDURAS; POSSIBILIDADE DE SER CONTROLADO POR MICROCOMPUTADOR ATRAVÉS DO SOFTWARE (INCLUSO) E INTERFACE USB, COM CABO USB INCLUSO. DEVE VIR ACOMPANHADO DE, NO MÍNIMO, 2 CUBETAS DE QUARTZO E 4 CUBETAS DE VIDRO. MANUAL DE INSTRUÇÃO EM PORTUGUÊS. GARANTIA DE NO MÍNIMO 24 MESES COM ASSISTÊNCIA TÉCNICA PRESTADA PELA EMPRESA. O EQUIPAMENTO SERÁ ENTREGUE, INSTALADO E DEVERÁ SER FEITO UM TREINAMENTO AOS USUÁRIOS.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 40.880,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 10:00:09:050
R\$ 40.880,0000	10.749.045/0001-17	25/11/2014 10:00:09:050
R\$ 40.800,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 10:00:09:050
R\$ 40.800,0000	11.516.620/0001-02	25/11/2014 10:00:09:050
R\$ 40.000,0000	67.774.679/0001-47	25/11/2014 10:00:09:050
R\$ 37.506,0000	59.720.862/0001-31	25/11/2014 10:00:09:050
R\$ 60.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:053
R\$ 55.000,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 10:00:09:053
R\$ 50.000,0000	11.036.658/0001-70	25/11/2014 10:00:09:053
R\$ 50.000,0000	12.068.781/0001-35	25/11/2014 10:00:09:053
R\$ 45.000,0000	03.983.817/0001-15	25/11/2014 10:00:09:053
R\$ 41.000,0000	55.482.475/0001-53	25/11/2014 10:00:09:053
R\$ 40.900,0000	13.533.610/0001-00	25/11/2014 10:00:09:053
R\$ 980.000,0000	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:00:09:057
R\$ 80.880,0000	16.648.827/0001-46	25/11/2014 10:00:09:057
R\$ 36.000,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 10:13:37:003
R\$ 35.900,0000	59.720.862/0001-31	25/11/2014 10:14:42:337
R\$ 37.000,0000	11.036.658/0001-70	25/11/2014 10:16:13:437
R\$ 35.500,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 10:17:18:703
R\$ 34.000,0000	67.774.679/0001-47	25/11/2014 10:17:41:353
R\$ 33.900,0000	59.720.862/0001-31	25/11/2014 10:17:55:880
R\$ 33.000,0000	67.774.679/0001-47	25/11/2014 10:18:32:450
R\$ 32.900,0000	59.720.862/0001-31	25/11/2014 10:19:54:470
R\$ 31.000,0000	11.516.620/0001-02	25/11/2014 10:20:00:017
R\$ 30.000,0000	67.774.679/0001-47	25/11/2014 10:20:03:210
R\$ 38.000,0000	55.482.475/0001-53	25/11/2014 10:20:09:463
R\$ 29.000,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 10:20:28:300
R\$ 28.000,0000	67.774.679/0001-47	25/11/2014 10:20:39:963
R\$ 32.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:21:02:153
R\$ 26.690,0000	11.516.620/0001-02	25/11/2014 10:21:16:320
R\$ 28.490,0000	59.720.862/0001-31	25/11/2014 10:21:22:903
R\$ 27.700,0000	67.774.679/0001-47	25/11/2014 10:21:27:870
R\$ 37.000,0000	55.482.475/0001-53	25/11/2014 10:22:28:170
R\$ 26.687,5000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 10:22:35:490

Desempate de Lances ME/EPP

CPF/CNPJ	Data/Hora Inicial Desempate	Data/Hora Final Desempate	Situação do Lance	Valor do Lance
----------	-----------------------------	---------------------------	-------------------	----------------

11.516.620/0001-02 25/11/2014 11:55:22:577 25/11/2014 12:00:22:577 Tempo para envio de lance expirou -

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:13:11	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:19:36	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:21:36.
Aguardando Convocação ME/EPP	25/11/2014 10:23:43	Aguardando convocação ME/EPP
Início do desempate	25/11/2014 11:55:22	Item está em 1º desempate, aguardando lance.
Encerramento do desempate	25/11/2014 12:00:24	Item teve o 1º desempate ME/EPP encerrado às 12:00:22 de 25/11/2014. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor LABNOVA COMERCIO E SERVICO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11516620000102
Encerrado	25/11/2014 12:00:24	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:15:41	Convocado para envio de anexo o fornecedor LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E, CNPJ/CPF: 05.857.218/0001-80.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:26:56	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E, CNPJ/CPF: 05.857.218/0001-80.
Recusa	01/12/2014 10:37:29	Recusa da proposta. Fornecedor: LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E, CNPJ/CPF: 05.857.218/0001-80, pelo melhor lance de R\$ 26.687,5000. Motivo: O aparelho não possui lâmpada de tungstênio e Deutério; Não atende análise de DNA, RNA e Proteínas; não é de Varredura; Não possui calibração com até 10 fatores; Não consta sobre o treinamento e sobre a instalação do equipamento; e não tem manual de instalação em português assim como no TR.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	01/12/2014 10:37:38	Convocado para envio de anexo o fornecedor LABNOVA COMERCIO E SERVICO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.516.620/0001-02.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	01/12/2014 14:02:11	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor LABNOVA COMERCIO E SERVICO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.516.620/0001-02.
Recusa	02/12/2014 15:23:42	Recusa da proposta. Fornecedor: LABNOVA COMERCIO E SERVICO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.516.620/0001-02, pelo melhor lance de R\$ 26.690,0000. Motivo: O espectrofotômetro não consta como de VARREDURA como solicitado. Não consta fonte de luz tungstênio e lâmpada xenônio.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	02/12/2014 15:23:49	Convocado para envio de anexo o fornecedor NOVA ANALITICA IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA, CNPJ/CPF: 67.774.679/0001-47.
Recusa	03/12/2014 16:18:48	Recusa da proposta. Fornecedor: NOVA ANALITICA IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA, CNPJ/CPF: 67.774.679/0001-47, pelo melhor lance de R\$ 27.700,0000. Motivo: Licitante não anexou proposta no prazo.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	03/12/2014 16:18:48	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor NOVA ANALITICA IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA, CNPJ/CPF: 67.774.679/0001-47.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	03/12/2014 16:18:57	Convocado para envio de anexo o fornecedor FEMTO INDUSTRIA E COMERCIO DE INSTRUMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 59.720.862/0001-31.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	04/12/2014 09:29:12	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor FEMTO INDUSTRIA E COMERCIO DE INSTRUMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 59.720.862/0001-31.
Aceite	11/12/2014 13:33:04	Aceite individual da proposta. Fornecedor: FEMTO INDUSTRIA E COMERCIO DE INSTRUMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 59.720.862/0001-31, pelo melhor lance de R\$ 28.490,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: FEMTO INDUSTRIA E COMERCIO DE INSTRUMENTOS LTDA - EPP - CNPJ/CPF: 59.720.862/0001-31

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 5 - ANALISADOR DE ENERGIA ELÉTRICA

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
19.942.203/0001-25	ZETA EQUIPAMENTOS DE TESTE E AUTOMACAO EIRELI - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 16.629,0000	R\$ 16.629,0000	21/11/2014 16:00:57

Marca: MI2592

Fabricante: Metrel

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ANALISADOR DE ENERGIA 4 ENTRADAS - ANALISADOR DE ENERGIA COM 4 ENTRADAS DE TENSÃO E CORRENTE (3 FASES + NEUTRO), TENSÃO MÁXIMA: 1000 VRMS (6 KV PICO), VELOCIDADE MÁXIMA DE AMOSTRAGEM: 200 KS/S EM CADA CANAL SIMULTANEAMENTE. MEDIÇÃO DE TENSÃO CORRENTE E FREQUÊNCIA: VRMS (AC + DC), GAMA DE MEDIÇÃO: 1 A 1000 V, PRECISÃO: 0,1% DE VNOM; VPEAK: GAMA DE MEDIÇÃO: 1 A 1400 V, PRECISÃO: 5% DE VNOM; FATOR DE CRISTA, TENSÃO: GAMA DE MEDIÇÃO: 1,0 A > 2,8 V, PRECISÃO: ±5%; ARMS (AC + DC): GAMA DE MEDIÇÃO: 0 A 20 KA, PRECISÃO: ±0,5% ± 5 CONTAGENS; APEAK: GAMA DE MEDIÇÃO: 0 A 5,5 KA, PRECISÃO: 5%; FATOR DE CRISTA, A: GAMA DE MEDIÇÃO: 1 A 10 A, PRECISÃO: ±5%; HZ 60 HZ NOMINAL, GAMA DE MEDIÇÃO: 51 A 69 HZ, PRECISÃO: ±0,01 HZ; SUBIDAS E DESCIDAS: VRMS (AC+DC): GAMA DE MEDIÇÃO: 0,0% A 100% DE VNOM, PRECISÃO: ±0,2% DA TENSÃO NOMINAL, ARMS (AC+DC): GAMA DE MEDIÇÃO: 0 A 20 KA, PRECISÃO: ±1% ± 5 CONTAGENS. MEDIÇÃO DE HARMÔNICO (INTER-HARMÔNICOS) (N): GAMA DE MEDIÇÃO: DC, 1 A 50; (DESLIGADO, 1 A 49) MEDIÇÃO DE ACORDO COM A NORMA IEC 61000-4-7, VRMS: GAMA DE MEDIÇÃO: 0,0 A 1000 V, PRECISÃO: ±0,05% DA TENSÃO NOMINAL; ARMS: GAMA DE MEDIÇÃO: 0,0 A 4000 MV X GRADUAÇÃO DE PINÇA, PRECISÃO: ±5% ± 5 CONTAGENS; WATTS: GAMA DE MEDIÇÃO: DEPENDE DA GRADUAÇÃO DA PINÇA E DA TENSÃO, PRECISÃO: ±5% ± N X 2% OU LEITURA, ± 10 CONTAGENS; TENSÃO DC: GAMA DE MEDIÇÃO: 0,0 A 1000 V, PRECISÃO: ±0,2% DA TENSÃO NOMINAL; THD (DISTORÇÃO HARMÔNICA TOTAL), GAMA DE MEDIÇÃO: 0,0 A 100,0%, PRECISÃO: ±2,5% V E A (± 5% WATT); HZ: GAMA DE MEDIÇÃO: 0 A 3500 HZ; PRECISÃO: ± 1 HZ; ÂNGULO DE FASE: GAMA DE MEDIÇÃO: -360° A +360°, PRECISÃO: ± N x 1,5%. MEDIÇÃO DE POTÊNCIA E ENERGIA: WATT, VA, VAR: GAMA DE MEDIÇÃO: 1,0 A 20,00 MVA, PRECISÃO: ±1% ± CONTAGENS; KWH, KVAH, KVARH: GAMA DE MEDIÇÃO: 00,00 A 200,0 GVAH, PRECISÃO: ± 1,5% ± 10 CONTAGENS; FATOR DE POTÊNCIA: GAMA DE MEDIÇÃO: 0 A 1, PRECISÃO: ± 0,03. OSCILAÇÃO: PST (1 MIN), PST, PLT, PF5: GAMA DE MEDIÇÃO: 0,00 A 20,00, PRECISÃO: ±5%. DESEQUILÍBRIO: VOLTS: GAMA DE MEDIÇÃO: 0,0 A 5,0%, PRECISÃO: ±0,5%; CORRENTE: GAMA DE MEDIÇÃO: 0,0 A 20%, PRECISÃO: ± 1%. CAPTAÇÃO TRANSITÓRIA: VOLTS: GAMA DE MEDIÇÃO: ±6000 V, PRECISÃO: ±2,5% DE VRMS, DURAÇÃO MÍNIMA DE DETECÇÃO 5 ΜS (200KS/S DE AMOSTRAGEM). MODO INRUSH: ARMS (CA+CC), GAMA DE MEDIÇÃO: 0,000 A 20,00 KA, PRECISÃO: ±1% DA MEDIÇÃO ± 5 CONTAGENS; DURAÇÃO DE ENTRADA SÚBITA DE CORRENTE (SELECIONÁVEL): GAMA DE MEDIÇÃO: 7,5 S A 30 MIN, PRECISÃO: ±20 MS (FNOM = 50 HZ). REGISTRO AUTOTREND: AMOSTRAGEM: 5 LEITURAS/SEG. DE AMOSTRAGEM CONTÍNUA POR CANAL. MEMÓRIA: 1800 PONTOS MÍN., MÁX. E MÉD. PARA CADA LEITURA, TEMPO DE REGISTO: ATÉ 450 DIAS, ZOOM: ATÉ 12X ZOOM HORIZONTAL, MEMÓRIA: TELAS E DADOS: 50, MEMÓRIA PARTILHADA DIVIDIDA ENTRE REGISTO, TELAS E CONJUNTOS DE DADOS.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 16.629,0000	19.942.203/0001-25	25/11/2014 10:00:09:057

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:15:32	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:22:16	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:24:16.
Encerrado	25/11/2014 10:38:57	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:16:00	Convocado para envio de anexo o fornecedor ZETA EQUIPAMENTOS DE TESTE E AUTOMACAO EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 19.942.203/0001-25.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:03:32	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor ZETA EQUIPAMENTOS DE TESTE E AUTOMACAO EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 19.942.203/0001-25.
Aceite	11/12/2014 13:33:19	Aceite individual da proposta. Fornecedor: ZETA EQUIPAMENTOS DE TESTE E AUTOMACAO EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 19.942.203/0001-25, pelo melhor lance de R\$ 16.629,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: ZETA EQUIPAMENTOS DE TESTE E AUTOMACAO EIRELI - EPP - CNPJ/CPF: 19.942.203/0001-25

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 6 - RECARREGADOR BATERIA

Não existem propostas para o item

Não existem lances para o item

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Cancelado	25/11/2014 10:00:09	Cancelamento Automático

Não existem intenções de recurso para o item**Item: 7 - RECARREGADOR BATERIA****Não existem propostas para o item****Não existem lances para o item****Não existem lances de desempate ME/EPP para o item****Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Cancelado	25/11/2014 10:00:09	Cancelamento Automático

Não existem intenções de recurso para o item**Item: 8 - APARELHO ENSAIOS FÍSICOS****Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
01.403.192/0001-40	DE LORENZO DO BRASIL LTDA.	Não	Não	1	R\$ 40.000,0000	R\$ 40.000,0000	14/11/2014 14:51:04

Marca: De Lorenzo**Fabricante:** De Lorenzo

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SISTEMA PARA ESTUDO E TREINAMENTO DE SISTEMAS ELÉTRICOS VEICULARES - SISTEMA PARA ESTUDO E TREINAMENTO DE SISTEMAS ELÉTRICOS VEICULARES COMPOSTO DE BANCADA EDUCACIONAL PARA A SIMULAÇÃO E ESTUDO TEÓRICO E PRÁTICO DOS PRINCIPAIS CIRCUITOS E COMPONENTES QUE SÃO UTILIZADOS EM VEÍCULOS ELÉTRICOS LEVES. DEVE SER COMPOSTO POR: DESCRIÇÃO DO SISTEMA E-BIKE (BICICLETA ELÉTRICA) E DO SISTEMA PEDICEL (BICICLETA ELÉTRICA COM SISTEMA DE ASSISTÊNCIA DE PEDAL): O CONTROLADOR, O SISTEMA DE FREIOS, FUNÇÃO ACELERAÇÃO PARA O E-BIKE (TWIST AND GO), FUNÇÃO ACELERAÇÃO PARA O SISTEMA PEDICEL, PAS (PEDAL ASSIST SYSTEM), SISTEMA PAS/TAG, O SENSOR DE TORQUE, AS BATERIAS (TIPOS E DESEMPENHOS), OS MOTORES (TIPOS E DESEMPENHOS), FREIOS E DESACELERAÇÃO REGENERATIVA, DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA, RECARGA DA BATERIA; DESCRIÇÃO DA SCOOTER ELÉTRICA: FUNÇÕES E CONTROLES, O MOTOR, O CONTROLADOR, O CONVERSOR CC/CC, O INTERFACE MODULE (ICM), O SISTEMA DE FREIOS, FREIOS E DESACELERAÇÃO REGENERATIVA, AS BATERIAS (TIPOS E DESEMPENHOS), DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA, RECARGA DA BATERIA; DESCRIÇÃO DO CARRO ELÉTRICO: FUNÇÕES E CONTROLES PRINCIPAIS, O MOTOR CC, O CONTROLADOR PARA O MOTOR CC, O MOTOR BRUSHLESS, O CONTROLADOR PARA O MOTOR BRUSHLESS, O MOTOR ASSÍNCRONO, O INVERSOR, O CONVERSOR CC/CC, O INTERFACE MODULE (EVMS), AS BATERIAS (TIPOS E DESEMPENHOS), O CONTROLE DAS BATERIAS (BMS), O SISTEMA DE FREIOS. DEVE VIR ACOMPANHADO DOS SEGUINTE ACESSÓRIOS: MANUAL TÉCNICO COM TEORIA E EXERCÍCIOS, SOFTWARE DE TREINAMENTO E SOFTWARE DE CONTROLE.

14.458.997/0001-32	GUSHI TECNOLOGIA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 50.000,0000	R\$ 50.000,0000	14/11/2014 14:49:53
--------------------	----------------------------	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: De Lorenzo**Fabricante:** De Lorenzo

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SISTEMA PARA ESTUDO E TREINAMENTO DE SISTEMAS ELÉTRICOS VEICULARES - SISTEMA PARA ESTUDO E TREINAMENTO DE SISTEMAS ELÉTRICOS VEICULARES COMPOSTO DE BANCADA EDUCACIONAL PARA A SIMULAÇÃO E ESTUDO TEÓRICO E PRÁTICO DOS PRINCIPAIS CIRCUITOS E COMPONENTES QUE SÃO UTILIZADOS EM VEÍCULOS ELÉTRICOS LEVES. DEVE SER COMPOSTO POR: DESCRIÇÃO DO SISTEMA E-BIKE (BICICLETA ELÉTRICA) E DO SISTEMA PEDICEL (BICICLETA ELÉTRICA COM SISTEMA DE ASSISTÊNCIA DE PEDAL): O CONTROLADOR, O SISTEMA DE FREIOS, FUNÇÃO ACELERAÇÃO PARA O E-BIKE (TWIST AND GO), FUNÇÃO ACELERAÇÃO PARA O SISTEMA PEDICEL, PAS (PEDAL ASSIST SYSTEM), SISTEMA PAS/TAG, O SENSOR DE TORQUE, AS BATERIAS (TIPOS E DESEMPENHOS), OS MOTORES (TIPOS E DESEMPENHOS), FREIOS E DESACELERAÇÃO REGENERATIVA, DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA, RECARGA DA BATERIA; DESCRIÇÃO DA SCOOTER ELÉTRICA: FUNÇÕES E CONTROLES, O MOTOR, O CONTROLADOR, O CONVERSOR CC/CC, O INTERFACE MODULE (ICM), O SISTEMA DE FREIOS, FREIOS E DESACELERAÇÃO REGENERATIVA, AS BATERIAS (TIPOS E DESEMPENHOS), DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA, RECARGA DA BATERIA; DESCRIÇÃO DO CARRO ELÉTRICO: FUNÇÕES E CONTROLES PRINCIPAIS, O MOTOR CC, O CONTROLADOR PARA O MOTOR CC, O MOTOR BRUSHLESS, O CONTROLADOR PARA O MOTOR BRUSHLESS, O MOTOR ASSÍNCRONO, O INVERSOR, O CONVERSOR CC/CC, O INTERFACE MODULE (EVMS), AS BATERIAS (TIPOS E DESEMPENHOS), O CONTROLE DAS BATERIAS (BMS), O SISTEMA DE FREIOS. DEVE VIR ACOMPANHADO DOS SEGUINTE ACESSÓRIOS: MANUAL TÉCNICO COM TEORIA E EXERCÍCIOS, SOFTWARE DE TREINAMENTO E SOFTWARE DE CONTROLE.

17.910.485/0001-53	GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 980.000,0000	R\$ 980.000,0000	24/11/2014 17:54:24
--------------------	--------------------------------------	-----	-----	---	------------------	------------------	---------------------

Marca: DLORENZO**Fabricante:** DLORENZO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SISTEMA PARA ESTUDO E TREINAMENTO DE SISTEMAS ELÉTRICOS VEICULARES - SISTEMA PARA ESTUDO E TREINAMENTO DE SISTEMAS ELÉTRICOS VEICULARES COMPOSTO DE BANCADA EDUCACIONAL PARA A SIMULAÇÃO E ESTUDO TEÓRICO E PRÁTICO DOS PRINCIPAIS CIRCUITOS E COMPONENTES QUE SÃO UTILIZADOS EM VEÍCULOS ELÉTRICOS LEVES. DEVE SER COMPOSTO POR: DESCRIÇÃO DO SISTEMA E-BIKE (BICICLETA ELÉTRICA) E DO SISTEMA PEDICEL (BICICLETA ELÉTRICA COM

SISTEMA DE ASSISTÊNCIA DE PEDAL): O CONTROLADOR, O SISTEMA DE FREIOS, FUNÇÃO ACELERAÇÃO PARA O E-BIKE (TWIST AND GO), FUNÇÃO ACELERAÇÃO PARA O SISTEMA PEDICEL, PAS (PEDAL ASSIST SYSTEM), SISTEMA PAS/TAG, O SENSOR DE TORQUE, AS BATERIAS (TIPOS E DESEMPENHOS), OS MOTORES (TIPOS E DESEMPENHOS), FREIOS E DESACELERAÇÃO REGENERATIVA, DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA, RECARGA DA BATERIA; DESCRIÇÃO DA SCOOTER ELÉTRICA: FUNÇÕES E CONTROLES, O MOTOR, O CONTROLADOR, O CONVERSOR CC/CC, O INTERFACE MODULE (ICM), O SISTEMA DE FREIOS, FREIOS E DESACELERAÇÃO REGENERATIVA, AS BATERIAS (TIPOS E DESEMPENHOS), DISPOSITIVOS DE SEGURANÇA, RECARGA DA BATERIA; DESCRIÇÃO DO CARRO ELÉTRICO: FUNÇÕES E CONTROLES PRINCIPAIS, O MOTOR CC, O CONTROLADOR PARA O MOTOR CC, O MOTOR BRUSHLESS, O CONTROLADOR PARA O MOTOR BRUSHLESS, O MOTOR ASSÍNCRONO, O INVERSOR, O CONVERSOR CC/CC, O INTERFACE MODULE (EVMS), AS BATERIAS (TIPOS E DESEMPENHOS), O CONTROLE DAS BATERIAS (BMS), O SISTEMA DE FREIOS. DEVE VIR ACOMPANHADO DOS SEGUINTE ACESSÓRIOS: MANUAL TÉCNICO COM TEORIA E EXERCÍCIOS, SOFTWARE DE TREINAMENTO E SOFTWARE DE CONTROLE.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 980.000,0000	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:00:09:057
R\$ 50.000,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:00:09:057
R\$ 40.000,0000	01.403.192/0001-40	25/11/2014 10:00:09:057
R\$ 39.995,3300	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:20:14:430

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:18:53	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:25:34	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:27:34.
Encerrado	25/11/2014 10:27:58	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:16:50	Convocado para envio de anexo o fornecedor GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 17.910.485/0001-53.
Recusa	26/11/2014 15:41:26	Recusa da proposta. Fornecedor: GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 17.910.485/0001-53, pelo melhor lance de R\$ 39.995,3300. Motivo: Empresa não enviou proposta dentro do prazo e informou que não poderá atingir o valor estimado.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	26/11/2014 15:41:26	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 17.910.485/0001-53.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	26/11/2014 15:41:33	Convocado para envio de anexo o fornecedor DE LORENZO DO BRASIL LTDA., CNPJ/CPF: 01.403.192/0001-40.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	27/11/2014 09:17:28	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor DE LORENZO DO BRASIL LTDA., CNPJ/CPF: 01.403.192/0001-40.
Aceite	11/12/2014 13:33:54	Aceite individual da proposta. Fornecedor: DE LORENZO DO BRASIL LTDA., CNPJ/CPF: 01.403.192/0001-40, pelo melhor lance de R\$ 40.000,0000 e com valor negociado a R\$ 23.110,0000. Motivo: Valor negociado com licitante.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: DE LORENZO DO BRASIL LTDA. - CNPJ/CPF: 01.403.192/0001-40

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 9 - APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
01.403.192/0001-40	DE LORENZO DO BRASIL LTDA.	Não	Não	1	R\$ 40.000,0000	R\$ 40.000,0000	14/11/2014 14:51:04

Marca: De Lorenzo

Fabricante: De Lorenzo

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PERMANENTES, ECO ASSIST SYSTEM, TRANSMISSÃO CONTINUAMENTE VARIÁVEL (CVT), DUAL-SCROLL HYBRID A/C COMPRESSOR. UNIDADE DE POTÊNCIA INTELIGENTE, QUE INCLUI: MÓDULO DE BATERIA COMPOSTO POR CÉLULAS NI-MH, BATERIA ECU, UNIDADE DE CONTROLE ELETRÔNICO PARA GERENCIAMENTO E CONTROLE DO ESTADO DE CARGA (SOC) DO MÓDULO DE BATERIA, VENTILADOR PARA RESFRIAMENTO DO MÓDULO DE BATERIA, MÓDULO DE CONTROLE DO MOTOR, PARA SINCRONIZAÇÃO DO MOTOR ELÉTRICO COM O MOTOR A GASOLINA, UNIDADE DE POTÊNCIA ELÉTRICA, COM INVERSOR PARA FORNECIMENTO DE POTÊNCIA DO MOTOR ELÉTRICO E CONVERSOR AC/DC PARA A CORRENTE FORNECIDA PELO MOTOR OPERANDO COMO GERADOR, UNIDADE DC QUE REGULA A QUANTIDADE DA CORRENTE CONTÍNUA EM 12 V FORNECIDA PELO CONVERSOR CC/CC, A/C DRIVER, PARA GERENCIAMENTO DO DUAL - SCROLL HYBRID A/C COMPRESSOR, SISTEMA ELÉTRICO: HIGH -VOLTAGE BATTERY MODULE, COMPOSTO POR CÉLULAS LI-ION, SISTEMA DE RECARGA COM TENSÃO ALTERNADA

EXTERNA, BATERIA DE 12 V E SUA RECARGA, SISTEMA DE CONTROLE DO MOTOR ELÉTRICO, INVERSOR TRIFÁSICO PARA CONTROLE DO MOTOR ELÉTRICO, SENSORES DE SINAIS DE CONTROLE DO INVERSOR E SENSORES DE MEDIÇÃO DE TENSÃO E CORRENTE, MOTOR CA TRIFÁSICO COM SISTEMA DE TRANSMISSÃO INTEGRADO, SENSORES INTEGRADOS NO MOTOR CA TRIFÁSICO. O SIMULADOR DEVE SER COMPLETO COM SOFTWARE DE TREINAMENTO E SOFTWARE DE CONTROLE.

14.458.997/0001-32	GUSHI TECNOLOGIA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 50.000,0000	R\$ 50.000,0000	14/11/2014 14:49:53
--------------------	----------------------------------	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: De Lorenzo

Fabricante: De Lorenzo

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SISTEMA PARA ESTUDO E TREINAMENTO DE SISTEMAS HÍBRIDO E ELÉTRICO PARA MOTORES AUTOMOTIVOS - SISTEMA PARA ESTUDO E TREINAMENTO DE SISTEMAS HÍBRIDO E ELÉTRICO PARA MOTORES AUTOMOTIVOS COMPOSTO POR DE UM PAINEL OPERADO POR PC COM DIAGRAMA DO POSICIONAMENTO DOS COMPONENTES DE UM SISTEMA HÍBRIDO. DEVE PERMITIR O ESTUDO E A SIMULAÇÃO DOS SEGUINTE SISTEMAS: SISTEMA HÍBRIDO: UNIDADE GASOLINA CONTENDO: MOTOR A GASOLINA DE 4 CILINDROS E AND INJEÇÃO SEQUENCIAL MULTIPONTO, I-DSI (INTELLIGENT DOUBLE SEQUENTIAL IGNITION), I-VTEC (INTELLIGENT VARIABLE‐VALVE TIMING) E ELECTRONIC-LIFT CONTROL; ECU (ELECTRONIC CONTROL UNIT FOR MANAGING THE THERMAL MOTOR), UNIDADE ELÉTRICA CONTENDO: MOTOR/GERADOR ELÉTRICO TRIFÁSICO COM ÍMÃS PERMANENTES, ECO ASSIST SYSTEM, TRANSMISSÃO CONTINUAMENTE VARIÁVEL (CVT), DUAL-SCROLL HYBRID A/C COMPRESSOR. UNIDADE DE POTÊNCIA INTELIGENTE, QUE INCLUI: MÓDULO DE BATERIA COMPOSTO POR CÉLULAS NI-MH, BATERIA ECU, UNIDADE DE CONTROLE ELETRÔNICO PARA GERENCIAMENTO E CONTROLE DO ESTADO DE CARGA (SOC) DO MÓDULO DE BATERIA, VENTILADOR PARA RESFRIAMENTO DO MÓDULO DE BATERIA, MÓDULO DE CONTROLE DO MOTOR, PARA SINCRONIZAÇÃO DO MOTOR ELÉTRICO COM O MOTOR A GASOLINA, UNIDADE DE POTÊNCIA ELÉTRICA, COM INVERSOR PARA FORNECIMENTO DE POTÊNCIA DO MOTOR ELÉTRICO E CONVERSOR AC/DC PARA A CORRENTE FORNECIDA PELO MOTOR OPERANDO COMO GERADOR, UNIDADE DC QUE REGULA A QUANTIDADE DA CORRENTE CONTÍNUA EM 12 V FORNECIDA PELO CONVERSOR CC/CC, A/C DRIVER, PARA GERENCIAMENTO DO DUAL - SCROLL HYBRID A/C COMPRESSOR, SISTEMA ELÉTRICO: HIGH - VOLTAGE BATTERY MODULE, COMPOSTO POR CÉLULAS LI-ION, SISTEMA DE RECARGA COM TENSÃO ALTERNADA EXTERNA, BATERIA DE 12 V E SUA RECARGA, SISTEMA DE CONTROLE DO MOTOR ELÉTRICO, INVERSOR TRIFÁSICO PARA CONTROLE DO MOTOR ELÉTRICO, SENSORES DE SINAIS DE CONTROLE DO INVERSOR E SENSORES DE MEDIÇÃO DE TENSÃO E CORRENTE, MOTOR CA TRIFÁSICO COM SISTEMA DE TRANSMISSÃO INTEGRADO, SENSORES INTEGRADOS NO MOTOR CA TRIFÁSICO. O SIMULADOR DEVE SER COMPLETO COM SOFTWARE DE TREINAMENTO E SOFTWARE DE CONTROLE.

17.910.485/0001-53	GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 980.000,0000	R\$ 980.000,0000	24/11/2014 17:54:24
--------------------	---	-----	-----	---	------------------	------------------	------------------------

Marca: DLORENZO

Fabricante: DLORENZO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SISTEMA PARA ESTUDO E TREINAMENTO DE SISTEMAS HÍBRIDO E ELÉTRICO PARA MOTORES AUTOMOTIVOS - SISTEMA PARA ESTUDO E TREINAMENTO DE SISTEMAS HÍBRIDO E ELÉTRICO PARA MOTORES AUTOMOTIVOS COMPOSTO POR DE UM PAINEL OPERADO POR PC COM DIAGRAMA DO POSICIONAMENTO DOS COMPONENTES DE UM SISTEMA HÍBRIDO. DEVE PERMITIR O ESTUDO E A SIMULAÇÃO DOS SEGUINTE SISTEMAS: SISTEMA HÍBRIDO: UNIDADE GASOLINA CONTENDO: MOTOR A GASOLINA DE 4 CILINDROS E AND INJEÇÃO SEQUENCIAL MULTIPONTO, I-DSI (INTELLIGENT DOUBLE SEQUENTIAL IGNITION), I-VTEC (INTELLIGENT VARIABLE‐VALVE TIMING) E ELECTRONIC-LIFT CONTROL; ECU (ELECTRONIC CONTROL UNIT FOR MANAGING THE THERMAL MOTOR), UNIDADE ELÉTRICA CONTENDO: MOTOR/GERADOR ELÉTRICO TRIFÁSICO COM ÍMÃS PERMANENTES, ECO ASSIST SYSTEM, TRANSMISSÃO CONTINUAMENTE VARIÁVEL (CVT), DUAL-SCROLL HYBRID A/C COMPRESSOR. UNIDADE DE POTÊNCIA INTELIGENTE, QUE INCLUI: MÓDULO DE BATERIA COMPOSTO POR CÉLULAS NI-MH, BATERIA ECU, UNIDADE DE CONTROLE ELETRÔNICO PARA GERENCIAMENTO E CONTROLE DO ESTADO DE CARGA (SOC) DO MÓDULO DE BATERIA, VENTILADOR PARA RESFRIAMENTO DO MÓDULO DE BATERIA, MÓDULO DE CONTROLE DO MOTOR, PARA SINCRONIZAÇÃO DO MOTOR ELÉTRICO COM O MOTOR A GASOLINA, UNIDADE DE POTÊNCIA ELÉTRICA, COM INVERSOR PARA FORNECIMENTO DE POTÊNCIA DO MOTOR ELÉTRICO E CONVERSOR AC/DC PARA A CORRENTE FORNECIDA PELO MOTOR OPERANDO COMO GERADOR, UNIDADE DC QUE REGULA A QUANTIDADE DA CORRENTE CONTÍNUA EM 12 V FORNECIDA PELO CONVERSOR CC/CC, A/C DRIVER, PARA GERENCIAMENTO DO DUAL - SCROLL HYBRID A/C COMPRESSOR, SISTEMA ELÉTRICO: HIGH - VOLTAGE BATTERY MODULE, COMPOSTO POR CÉLULAS LI-ION, SISTEMA DE RECARGA COM TENSÃO ALTERNADA EXTERNA, BATERIA DE 12 V E SUA RECARGA, SISTEMA DE CONTROLE DO MOTOR ELÉTRICO, INVERSOR TRIFÁSICO PARA CONTROLE DO MOTOR ELÉTRICO, SENSORES DE SINAIS DE CONTROLE DO INVERSOR E SENSORES DE MEDIÇÃO DE TENSÃO E CORRENTE, MOTOR CA TRIFÁSICO COM SISTEMA DE TRANSMISSÃO INTEGRADO, SENSORES INTEGRADOS NO MOTOR CA TRIFÁSICO. O SIMULADOR DEVE SER COMPLETO COM SOFTWARE DE TREINAMENTO E SOFTWARE DE CONTROLE.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 40.000,0000	01.403.192/0001-40	25/11/2014 10:00:09:057
R\$ 980.000,0000	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:00:09:060
R\$ 50.000,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:00:09:060
R\$ 39.999,9900	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:21:38:617
R\$ 38.000,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:29:50:627
R\$ 37.888,3300	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:29:57:210
R\$ 35.000,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:30:13:010
R\$ 34.888,3300	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:30:21:247
R\$ 34.800,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:30:35:263

R\$ 34.777,3300	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:30:42:550
R\$ 34.777,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:31:08:567
R\$ 34.555,3300	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:31:22:377
R\$ 34.555,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:31:29:720
R\$ 34.500,3300	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:31:45:537
R\$ 34.500,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:31:53:397
R\$ 34.222,2200	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:32:08:037
R\$ 34.222,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:32:16:167
R\$ 34.111,1100	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:32:31:420
R\$ 34.111,1000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:32:50:170
R\$ 34.080,8800	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:33:02:023
R\$ 34.080,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:33:12:237
R\$ 34.070,7700	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:33:23:143
R\$ 34.070,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:33:42:917
R\$ 34.000,0000	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:33:47:640
R\$ 33.900,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:34:07:327
R\$ 33.777,7700	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:34:10:810
R\$ 33.700,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:34:29:820
R\$ 33.333,3300	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:34:33:423
R\$ 33.000,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:34:50:560
R\$ 32.888,8800	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:34:55:970
R\$ 32.800,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:35:13:750
R\$ 32.222,2200	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:35:18:473
R\$ 32.000,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:35:38:340
R\$ 31.999,9960	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:35:43:687
R\$ 31.000,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:36:15:117
R\$ 30.999,9900	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:36:21:427
R\$ 30.500,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:36:40:057
R\$ 30.444,4400	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:36:45:187
R\$ 30.400,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:37:00:973
R\$ 30.222,2200	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:37:07:670
R\$ 30.000,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:37:24:557
R\$ 29.888,8800	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:37:28:400
R\$ 29.800,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:37:45:587
R\$ 29.777,7700	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:37:50:723
R\$ 29.700,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:38:13:003
R\$ 29.666,6600	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:38:16:680
R\$ 29.500,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:38:33:833
R\$ 29.444,4400	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:38:39:857
R\$ 29.400,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:38:54:940
R\$ 29.333,3300	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:39:01:667
R\$ 29.300,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:39:17:573
R\$ 29.222,2200	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:39:24:190
R\$ 29.200,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:39:42:527
R\$ 29.111,1100	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:39:46:500
R\$ 29.100,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:40:09:453
R\$ 29.080,8800	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:40:13:223
R\$ 29.100,0000	01.403.192/0001-40	25/11/2014 10:40:18:053
R\$ 29.000,0000	14.458.997/0001-32	25/11/2014 10:40:34:200
R\$ 29.070,0000	01.403.192/0001-40	25/11/2014 10:40:41:190

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:21:31	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:28:27	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:30:27.
Encerrado	25/11/2014 10:41:04	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação -	25/11/2014 14:17:32	Convocado para envio de anexo o fornecedor GUSHI TECNOLOGIA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 14.458.997/0001-32.

Anexo		
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:21:56	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor GUSHI TECNOLOGIA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 14.458.997/0001-32.
Aceite	11/12/2014 13:34:49	Aceite individual da proposta. Fornecedor: GUSHI TECNOLOGIA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 14.458.997/0001-32, pelo melhor lance de R\$ 29.000,0000 e com valor negociado a R\$ 28.950,0000. Motivo: Valor negociado com licitante.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: GUSHI TECNOLOGIA LTDA - ME - CNPJ/CPF: 14.458.997/0001-32

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 10 - DINAMÔMETRO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
05.530.834/0001-22	DUNAS COMERCIAL LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 150.000,0000	R\$ 150.000,0000	19/11/2014 14:10:31
	Marca: TOP DYNO TD800E Fabricante: TOP DYNO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DINAMÔMETRO DE ROLOS AUTOMOTIVO - DINAMÔMETRO DE ROLOS PELO MENOS 2000 HP DE ACELERAÇÃO, 1000 HP CONTÍNUO, 350 KM/H COM FREIO ELETROMAGNÉTICO, RAMPAS PARA SUBIR COM O VEÍCULO, GABINETE COM A ELETRÔNICA E ESTAÇÃO METEOROLÓGICA, SONDA LAMBDA. DEVERÃO SER FORNECIDOS SOFTWARE, MANUAL DE OPERAÇÃO E TREINAMENTO. DEVE POSSUIR FREIO ELETROMAGNÉTICO (SEM ATRITO) - PERMITE FREAR O MOTOR POR RPM, VELOCIDADE OU POR PERCENTUAL DE FREIO (CONFIGURÁVEL VIA SOFTWARE). CONTROLE INTEGRADO AO SOFTWARE DO DINAMÔMETRO E POSSIBILITA PARADA RÁPIDA DO ROLO SEM USAR O FREIO DO CARRO; CÉLULA DE TORQUE - PERMITE MEDIÇÕES EM TEMPO REAL DO TORQUE DE FRENAGEM APLICADO						
09.150.883/0001-90	BIDDING COMERCIAL LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 150.000,0000	R\$ 150.000,0000	24/11/2014 15:41:49
	Marca: dyno Fabricante: dyno Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DINAMÔMETRO DE ROLOS AUTOMOTIVO - DINAMÔMETRO DE ROLOS PELO MENOS 2000 HP DE ACELERAÇÃO, 1000 HP CONTÍNUO, 350 KM/H COM FREIO ELETROMAGNÉTICO, RAMPAS PARA SUBIR COM O VEÍCULO, GABINETE COM A ELETRÔNICA E ESTAÇÃO METEOROLÓGICA, SONDA LAMBDA. DEVERÃO SER FORNECIDOS SOFTWARE, MANUAL DE OPERAÇÃO E TREINAMENTO. DEVE POSSUIR FREIO ELETROMAGNÉTICO (SEM ATRITO) PERMITE FREAR O MOTOR POR RPM, VELOCIDADE OU POR PERCENTUAL DE FREIO (CONFIGURÁVEL VIA SOFTWARE). CONTROLE INTEGRADO AO SOFTWARE DO DINAMÔMETRO E POSSIBILITA PARADA RÁPIDA DO ROLO SEM USAR O FREIO DO CARRO; CÉLULA DE TORQUE - PERMITE MEDIÇÕES EM TEMPO REAL DO TORQUE DE FRENAGEM APLICADO.						

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 150.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:00:09:060
R\$ 150.000,0000	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:00:09:060
R\$ 149.995,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:24:46:647
R\$ 148.900,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:27:26:457
R\$ 148.555,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:27:43:500
R\$ 147.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:32:14:447
R\$ 144.000,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:32:20:957
R\$ 144.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:32:39:080
R\$ 142.555,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:32:42:627
R\$ 140.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:33:00:323
R\$ 138.555,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:33:05:063
R\$ 138.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:33:22:480
R\$ 136.555,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:33:26:577
R\$ 134.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:33:43:050
R\$ 133.222,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:33:46:743
R\$ 120.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:34:04:520
R\$ 115.888,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:34:08:303
R\$ 115.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:34:26:867
R\$ 114.555,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:34:30:900
R\$ 114.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:34:51:613
R\$ 112.555,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:34:55:043
R\$ 112.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:35:15:763

R\$ 110.444,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:35:20:707
R\$ 110.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:35:44:500
R\$ 108.999,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:35:50:497
R\$ 108.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:36:09:810
R\$ 107.555,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:36:13:473
R\$ 107.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:36:38:307
R\$ 105.444,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:36:42:080
R\$ 105.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:37:09:533
R\$ 104.555,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:37:13:303
R\$ 104.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:37:45:390
R\$ 98.999,9900	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:37:49:310
R\$ 98.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:38:22:373
R\$ 97.888,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:38:26:740
R\$ 97.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:38:47:167
R\$ 96.888,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:38:50:880
R\$ 96.888,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:44:09:287
R\$ 96.555,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:44:13:437
R\$ 96.555,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:44:48:750
R\$ 96.444,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:44:53:273
R\$ 96.444,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:45:16:400
R\$ 95.888,3300	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:45:19:613

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:24:24	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:30:53	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:32:53.
Encerrado	25/11/2014 11:02:05	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:17:55	Convocado para envio de anexo o fornecedor BIDDING COMERCIAL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 09.150.883/0001-90.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:41:39	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor BIDDING COMERCIAL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 09.150.883/0001-90.
Aceite	11/12/2014 13:35:27	Aceite individual da proposta. Fornecedor: BIDDING COMERCIAL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 09.150.883/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 95.888,3300 e com valor negociado a R\$ 82.388,6600. Motivo: Valor negociado com licitante.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: BIDDING COMERCIAL LTDA - ME - CNPJ/CPF: 09.150.883/0001-90

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 11 - ENERGIA SOLAR - PAINEL / CONTROLE ELETRONICO / ME-CANISMO MOVIMENTACAO PAINEL

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
18.294.730/0001-08	L2 ENERGIA - SOLUCOES EM ENERGIAS RENOVAVEIS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 20.800,0000	R\$ 20.800,0000	24/11/2014 17:38:49
	Marcas: Sices						
	Fabricante: Panda						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PAINÉIS SOLARES 2000 W COM CONTROLADOR DE CARGA - EQUIPAMENTO DE CARGA DE BATERIAS POR CÉLULAS SOLARES. CONJUNTO DE PAINÉIS SOLARES FOTOVOLTAICOS TOTALIZANDO 2000 W DE POTÊNCIA E 48 VOLTS DE SAÍDA. INCLUSO UM CONTROLADOR DE CARGA MPPT 60 AMPERES(OUTBACK POWER). MOLDURA DE ALUMÍNIO COM QUATRO ORIFÍCIOS DE MONTAGEM NA PARTE DE TRÁS. SELO A DE EFICIENCIA INMETRO. MONOCRISTALINO COM CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL.						
04.748.278/0001-00	PROMERCADO	Sim	Sim	1	R\$ 25.000,0000	R\$ 25.000,0000	25/11/2014

MATERIAIS
ELETRICOS E
ILUMINACOES
LTDA - EPP

Marca: YNGLI/ SCHNEIDER

Fabricante: YNGLI/ SCHNEIDER

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PAINÉIS SOLARES 2000 W COM CONTROLADOR DE CARGA - EQUIPAMENTO DE CARGA DE BATERIAS POR CÉLULAS SOLARES. CONJUNTO DE PAINÉIS SOLARES FOTOVOLTAICOS TOTALIZANDO 2000 W DE POTÊNCIA E 48 VOLTS DE SAÍDA. INCLUSO UM CONTROLADOR DE CARGA MPPT 60 AMPERES(OUTBACK POWER). MOLDURA DE ALUMÍNIO COM QUATRO ORIFÍCIOS DE MONTAGEM NA PARTE DE TRÁS. SELO A DE EFICIENCIA INMETRO. MONOCRISTALINO COM CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL.

17.910.485/0001-53 GARRA Sim Sim 1 R\$ 500.000,0000 R\$ 500.000,0000 24/11/2014
COMERCIO E 17:55:08
SERVICIOS LTDA
- EPP

Marca: outbackpower

Fabricante: outbackpower

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PAINÉIS SOLARES 2000 W COM CONTROLADOR DE CARGA - EQUIPAMENTO DE CARGA DE BATERIAS POR CÉLULAS SOLARES. CONJUNTO DE PAINÉIS SOLARES FOTOVOLTAICOS TOTALIZANDO 2000 W DE POTÊNCIA E 48 VOLTS DE SAÍDA. INCLUSO UM CONTROLADOR DE CARGA MPPT 60 AMPERES(OUTBACK POWER). MOLDURA DE ALUMÍNIO COM QUATRO ORIFÍCIOS DE MONTAGEM NA PARTE DE TRÁS. SELO A DE EFICIENCIA INMETRO. MONOCRISTALINO COM CERTIFICAÇÃO INTERNACIONAL.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 500.000,0000	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:00:09:060
R\$ 25.000,0000	04.748.278/0001-00	25/11/2014 10:00:09:060
R\$ 20.800,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:00:09:060
R\$ 20.795,3300	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:29:51:740
R\$ 20.700,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:30:19:437
R\$ 20.666,3300	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:30:29:740
R\$ 20.600,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:30:51:710
R\$ 20.555,3300	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:30:57:990
R\$ 20.500,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:31:15:093
R\$ 20.450,3300	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:31:26:993
R\$ 20.400,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:31:41:147
R\$ 20.399,3300	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:31:50:373
R\$ 20.390,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:32:25:593
R\$ 20.222,2200	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:32:36:510
R\$ 20.200,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:32:46:310
R\$ 20.111,1100	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:32:56:613
R\$ 20.100,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:33:20:270
R\$ 20.080,8800	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:33:27:220
R\$ 20.000,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:33:41:233
R\$ 19.999,9900	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:35:28:093
R\$ 19.500,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:35:47:463
R\$ 19.444,4400	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:35:54:950
R\$ 19.300,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:36:15:663
R\$ 19.222,2200	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:36:25:000
R\$ 19.000,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:36:40:923
R\$ 18.888,8800	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:36:48:853
R\$ 18.000,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:37:03:877
R\$ 17.888,8800	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:37:11:253
R\$ 17.600,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:37:37:147
R\$ 17.555,5500	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:37:40:920
R\$ 16.000,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:38:01:480
R\$ 15.888,8800	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:38:06:257
R\$ 15.600,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:38:26:117
R\$ 15.555,5500	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:38:31:387
R\$ 15.300,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:38:57:323
R\$ 15.222,2200	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:39:05:290
R\$ 15.100,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:39:24:373
R\$ 15.080,8800	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:39:30:660
R\$ 15.000,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:39:46:747
R\$ 14.888,8800	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:39:52:787

R\$ 14.700,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:40:14:523
R\$ 14.555,4500	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:40:35:000
R\$ 14.500,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:40:45:397
R\$ 14.333,3300	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:40:58:297
R\$ 14.300,0000	18.294.730/0001-08	25/11/2014 10:41:12:487

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:28:38	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:34:24	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:36:24.
Encerrado	25/11/2014 10:41:13	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:27:54	Convocado para envio de anexo o fornecedor L2 ENERGIA - SOLUCOES EM ENERGIAS RENOVAVEIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 18.294.730/0001-08.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:38:41	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor L2 ENERGIA - SOLUCOES EM ENERGIAS RENOVAVEIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 18.294.730/0001-08.
Recusa	28/11/2014 11:16:41	Recusa da proposta. Fornecedor: L2 ENERGIA - SOLUCOES EM ENERGIAS RENOVAVEIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 18.294.730/0001-08, pelo melhor lance de R\$ 14.300,0000. Motivo: Licitante informou que não poderá atingir o valor estimado.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	28/11/2014 11:17:11	Convocado para envio de anexo o fornecedor GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 17.910.485/0001-53.
Recusa	01/12/2014 15:20:52	Recusa da proposta. Fornecedor: GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 17.910.485/0001-53, pelo melhor lance de R\$ 14.333,3300. Motivo: Proposta acima do valor estimado e empresa não anexou proposta no prazo estipulado.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	01/12/2014 15:20:52	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 17.910.485/0001-53.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	01/12/2014 15:20:58	Convocado para envio de anexo o fornecedor PROMERCADO MATERIAIS ELETRICOS E ILUMINACOES LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 04.748.278/0001-00.
Recusa	01/12/2014 16:09:21	Recusa da proposta. Fornecedor: PROMERCADO MATERIAIS ELETRICOS E ILUMINACOES LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 04.748.278/0001-00, pelo melhor lance de R\$ 25.000,0000. Motivo: Licitante informou que não poderá atingir o valor estimado.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	01/12/2014 16:09:21	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor PROMERCADO MATERIAIS ELETRICOS E ILUMINACOES LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 04.748.278/0001-00.
Cancelado na aceitação	11/12/2014 15:20:08	Item cancelado na aceitação. Motivo: Não houve proposta que atendesse plenamente o edital.

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 12 - TACÔMETRO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
03.996.661/0001-07	INSTRUTEMP INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA	Não	Não	1	R\$ 1.209,0000	R\$ 1.209,0000	24/11/2014 11:46:00

Marca: INSTRUTEMP

Fabricante: INSTRUTEMP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tacômetro Estroboscópico Digital Características: Estroboscópio Ampla ajuste de faixa de 100 RPM a 100, 000 RPM. Display digital com alta precisão Visor sólido e de alta visibilidade com luz laranja, longa duração, praticamente livre de manutenção. Display LCD, 5 dígitos. Tacômetro Medição sem contato de RPM Ampla faixa de medição de 5 a 100.000 RPM Resolução de 0.1 RPM por valor de medição < 1000 RPM. Memória para o último valor de medição, valor máximo e valor mínimo Display de LCD fornece a leitura exata de RPM sem qualquer tipo de interferências ou erros Faixa de medição: 5 a 99,999 RPM Resolução: 0.1 RPM (< 1,000 RPM) 1 RPM (1,000 RPM) Detecção Foto Tacômetro: 50 a 150 mm Distância máxima (dependendo da luz ambiente) 300 mm Estroboscópio Faixa de medição: 100 a 100,000 FPM/RPM Taxa de Raio FPM: Flash por minuto / RPM (rotações por minuto) Ajuste de 3 Faixas: - Faixa A: 100-1,000 FPM - Faixa B: 1,000-10,000 FPM - Faixa C: 10,000-100,000 FPM Resolução: 0.1 FPM/RPM (Menos que 1,000 FPM/RPM) 1 FPM/RPM (acima de 1,000 FPM/RPM) Duração do flash: 60 a 1,000 Micro-segundos Cor do flash: Laranja Ajuste fino ou avançado do nível de flash Cristal de Calibração e circuito de microprocessador interno, não é necessária realização de calibração externa. Especificações Gerais: Display: 5 dígitos, 0,4" LCD Precisão: 0.1 % + 2 dígitos Tempo de Amostragem: 1

segundo (60 RPM) Tempo base: Cristal quartzo Microprocessador: LSI Condições de Operação: 0 a 50° , < 80%UR Dimensões: 215 x 65 x 38 mm Peso: 300g Inclui: Estojo, Manual de Instruções e Fita Refletiva (600 mm)

67.718.783/0001-14 SKILL TEC COM E Sim Sim 1 R\$ 5.000,0000 R\$ 5.000,0000 25/11/2014
MANUTENCAO DE INST DE MEDICAO 09:54:10
LTDA - EP

Marca: INSTRUTEMP

Fabricante: INSTRUTEMP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TACÔMETRO DE MÃO - TACÔMETRO ESTROBOSCÓPICO DIGITAL PORTÁTIL COM DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) DE 5 DÍGITOS; ESCALAS: TACÔMETRO: 5 A 99999 RPM; RESOLUÇÃO: 0,1 RPM (< 1000 RPM) E 1 RPM (≥ 1000 RPM); DISTÂNCIA DE MEDIÇÃO: 50 A 150MM; ESTROBOSCÓPIO: 100 A 100000 FPM / RPM (3 FAIXAS); RESOLUÇÃO: 0,1 FPM / RPM (< 1000 FPM / RPM); 1 FPM / RPM (> 1000 FPM / RPM); DURAÇÃO DO FLASH: APROX. 60 A 1000 MS; COR DO FLASH: LARANJA; PRECISÃO: 0,1 % + 2 DÍGITOS; TEMPO DE RESPOSTA: APROX. 1 SEG (≥ 60 RPM); TAXA DE AMOSTRAGEM: 1VEZ POR SEGUNDO (≥ 60 RPM); TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0 A 50°C; UMIDADE DE OPERAÇÃO: MÁX. 80% RH; ALIMENTAÇÃO: 4 PILHAS DE 1,5V; DEVE VIR ACOMPANHADO DE ESTOJO, FITA REFLETIVA E MANUAL DE INSTRUÇÕES.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 5.000,0000	67.718.783/0001-14	25/11/2014 10:00:09:060
R\$ 1.209,0000	03.996.661/0001-07	25/11/2014 10:00:09:060
R\$ 1.208,9900	67.718.783/0001-14	25/11/2014 10:41:23:560
R\$ 1.147,5000	03.996.661/0001-07	25/11/2014 10:41:47:423

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:31:02	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:37:32	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:39:32.
Encerrado	25/11/2014 11:03:57	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:28:22	Convocado para envio de anexo o fornecedor INSTRUTEMP INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA, CNPJ/CPF: 03.996.661/0001-07.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:52:09	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor INSTRUTEMP INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA, CNPJ/CPF: 03.996.661/0001-07.
Aceite	11/12/2014 13:35:45	Aceite individual da proposta. Fornecedor: INSTRUTEMP INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA, CNPJ/CPF: 03.996.661/0001-07, pelo melhor lance de R\$ 1.147,5000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: INSTRUTEMP INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA - CNPJ/CPF: 03.996.661/0001-07

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 13 - APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Não existem propostas para o item

Não existem lances para o item

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Cancelado	25/11/2014 10:00:09	Cancelamento Automático

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 14 - APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
09.150.883/0001-90	BIDDING COMERCIAL LTDA - ME	Sim	Sim	3	R\$ 1.000.000,0000	R\$ 3.000.000,0000	24/11/2014 15:42:24

Marca: NI

Fabricante: NI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: KIT DE AVALIAÇÃO - KIT DE AVALIAÇÃO COMPOSTO PELOS SEGUINTE ITENS: ITEM (A): PLACA COM SISTEMA OPERACIONAL/TARGET REAL-TIME, SUPORTE A LABVIEW RT, FORMATO SINGLE-BOARD RIO, CONFORMIDADE COM ROHS, E/S DIGITAIS, 96 CANAIS BIDIRECIONAIS, NÍVEIS LÓGICOS DE 3.3 V, FPGA SPARTAN-6 LX45, TEMPERATURA MÍNIMA DE OPERAÇÃO: -40 °C,

TEMPERATURA MÁXIMA DE OPERAÇÃO: 85 °C, TEMPERATURA MÍNIMA DE ARMAZENAMENTO: -40 °C,
TEMPERATURA MÁXIMA DE ARMAZENAMENTO: 85 °C

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.000.000,0000	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:00:09:060

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:33:24	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:41:29	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:43:29.
Encerrado	25/11/2014 10:43:30	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:28:41	Convocado para envio de anexo o fornecedor BIDDING COMERCIAL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 09.150.883/0001-90.
Recusa	26/11/2014 15:46:09	Recusa da proposta. Fornecedor: BIDDING COMERCIAL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 09.150.883/0001-90, pelo melhor lance de R\$ 1.000.000,0000. Motivo: Empresa não enviou proposta dentro do prazo e informou que não poderá atingir o valor estimado.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	26/11/2014 15:46:09	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor BIDDING COMERCIAL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 09.150.883/0001-90.
Cancelado na aceitação	11/12/2014 15:20:22	Item cancelado na aceitação. Motivo: Não houve proposta que atendesse plenamente o edital.

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 15 - APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
06.925.910/0001-61	LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR Marca: PHOENIX Fabricante: PHOENIX Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONTADOR ELETRÔNICO DE COLÔNIA - PARA CONTAGEM RÁPIDAS DE COLÔNIAS DE BACTÉRIAS OU FUNGOS EM PLACA DE PETRI DE NO MÍNIMO 120 MM DE DIÂMETRO. DIMENSÕES APROXIMADAS (MM): L=285 X P=305 X A= 130; COM SENSOR DE CONTAGEM NO PRÓPRIO SUPORTE DA PLACA; COM ILUMINAÇÃO ATRAVÉS DE LÂMPADA CIRCULAR FLUORESCENTE DE 22 W, COM SAÍDA RS 232; COM LUPA DE AUMENTO DE PELO MENOS 1,5 VEZES. COM BACIA DE SUSTENTAÇÃO DA PLACA DE PETRI ESTAMPADA EM ACRÍLICO TRANSPARENTE E QUADRICULADA, COM SISTEMA DE MEMÓRIA PARA ATÉ 30 PLACAS NO MÍNIMO. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. FUNCIONAMENTO 110/220 VOLTS, 60 HZ. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.	Sim	Sim	1	R\$ 1.850,0000	R\$ 1.850,0000	25/11/2014 09:15:43
13.210.293/0001-83	LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA - Marca: PHOENIX Fabricante: PHOENIX Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONTADOR DE COLONIAS DIGITAL, 110/220V INDICADO PARA CONTAGEM RAPIDA DE COLONIAS DE BACTERIAS OU FUNGOS EM PLACAS DE PETRI DE ATÉ 120 MM DE DIAMETRO; APRESENTA OTIMAS CONDICÕES DE ILUMINACAO E VISIBILIDADE, OBTIDAS ATRAVES DE UMA LAMPADA CIRCULAR FLUORESCENTE DE 22 W E LUPA DE AUMENTO DE 1,5 VEZES COM HASTE FLEXIVEL; POSSIBILITA CONTAGEM EM PLACAS ABERTAS OU FECHADAS POR MEIO DE UM CIRCUITO ELETRONICO SENSIVEL QUE GARANTE O REGISTRO, EM UM CONTADOR DIGITAL, DOS PULSOS ORIGINADOS DA SONDA UTILIZADA; A BACIA DE SUSTENTACAO DA PLACA DE PETRI E ESTAMPADA EM ACRILICO TRANSPARENTE E QUADRICULADO QUE PERMITE MAIOR FACILIDADE DE CONTAGEM DO NUMERO DE COLONIAS DA CULTURA; POSSUI SISTEMA DE MEMORIA PARA ATÉ 30 PLACAS; MONTADO EM CAIXA DE POLIESTIRENO, MEDE 23 CM DE LARGURA POR 8 CM DE ALTURA POR 36 CM DE PROFUNDIDADE. POSSUI UM SISTEMA DE REGULAGEM DE INCLINACAO, O QUE TORNA A VISUALIZACAO MAIS CONFORTAVEL. FUNCIONAMENTO EM 110/220 VOLTS. REF: CP-600 DEMAIS RELACOES CONFORME EDITAL	Sim	Sim	1	R\$ 1.858,6500	R\$ 1.858,6500	24/11/2014 14:39:17

11.098.524/0001-83	TEKLOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 6.000,0000	R\$ 6.000,0000	24/11/2014 15:32:50
Marca: CP600P							
Fabricante: PHOENIX							
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Contador de Colônias Eletrônico - Modelo: CP600P - Marca: Phoenix Indicado para contagem rápida de colônias de bactérias ou fungos em placas de Petri de até 120 mm de diâmetro. Apresenta ótimas condições de iluminação e visibilidade, obtidas por meio de uma lâmpada circular fluorescente de 22 W e lupa de aumento de 1,5 vezes com haste flexível. CARACTERÍSTICAS GERAIS DE FABRICAÇÃO Possibilita contagem em placas abertas ou fechadas por meio de um circuito eletrônico sensível que garante o registro, em um contador digital, dos pulsos originados da sonda utilizada. A bacia de sustentação da placa de Petri é estampada em acrílico transparente e quadriculado que permite maior facilidade de contagem do número de colônias da cultura. Possui sistema de 50 memórias com contagem de 9999 placas. Montado em caixa de poliestireno. Possui um sistema de regulagem de inclinação, o que torna a visualização mais confortável. Funcionamento em 127/220 volts. Dimensões (A x L x P): 8 x 23 x 36 cm.							

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.850,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 10:00:09:060
R\$ 6.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:063
R\$ 1.858,6500	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:00:09:063
R\$ 1.913,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:38:09:710

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:35:03	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:42:33	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:44:33.
Encerrado	25/11/2014 11:13:02	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:29:14	Convocado para envio de anexo o fornecedor LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:17:34	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61.
Aceite	11/12/2014 13:36:19	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61, pelo melhor lance de R\$ 1.850,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR - CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 16 - DESTILADOR ÁGUA

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
60.431.715/0001-20	MARTE CIENTIFICA & INSTRUMENTACAO INDUSTRIAL LTDA	Não	Não	1	R\$ 2.900,0000	R\$ 2.900,0000	24/11/2014 17:05:44
Marca: MARTE/ MODELO MB1010							
Fabricante: MARTE							
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESTILADOR DE ÁGUA MODELO MB1010 - 220V - MARCA MARTE DESTILADOR DO TIPO PILSEN TOTALMENTE FABRICADO EM AÇO INOX AISI 304 POLIDO, INCLUSIVE A TAMPA. DESLIGA AUTOMATICAMENTE EM CASO DE FALTA D'ÁGUA ATRAVÉS DO PRESSOSTATO. O AQUECIMENTO É FEITO ATRAVÉS DE RESISTÊNCIA TUBULAR BLINDADA EM AÇO INOX. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: VAZÃO DE DESTILADO: 10,0 L/H VAZÃO DE DESCARTE: 70 LITROS PARA CADA LITRO DESTILADO VOLTAGEM: 220 V POTÊNCIA: 7000 W DIMENSÕES EXTERNAS: 400X270X1110 MM (CXLXA) PESO DO EQUIPAMENTO: 5,9 KG SUPORTE PARA FIXAÇÃO NA PAREDE EM AÇO TRATADO, ANTI-CORROSÃO E PINTADO							

ELETROSTATICAMENTE EM EPÓXI. CAIXA DE CONTROLE COM CHAVE LIGA/DESLIGA E LÂMPADA-PILOTO. A MARTE DESENVOLVEU UM SISTEMA DE SEGURANÇA COMPOSTO POR: REGULADOR DE FLUXO (PRESSOSTATO): DESLIGA O CONTATOR EM CASO DE BAIXA PRESSÃO NO FLUXO DE ENTRADA DE ÁGUA OU INEXISTÊNCIA DA MESMA, EVITANDO O SUPERAQUECIMENTO DO DESTILADOR; CONTATOR: É O RESPONSÁVEL POR CORTAR A ALIMENTAÇÃO DA RESISTÊNCIA EM CASO DE PROBLEMAS, EVITANDO QUE O EQUIPAMENTO ENTRE EM ESTADO DE SUPERAQUECIMENTO; TERMOSTATO DE CONTROLE: NO CASO DE FALHA NO PRESSOSTATO OU AUMENTO EXCESSIVO DA TEMPERATURA, DESLIGA O CONTATOR, EVITANDO ACIDENTES OU DANOS NO EQUIPAMENTO. ACOMPANHA: SUPORTE DE FIXAÇÃO EM PAREDE, MANGUEIRAS E MANUAL EM LÍNGUA PORTUGUESA.

13.735.911/0001-09 LUCA LICIT - EIRELI - ME Sim Sim 1 R\$ 2.924,0000 R\$ 2.924,0000 24/11/2014 17:58:13

Marca: LUCADEMA

Fabricante: LUCADEMA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Destilador de Agua Mod. LUCA-10L PROCEDENCIA NACIONAL - Destilador de água tipo Pilsen - Construído totalmente em aço inox (bacia, tubo, condensador, cúpula interna, cúpula externa, inclusive partes em contato com água destilada) - Cúpula opcional em vidro, (opção do cliente) - Controle para desligar automático na falta de água por microswitch - Equipado com lâmpada piloto - Contactora de segurança - Suporte para instalação na parede. - Condutividade: até 5 microsimens - Acompanha: Manual de instruções com termo de garantia. 10 L (potência 7.000 w) 220 v - Dimensões Externas (CxIxA)cm: 28x44x100 - CAPACIDADE DE PRODUÇÃO: 10 LITROS/HORA; CONSUMO DE AGUA: +/- 180 LITROS/HORA

12.498.340/0001-73 TORRETA E BARBOZA LTDA - ME Sim Sim 1 R\$ 2.940,0000 R\$ 2.940,0000 25/11/2014 07:32:31

Marca: MARCONI

Fabricante: MARCONI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Destilador de agua tipo Pilsen, marca MARCONI, modelo MA 270: Estrutura: - cuba/resistencia/condensador em aço inox AISI 304 - condensador tipo pilsen com diametro interno de 75 mm e diametro externo de 100 mm., paredes de 1.6 mm. x 1000 mm. de altura - suporte para fixacao na parede, em chapa de aço com tratamento anticorrosivo, pintura eletrostatica em epoxi - dimensoes (mm): L=600 X P=330 X A=1300, - nivel constante - peso 18,8 kg, Termostatacao: - producao: 10 litros/hora - consumo de agua: +/- 180 litros/hora - duas resistencias tubulares blindadas, em aço inox AISI 304, potencia de 4000 watts por peca Energia: - painel de comando para instalacao na parede, independente do destilador - chaves liga/desliga com lampadas indicadoras - desligamento automatico atraves de termostato bimetalico instalado na saida do condensador, propiciando o desligamento da resistencia apos 1 minuto quando da falta de agua - 2 disjuntores unipolar embutidos na caixa de controle - controle eletronico com triacs (dispensa uso de contator) - cabo de energia trifilar (duas fases e um terra), com dupla isolacao, com tomada e plug de tres pinos, NBR NM 243 e NBR 14136 - 8000 watts, 220 volts, 50/60 hz.. PROCEDENCIA NACIONAL

08.367.470/0001-08 VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI Sim Sim 1 R\$ 2.940,0000 R\$ 2.940,0000 25/11/2014 08:53:05

Marca: VITAL

Fabricante: CENTRALLAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESTILADOR DE ÁGUA EM AÇO INOX AISI 304 - TIPO PILSEN, COM CUBA/RESISTÊNCIA/CONDENSADOR EM AÇO INOX. CONDENSADOR TIPO PILSEN COM DIÂMETRO INTERNO MÍNIMO DE 75 MM E DIÂMETRO EXTERNO MÍNIMO DE 100 MM, PAREDES DE 1.6 MM X 1000 MM DE ALTURA; COM SUPORTE PARA FIXAÇÃO NA PAREDE, EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO, PINTURA ELETRÓSTÁTICA EM EPÓXI. COM CAPACIDADE DE PRODUÇÃO: 10 LITROS/HORA; CONSUMO DE AGUA: +/- 180 LITROS/HORA; COM DUAS RESISTÊNCIAS TUBULARES BLINDADAS, EM AÇO INOX. COM PAINEL DE COMANDO PARA INSTALAÇÃO NA PAREDE. CHAVES LIGA/DESLIGA COM LÂMPADAS INDICADORAS; DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO ATRAVÉS DE TERMOSTATO BIMETÁLICO INSTALADO NA SAÍDA DO RESPIRO DO CONDENSADOR, PROPICIANDO O DESLIGAMENTO DA RESISTÊNCIA QUANDO DA FALTA DE AGUA. COM 2 DISJUNTORES UNIPOLAR EMBUTIDOS NA CAIXA DE CONTROLE; CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. POTÊNCIA MÍNIMA 7000 WATTS. VOLTAGEM DE 220 VOLTS. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA

15.188.525/0001-70 PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR Sim Sim 1 R\$ 2.940,1000 R\$ 2.940,1000 21/11/2014 16:35:09

Marca: MARTE

Fabricante: MARTE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESTILADOR DE ÁGUA TIPO PILSEN AÇO INOX 10 LITROS/HORA 220V Entrega: 30 Dias Descrição: Destilador de agua tipo Pilsen modelo MB marca Marte. Totalmente fabricado em aço inox AISI 304 polido, inclusive tampa. Desliga automaticamente em caso de falta d'água, através de pressostato. O aquecimento e feito através de resistência tubular blindada em aço inox. Suporte para fixação na parede em aço tratado anti-corrosao e pintado eletrostaticamente em epóxi. Caixa de controle com chave liga/desliga e lâmpada-piloto. Fácil instalação (não requer técnico especializado). 10 LITROS/HORA

13.210.293/0001-83 LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA - Sim Sim 1 R\$ 2.940,1000 R\$ 2.940,1000 24/11/2014 14:39:17

Marca: NOVA TECNICA**Fabricante:** NOVA TECNICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESTILADOR DE AGUA EM INOX 10 LITROS/HORA DESTILADOR DE AGUA TIPO PILSEN PARA USO GERAL EM LABORATORIOS NO PROCESSO DE PURIFICACAO DE AGUAS. TOTALMENTE CONSTRUIDO EM ACO INOX AISI 304, LIVRE DE PARTES QUEBRAVEIS. PRODUCAO NOMINAL DE 10 LITROS/HORA. PRODUZ AGUA COM PUREZA ABAIXO DE 4 US, CONSIDERANDO ENTRADA ATE 300 US. AQUECIMENTO ATRAVES DE RESISTENCIA TUBULAR DE 7000 W BLINDADA EM ACO INOX. PAINEL FRONTAL EM POLICARBONATO COM INDICACAO DE FUNCOES. CAIXA DE CONTROLE ELETRICO COM CHAVE LIGA/DESLIGA E LAMPADA PILOTO. CONTROLE DE NIVEL. DESLIGAMENTO AUTOMATICO EM CASO DE FALTA DE AGUA. COLETOR DE VAPORES E PARTES QUE TEM CONTATO COM A AGUA JA DESTILADA, CONFECCIONADOS EM ACO INOX AISI 304 E MATERIAIS INERTES. CUBA E TAMPA DE ACO INOX AISI 304. COLUNA EM ACO AISI 304 POLIDO COM CAMARA INTERNA EM ACO INOX AISI 304. SUPORTE PARA FIXACAO NA PAREDE EM ACO CARBONO SAE 1020 COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E ACABAMENTO EM EPOXI TEXTURIZADO ELETROSTATICO. EQUIPAMENTO DE FACIL INSTALACAO. DIMENSAO DA CUBA: (LXPXA) 300 X 240 X 200 MM. DIMENSAO EXTERNA: (LXPXA) 390 X 270 X 1.100 MM. ALIMENTACAO EM REDE DE 220 V, 50/60 HZ. POTENCIA DE 7.000 W, CABO DE ALIMENTACAO COM DUPLA ISOLACAO, PLUG DE TRES PINOS. ACOMPANHA: MANUAL DE INSTRUCOES, TERMO DE GARANTIA. PROCEDENCIA: NACIONAL COMSUMO DE AGUA 500 LITROS/HORA. REF: NT 426 DEMAIS RELACOES CONFORME EDITAL

05.869.012/0001-70	SOLAB	Sim	Sim	1	R\$ 3.500,0000	R\$ 3.500,0000	24/11/2014
	EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP						15:28:22

Marca: SOLAB**Fabricante:** SOLAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: SL-71/10 - MARCA: SOLAB - Destilador de água tipo Pilsen - Características: - Tubo do destilado construído em aço inox AISI 304 Polido; - Caldeira construída em aço inox AISI 304; - Condensador tipo pilsen com diâmetro interno de 75 mm e diâmetro externo de 100 mm, paredes de 1.6 mm x 1000 mm de altura; - Caixa de controle construído em aço 1020 com pintura eletrostática ou aço inox polido; - Painel de comando para instalação na parede; - 2 Disjuntores unipolar embutidos na caixa de controle; - Chaves liga/desliga com lâmpadas indicadoras; - Desligamento automático através de termostato bimetalico instalado na saída do respiro do condensador, propiciando o desligamento da resistência quando da falta de água; - Duas resistências tubulares blindadas, em aço inox 304; - Rendimento 10 l/h; - Consumo 180 l/h; - Potência 7000 watts; - Alimentação 220 volts; - Dimensões 600 x 340 x 1270 mm; - Peso 25 kg; - Cabo de energia trifilar (duas fases e um terra), com dupla isolamento, com tomada e plug de três pinos; Acompanha suporte para fixação na parede, em chapa de aço com tratamento anticorrosivo, pintura eletrostática em epóxi, manual de instrução e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação. Assistência técnica na região. instalação e manutenção no local da entrega. "

47.010.566/0001-68	TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE	Não	Não	1	R\$ 4.100,0000	R\$ 4.100,0000	24/11/2014
							11:44:40

Marca: tecnal**Fabricante:** tecnal

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESTILADOR DE ÁGUA TIPO PILSEN MARCA TECNAL, MODELO TE-2801 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Condutividade: Até 5,0 µS/cm (considerando-se condutividade de entrada 310 µS/cm) Rendimento: ±10 litros/hora Consumo: ±100 litros/hora Segurança: Na ausência de água, desligamento automático Caldeira: Exclusivo sistema de vedação da caldeira sem utilização de parafusos, que proporciona praticidade na desmontagem Caixa de controle: Em aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática Estrutura: Em aço inox 304 polido Dimensões: L=400 x P=330 x A=1080 mm Peso: 10 kg Potência: 8000 Watts Tensão: 220 Volts ACOMPANHA:- 05 Parafusos com bucha - Suporte para fixação - Manual de instruções e termo de garantia Aplicação: Equipamento utilizado no processo de purificação de água

13.226.252/0001-85	NEWLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 4.500,0000	R\$ 4.500,0000	25/11/2014
							08:24:57

Marca: New Lab**Fabricante:** NewLab Equipamentos para Laboratório LTDA EPP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESTILADOR DE ÁGUA EM AÇO INOX AISI 304 - TIPO PILSEN. MODELO: NL 62-02. COM ÇUBA/RESISTÊNCIA/CONDENSADOR EM AÇO INOX. CONDENSADOR TIPO PILSEN COM DIÂMETRO INTERNO MÍNIMO DE 75 MM E DIÂMETRO EXTERNO MÍNIMO DE 100 MM, PAREDES DE 1.6 MM X 1000 MM DE ALTURA; COM SUPORTE PARA FIXAÇÃO NA PAREDE, EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO, PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI. COM CAPACIDADE DE PRODUÇÃO: 10 LITROS/HORA; CONSUMO DE AGUA: +/- 180 LITROS/HORA; COM DUAS RESISTÊNCIAS TUBULARES BLINDADAS, EM AÇO INOX. COM PAINEL DE COMANDO PARA INSTALAÇÃO NA PAREDE. CHAVES LIGA/DESLIGA COM LÂMPADAS INDICADORAS; DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO ATRAVÉS DE TERMOSTATO BIMETALICO INSTALADO NA SAÍDA DO RESPIRO DO CONDENSADOR, PROPICIANDO O DESLIGAMENTO DA RESISTÊNCIA QUANDO DA FALTA DE AGUA. COM 2 DISJUNTORES UNIPOLAR EMBUTIDOS NA CAIXA DE CONTROLE; CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. POTÊNCIA MÍNIMA 7000 WATTS. VOLTAGEM DE 220 VOLTS. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

19.142.596/0001-92	VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 5.000,0000	R\$ 5.000,0000	24/11/2014
							16:31:03

Marca: MB1010**Fabricante:** MARTE**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Destilador de Água - Modelo: MB1010 - Marca: Marte Destilador

de água tipo Totalmente fabricado em aço inox AISI 304, com polimento total (inclusive tampa). Possui sistema de segurança que desliga automaticamente o equipamento em caso de falta d'água através de pressostato. O aquecimento é feito por meio de resistência tubular blindada em aço inox., possui caixa de controle com chave liga/desliga e lâmpada-piloto indicativa de atividade. Vazão de destilado: 10,0 l/h. Voltagem: 220 V. Potência consumida: 7000 W. Possui termostato de rearme manual Para a instalação: Necessário instalação elétrica de disjuntor de 35 A, não utilizar plugues de tomadas comuns.

61.012.811/0001-05 NOVA TECNICA Sim Sim 1 R\$ 5.000,0000 R\$ 5.000,0000 24/11/2014 17:24:31
INDUSTRIA E
COMERCIO DE
EQUIPAMENTOS PARA

Marca: NOVATECNICA

Fabricante: NOVATECNICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NT 426 - DESTILADOR DE ÁGUA EM INOX TIPO PILSEN 10 L/H Destilador de água Tipo "Pilsen" para uso geral em laboratórios no processo de purificação de águas. Totalmente construído em aço inox AISI 304, livre de partes quebráveis. Produção nominal de 10 litros/hora. Produz água com pureza abaixo de 4 µS, considerando entrada até 300 µS. Aquecimento através de resistência tubular de 7000 W blindada em aço inox. Pannel frontal em policarbonato com indicação de funções. Caixa de controle elétrico com chave liga/desliga e lâmpada piloto. Controle de nível. Desligamento automático em caso de falta de água. Coletor de vapores e partes que tem contato com a água já destilada, confeccionados em aço inox AISI 304 e materiais inertes. Cuba e tampa em aço inox AISI 304. Coluna em aço AISI 304 polido com câmara interna em aço inox AISI 304. Suporte para fixação na parede em aço carbono SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento em epóxi texturizado eletrostático. Equipamento de fácil instalação. Dimensão da cuba (LxPxA) de 300 x 240 x 200 mm. Dimensão externa (LxPxA) de 390 x 270 x 1.100 mm. Alimentação em rede de 220V, 50/60 Hz, potência de 7.000 W. Cabo de alimentação com dupla isolação. Itens que Acompanha: Manual de Instruções/Termo de Garantia. Modelo: NT 426. Marca Novatecnica. Procedência nacional.

11.098.524/0001-83 TEKLAVOR Sim Sim 1 R\$ 7.000,0000 R\$ 7.000,0000 24/11/2014 15:32:50
COMERCIO DE
INSTRUMENTACAO
ANALITICA LTDA - ME

Marca: MB1010

Fabricante: MARTE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Destilador de Água - Modelo: MB1010 - Marca: Marte Destilador de água tipo Totalmente fabricado em aço inox AISI 304, com polimento total (inclusive tampa). Possui sistema de segurança que desliga automaticamente o equipamento em caso de falta d'água através de pressostato. O aquecimento é feito por meio de resistência tubular blindada em aço inox., possui caixa de controle com chave liga/desliga e lâmpada-piloto indicativa de atividade. Vazão de destilado: 10,0 l/h. Voltagem: 220 V. Potência consumida: 7000 W. Possui termostato de rearme manual Para a instalação: Necessário instalação elétrica de disjuntor de 35 A, não utilizar plugues de tomadas comuns.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 2.940,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 10:00:09:063
R\$ 2.924,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:00:09:063
R\$ 2.900,0000	60.431.715/0001-20	25/11/2014 10:00:09:063
R\$ 5.000,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:00:09:067
R\$ 5.000,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:00:09:067
R\$ 4.500,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:00:09:067
R\$ 4.100,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:00:09:067
R\$ 3.500,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:00:09:067
R\$ 2.940,1000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:00:09:067
R\$ 2.940,1000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:00:09:067
R\$ 2.940,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:00:09:067
R\$ 7.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:070
R\$ 3.702,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:38:17:290
R\$ 2.850,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:39:55:280
R\$ 2.800,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 10:40:48:420
R\$ 2.799,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:41:30:113
R\$ 2.794,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:46:00:930
R\$ 2.793,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:46:13:807
R\$ 2.788,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:46:21:777
R\$ 2.790,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:46:23:447
R\$ 2.785,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:46:36:123
R\$ 2.780,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:46:43:587
R\$ 2.780,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:46:45:783
R\$ 2.750,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:46:47:870
R\$ 2.745,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:47:04:580
R\$ 2.749,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:47:07:920
R\$ 2.730,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:47:09:180
R\$ 2.740,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:47:10:360

R\$ 2.700,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:47:18:770
R\$ 2.700,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:47:23:240
R\$ 2.695,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:47:25:523
R\$ 2.699,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:47:28:170
R\$ 2.690,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:47:30:460
R\$ 2.650,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:47:43:740
R\$ 2.645,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:47:48:597
R\$ 2.645,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:47:50:137
R\$ 2.640,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:47:52:550
R\$ 2.600,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:47:57:153
R\$ 2.600,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:48:04:067
R\$ 2.595,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:48:09:227
R\$ 2.595,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:48:12:443
R\$ 2.600,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:48:15:967
R\$ 2.550,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:48:24:440
R\$ 2.580,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:48:30:360
R\$ 2.500,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:48:36:360
R\$ 2.500,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:48:40:310
R\$ 2.490,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:48:44:603
R\$ 2.450,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:48:51:000
R\$ 2.400,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:48:57:653
R\$ 2.435,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:49:00:870
R\$ 2.300,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:49:04:080
R\$ 2.400,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:49:04:433
R\$ 2.390,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:49:09:370
R\$ 2.290,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:49:17:167
R\$ 2.200,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:49:26:550
R\$ 2.250,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:49:30:167
R\$ 2.200,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:49:30:620
R\$ 2.200,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:49:31:763
R\$ 2.195,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:49:42:420
R\$ 2.100,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:49:56:117
R\$ 2.190,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:49:58:427
R\$ 2.095,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:50:03:430
R\$ 2.175,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:50:03:783
R\$ 2.090,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:50:19:900
R\$ 2.000,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:50:24:060
R\$ 2.085,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:50:24:153
R\$ 1.995,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:50:44:987
R\$ 1.900,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:50:52:787
R\$ 1.800,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:51:04:517
R\$ 1.995,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:51:07:920
R\$ 2.793,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:51:14:260
R\$ 1.700,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:51:49:703
R\$ 1.695,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:52:01:237
R\$ 1.440,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:52:10:693
R\$ 2.400,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:52:31:433
R\$ 1.610,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:53:05:463
R\$ 1.605,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:53:06:170
R\$ 2.100,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:53:48:893

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:38:01	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:44:08	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:46:08.
Encerrado	25/11/2014 11:10:19	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:32:42	Convocado para envio de anexo o fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08.

Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:32:32	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08.
Aceite	11/12/2014 13:36:40	Aceite individual da proposta. Fornecedor: VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, pelo melhor lance de R\$ 1.440,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI - CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 17 - DESTILADOR DE NITROGÊNIO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
47.010.566/0001-68	TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE	Não	Não	1	R\$ 3.800,0000	R\$ 3.800,0000	24/11/2014 11:44:40
<p>Marca: tecnal Fabricante: tecnal Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESTILADOR DE NITROGÊNIO MARCA TECNAL, MODELO TE-0364 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Controle de temperatura: Analógico Painel de controle: Com indicadores visuais de aquecimento e nível da caldeira Caldeira: Em vidro borossilicato embutida com enchimento semi-automático Sensor: Para indicação do nível da caldeira Segurança: Protetor em acrílico na parte frontal Vidrarias: Conexão tipo Kjeldahl com copo dosador em vidro borossilicato e válvula Stop-flow Capacidade de destilação: ±18 ml/minuto Gabinete: Em aço inox 304 Dimensões: L=290 x P=330 x A=730 mm Peso: 10 kg Potência: 1500 Watts Tensão: 220 Volts ACOMPANHA: - 01 Tubo micro de Ø25 x 250 mm com orla em vidro borossilicato - 02 Fusíveis extra - Manual de Instruções com Termo de Garantia Aplicação: Equipamento utilizado para destilação de nitrogênio amoniacal, bases voláteis totais (BVT) e análise de nitrogênio/proteína pelo método de Kjeldahl após o processo de digestão.</p>							
13.735.911/0001-09	LUCA LICIT - EIRELI - ME	Sim	Sim	1	R\$ 4.130,0000	R\$ 4.130,0000	24/11/2014 17:58:13
<p>Marca: LUCADEMA Fabricante: LUCADEMA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Destilador de Nitrogênio Mod. LUCA-74 PROCEDENCIA NACIONAL Equipamento usado para destilação de nitrogênio amoniacal, bases voláteis totais (BVT) e análises de nitrogênio / proteína pelo método de Kjeldahl após processo de digestão - Gabinete construído em aço inox 304 polido. - Caldeira em vidro borossilicato com capacidade de 2000ml embutido com enchimento semi-automático. CAPACIDADE DE DESTILAÇÃO: ±18 ML/MINUTO - Sensor para indicação do nível da caldeira. - Dispositivo de segurança para visualização do nível da caldeira. - Tempo de destilação: +- 7 min - 100m/s. - Reprodutibilidade de aproximadamente 1%. - Recuperação &#8805; 99,5%. - Limite de detecção &#8805; 0,1mg - Protetor em acrílico na parte frontal. - Vidrarias: Conexão tipo kjeldhal com copo dosador e válvula stop-flow em vidro borossilicato. - Tubulação e mangueira de silicone e cristal. - Resistência espiral blindada em aço inox AISI 304. - Controle de temperatura eletrônico analógico. - Potência: 1500 Watts - Voltagem: 220V - Dimensão total (LxPxX): 330x300x550mm - Acompanha: 01 tubo micro de 25x250mm com orla em vidro borossilicato, 02 fusíveis - Acompanha manual de instruções com termo de garantia.</p>							
12.498.340/0001-73	TORRETA E BARBOZA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 4.150,0000	R\$ 4.150,0000	25/11/2014 07:32:31
<p>Marca: MARCONI Fabricante: MARCONI Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Destilador para Determinacao de Nitrogenio (total e amoniacal), tipo Kjeldhal, marca MARCONI, modelo MA 036: Estrutura: - caixa em aço inox AISI 430 com pintura eletrostática em epoxi - vidraria embutida na caixa - protecao em acrilico fume do tubo de amostra - caldeira embutida - bico de drenagem para lavagem da caldeira - entrada individualizada para trabalhar com água destilada na caldeira - macaco elevatorio do tubo de destilacao construido em ebonite e aço inox - iluminacao interna para visualizacao do processo - tubulacao para agua em cobre e silicone - caixa coletora em aço inox para respingos do condensador - suporte para o frasco de coleta com ajuste de altura - dimensoes em mm.: L=320 x P=270 x A=760, - pes de borracha com porca para ajuste do nível - peso:12 kg. - instalacao: bancada - dimensoes em mm. embalado: L=400 x P=300 x A=800 Vidraria: - em borossilicato instalada dentro da caixa: - caldeira geradora de vapor: - capacidade de 2 litros - com valvula para drenagem e lavagem embutida - enchimento semi-automatico, atraves de valvula solenoide, trabalha com água destilada, deionizada e potavel, com dois leds indicadores de nível maximo e minimo - valvula de pressao com unico sentido, para protecao da caldeira durante a contracao, evitando o refluxo - condensador tipo serpentina - 2 bolas de Kjeldahl sobrepostas, instaladas entre a caldeira e o condensador - adicao de soda: copo dosador graduado, comando manual com valvula stop flow - conexoes da vidraria em tubos de PTFE e silicone - destila em tubos macro/micro, baloes e garrafas para efluentes, com bocais de diametro interno de 20 a 75 mm. e altura de ate 250 mm. - acompanha um tubo micro com orla: diametro 25 x 250 mm. de altura Termostatizacao: - controle de ebulicao: variador eletronico de potencia com escala de 1 a 10 - velocidade de destilacao: ajustavel ate 30ml/mim; 1,5 minutos para tubos e baloes micro, 7 minutos para provas macro - aquecimento: resistencia tubular blindada em aço inox AISI 304 Energia: - cabo de energia trifilar com aterramento, dupla isolacao, com tomada e plug de tres pinos, NBR NM 243 e NBR 14136 - 220 volts, 1500 watts, 60 hz. PROCEDENCIA NACIONAL</p>							
08.367.470/0001-08	VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI	Sim	Sim	1	R\$ 4.150,0000	R\$ 4.150,0000	25/11/2014 08:53:05
<p>Marca: VITAL</p>							

Fabricante: CENTRALA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESTILADOR DE NITROGÊNIO TIPO KJELDHAL - PARA DESTILAÇÃO DE NITROGÊNIO AMONIACAL, BASES VOLÁTEIS TOTAIS (BVT) E ANÁLISE DE NITROGÊNIO/PROTEÍNA PELO MÉTODO DE KJELDAHL APÓS O PROCESSO DE DIGESTÃO. COM CONTROLE DE TEMPERATURA ANALÓGICO; PAINEL DE CONTROLE: COM INDICADORES VISUAIS DE AQUECIMENTO E NÍVEL DA CALDEIRA; CALDEIRA: EM VIDRO BOROSSILICATO EMBUTIDA COM ENCHIMENTO SEMI-AUTOMÁTICO; COM SENSOR PARA INDICAÇÃO DO NÍVEL DA CALDEIRA. COM PROTETOR EM ACRÍLICO NA PARTE FRONTAL. CONTENDO VIDRARIAS: CONEXÃO TIPO KJELDAHL COM COPO DOSADOR EM VIDRO BOROSSILICATO E VÁLVULA. CAPACIDADE DE DESTILAÇÃO: ±18 ML/MINUTO; GABINETE EM AÇO INOX . DIMENSÕES APROXIMADAS: L=290 X P=330 X A=730 MM. PESO MÉDIO: 10 KG. POTÊNCIA: 1500 WATTS. TENSÃO: 220 VOLTS. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR COM ATERRAMENTO, DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. ACOMPANHANDO: 01 TUBO MICRO DE Ø25 X 250 MM COM ORLA EM VIDRO BOROSSILICATO; 02 FUSÍVEIS EXTRA; MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

15.188.525/0001-70	PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR	Sim	Sim	1	R\$ 4.155,6600	R\$ 4.155,6600	21/11/2014 16:33:17
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: NEWLAB**Fabricante:** NEWLAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESTILADOR DE NITROGÊNIO TIPO KJELDHAL 220V - modelo: NL-62-03 Entrega: 30 Dias Aplicação: Utilizado para destilação de nitrogênio amoniacoal, bases volatéis totais (BVT) e análise de nitrogênio/proteína pelo método de Kjeldahl após o processo de digestão. Especificações técnicas: Controle de temperatura: Eletrônico / Analógico Capacidade de destilação: 18 ml Sensor: Para indicação de nível de caldeira Segurança: Dispositivo de segurança para visualização de nível da caldeira. Protetor em acrílico na parte frontal Caldeira: Em vidro borossilicato embutida com enchimento semi-automático Vidraria: Conexão tipo Kjeldahl c/ corpo dosador e válvula stop-flow em vidro borossilicato Gabinete: Em aço inoxidável Dimensão Total: 290 x 330 x 730 mm (LxPxA) Potência: 1500 Watts Tensão: 220 Volts Peso: 10 Kgs. Acompanha: 1 tubo micro de 25 x 250 mm com orla em vidro borossilicato. Manual de instruções com Termo de garantia e 2 fusíveis extra

13.210.293/0001-83	LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA -	Sim	Sim	1	R\$ 4.155,6600	R\$ 4.155,6600	24/11/2014 14:43:24
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: NOVA TECNICA**Fabricante:** NOVA TECNICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESTILADOR DE NITROGENIO E PROTEINA, V. DA CALDEIRA 2L, DIM.: 360 X 700 X 300 MM EQUIPAMENTO DESENVOLVIDO PARA DESTILACOES DE NITROGENIO TOTAL E AMONIACAL PELO PRINCIPIO KJELDAHL. DESTILACAO POR ARRASTE DE VAPOR, GARANTE RAPIDEZ NAS DETERMINACOES INDIVIDUAIS. ACEITA TUBOS MACRO COM DIAMETRO DE 50 X 250 MM DE ALTURA OU MICRO COM DIAMETRO DE 25 X 250 MM DE ALTURA (TUBOS NAO ACOMPANHAM). CONTROLADOR ELETRONICO DE POTENCIA DE AQUECIMENTO DE 0 A 100%. AQUECIMENTO ATRAVES DE RESISTENCIA TUBULAR DE 900W BLINDADA EM ACO INOX, DE FACIL SUBSTITUICAO. PAINEL FRONTAL EM POLICARBONATO COM INDICACAO DE FUNCOES E COMANDOS DE CONTROLE PARA POTENCIA, AQUECIMENTO, NIVEL DA CALDEIRA E CHAVE GERAL COM INDICADOR LUMINOSO. VIDRARIA EM BOROSSILICATO CONSTITUIDA DE CONJUNTO DE BOLAS DE KJELDAHL, CONDENSADOR E COPO DOSADOR COM VALVULA STOP-FLOW PARA ADICAO DE SODA. CALDEIRA INTERNA GERADORA DE VAPOR COM VOLUME DE 2 LITROS E ENCHIMENTO SEMI-AUTOMATICO CONTROLADO POR VALVULA SOLENOIDE. CONTROLE DE NIVEL MANUAL COM VISOR FRONTAL PARA VERIFICACAO. SISTEMA DE FIXACAO DO TUBO DE DIGESTAO/DESTILACAO ATRAVES DE MACACO ELEVATORIO. PROTETOR DE SEGURANCA DO TUBO EM ACRILICO NA PARTE FRONTAL. GABINETE EM AÇO INOX AISI 304 ESCOVADO. MONTADO SOB PES DE BORRACHA. TUBULACAO INTERNA EM MANGUEIRA DE SILICONE E CRISTAL. DIMENSAO EXTERNA (LXPXA) DE 360 X 300 X 700 MM. FUSIVEL DE SEGURANCA. ALIMENTACAO EM REDE DE 110 OU 220V (ESPECIFICAR), 50/60 HZ, POTENCIA DE 900W. CABO DE ALIMENTACAO COM PLUG CONFORME NORMA ABNT NBR 14136. OPCIONAIS SOB CONSULTA: TUBOS MACRO DE Ø50 X 250 MM E MICRO DE Ø25 X 250 MM EM BOROSSILICATO; SISTEMA DE SEGURANCA DA CALDEIRA ATRAVES DE TERMOSTATO. ITENS QUE ACOMPANHA: MANUAL DE INSTRUCOES/TERMO DE GARANTIA. MODELO: NT 415. MARCA NOVATECNICA. PROCEDENCIA NACIONAL. REF: NT 415 DEMAIS RELACOES CONFORME EDITAL

05.869.012/0001-70	SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 4.500,0000	R\$ 4.500,0000	24/11/2014 15:28:22
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: SOLAB**Fabricante:** SOLAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: SL-74 - MARCA: SOLAB - Destilador de Nitrogênio tipo Kjeldahl - Características: - Destilação de nitrogênio amoniacoal, bases voláteis totais (bvt) e análise de nitrogênio/proteína pelo método de kjeldahl após o processo de digestão; - Gabinete em aço inox; - Controle de temperatura analógico; - PAINEL de controle com indicadores visuais de aquecimento e nível da caldeira; - Caldeira em vidro borossilicato embutida com enchimento semi-automático; - Sensor para indicação do nível da caldeira; - Protetor em acrílico na parte frontal; - Contendo vidrarias conexão tipo kjeldahl com copo dosador em vidro borossilicato e válvula; - Capacidade de destilação ±18 ml/minuto; - Potência 1500 watts; - Tensão 220 volts; - Dimensões L=290 x P=330 x A=730 mm; - Peso 10 kg; - Cabo de energia trifilar com aterramento, dupla isolação, com tomada e plug de três pinos; Acompanhando 01 tubo micro de ø25 x 250 mm com orla em vidro borossilicato, 02 fusíveis extra, manual de instrução e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação. Assistência técnica na região. instalação e manutenção no local da entrega. "

13.226.252/0001-85	NEWLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 6.500,0000	R\$ 6.500,0000	25/11/2014 08:24:57
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: New Lab**Fabricante:** NewLab Equipamentos para Laboratório LTDA EPP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DESTILADOR DE NITROGÊNIO TIPO KJELDHAL. MODELO: NL 62-03. PARA DESTILAÇÃO DE NITROGÊNIO AMONIAICAL, BASES VOLÁTEIS TOTAIS (BVT) E ANÁLISE DE NITROGÊNIO/PROTEÍNA PELO MÉTODO DE KJELDAHL APÓS O PROCESSO DE DIGESTÃO. COM CONTROLE DE TEMPERATURA ANALÓGICO; PAINEL DE CONTROLE: COM INDICADORES VISUAIS DE AQUECIMENTO E NÍVEL DA CALDEIRA; CALDEIRA: EM VIDRO BOROSSILICATO EMBUTIDA COM ENCHIMENTO SEMI-AUTOMÁTICO; COM SENSOR PARA INDICAÇÃO DO NÍVEL DA CALDEIRA. COM PROTETOR EM ACRÍLICO NA PARTE FRONTAL. CONTENDO VIDRARIAS: CONEXÃO TIPO KJELDAHL COM COPO DOSADOR EM VIDRO BOROSSILICATO E VÁLVULA. CAPACIDADE DE DESTILAÇÃO: ±18 ML/MINUTO; GABINETE EM AÇO INOX . DIMENSÕES APROXIMADAS: L=290 X P=330 X A=730 MM. PESO MÉDIO: 10 KG. POTÊNCIA: 1500 WATTS. TENSÃO: 220 VOLTS. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR COM ATERRAMENTO, DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. ACOMPANHANDO: 01 TUBO MICRO DE Ø25 X 250 MM COM ORLA EM VIDRO BOROSSILICATO; 02 FUSÍVEIS EXTRA; MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

61.012.811/0001-05 NOVA TECNICA INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA

Sim Sim 1 R\$ 10.000,0000 R\$ 10.000,0000 24/11/2014 17:24:31

Marca: NOVATECNICA**Fabricante:** NOVATECNICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NT 415 - DESTILADOR DE NITROGENIO E PROTEINA Equipamento desenvolvido para destilações de nitrogênio total e amoniacal pelo principio Kjeldahl. Destilação por arraste de vapor, garante rapidez nas determinações individuais. Aceita tubos macro com diâmetro de 50 x 250 mm de altura ou micro com diâmetro de 25 x 250 mm de altura (tubos não acompanham). Controlador eletrônico de potência de aquecimento de 0 a 100%. Aquecimento através de resistência tubular de 900W blindada em aço inox, de fácil substituição. Pannel frontal em policarbonato com indicação de funções e comandos de controle para potência, aquecimento, nível da caldeira e chave geral com indicador luminoso. Vidraria em borossilicato constituída de conjunto de bolas de Kjeldahl, condensador e copo dosador com válvula stop-flow para adição de Soda. Caldeira interna geradora de vapor com volume de 2 litros e enchimento semi-automático controlado por válvula solenoide. Controle de nível manual com visor frontal para verificação. Sistema de fixação do tubo de digestão/destilação através de macaco elevatório. Protetor de segurança do tubo em acrílico na parte frontal. Gabinete em aço inox AISI 304 escovado. Montado sob pés de borracha. Tubulação interna em mangueira de silicone e cristal. Dimensão externa (LxPxA) de 360 x 300 x 700 mm. Fusível de segurança. Alimentação em rede de 110 ou 220V (especificar), 50/60 Hz, potência de 900W. Cabo de alimentação com Plug conforme norma ABNT NBR 14136. Itens que Acompanha: 01 TUBO MICRO DE Ø25 X 250 MM COM ORLA EM VIDRO BOROSSILICATO; 02 FUSÍVEIS EXTRA; Manual de Instruções/Termo de Garantia. Modelo: NT 415. Marca Novatecnica. Procedência nacional.

11.098.524/0001-83 TEKLORABO COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME

Sim Sim 1 R\$ 15.000,0000 R\$ 15.000,0000 24/11/2014 15:32:50

Marca: Q309N26**Fabricante:** QUIMIS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Destilador de Nitrogênio Amoniacal - Q309N26 • Construído em chapa de aço inox; • Acomoda 6 provas simultâneas; • Registro esfera para entrada de água; • Resistência cerâmica; • Controle eletrônico da temperatura individual, com escala de referência entre pontos de 1 a 10; • Temperatura máxima de 500°C na plataforma; • Fixação dos condensadores por meio de pinças reguláveis; • Acompanha: 6 balões de 1000mL com uma boca, 6 condensadores, seis conexões com bolaq de Kjeldahl e junta esmerilhada macho 24/40 e 6 Erlenmeyers de 500mL; • Refrigeração através de divisor de fluxo da água para cada uma das provas; • Cabo de força com dupla isolação e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136; • Acompanha manual de instruções.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 10.000,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:00:09:070
R\$ 6.500,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:00:09:070
R\$ 4.500,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:00:09:070
R\$ 4.155,6600	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:00:09:070
R\$ 4.155,6600	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:00:09:070
R\$ 4.150,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 10:00:09:070
R\$ 4.150,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:00:09:070
R\$ 4.130,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:00:09:070
R\$ 3.800,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:00:09:070
R\$ 15.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:073
R\$ 8.757,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:41:19:990
R\$ 3.799,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 10:48:17:990
R\$ 3.780,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:48:47:493
R\$ 3.790,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:48:48:647
R\$ 3.700,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:49:08:717
R\$ 3.514,6300	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:49:11:863

R\$ 3.699,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:49:16:360
R\$ 3.750,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:49:16:820
R\$ 3.507,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:49:33:487
R\$ 3.500,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:49:40:277
R\$ 3.490,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:49:44:180
R\$ 3.500,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:49:50:460
R\$ 3.483,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:49:54:917
R\$ 3.480,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:50:03:197
R\$ 3.450,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:50:07:387
R\$ 3.442,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:50:15:397
R\$ 3.440,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:50:24:157
R\$ 3.400,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:50:31:703
R\$ 3.400,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:50:31:790
R\$ 3.391,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:50:36:937
R\$ 3.350,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:50:47:733
R\$ 4.824,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:50:48:457
R\$ 3.435,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:50:49:373
R\$ 3.300,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:50:54:787
R\$ 3.300,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:50:58:280
R\$ 3.291,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:50:58:657
R\$ 3.300,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:51:00:860
R\$ 3.250,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:51:14:480
R\$ 3.260,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:51:15:570
R\$ 3.244,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:51:18:693
R\$ 3.000,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:51:23:680
R\$ 3.200,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:51:27:473
R\$ 3.000,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:51:36:100
R\$ 2.990,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:51:39:460
R\$ 3.024,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:51:49:677
R\$ 2.900,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:51:52:210
R\$ 2.900,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:51:55:600
R\$ 2.891,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:51:59:913
R\$ 2.750,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:52:18:857
R\$ 2.741,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:52:23:050
R\$ 2.890,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:52:38:190
R\$ 2.700,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:53:04:757
R\$ 2.600,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:53:10:907
R\$ 2.400,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:53:26:013
R\$ 2.330,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:54:05:607
R\$ 2.300,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:54:17:877

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:40:37	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:46:59	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:48:59.
Encerrado	25/11/2014 10:56:53	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:33:18	Convocado para envio de anexo o fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:34:07	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08.
Aceite	11/12/2014 13:36:51	Aceite individual da proposta. Fornecedor: VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, pelo melhor lance de R\$ 2.300,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI - CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 18 - EVAPORADOR ROTATIVO À VÁCUO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
47.010.566/0001-68	TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE	Não	Não	1	R\$ 5.715,0000	R\$ 5.715,0000	24/11/2014 11:44:40
	Marca: tecnal Fabricante: tecnal						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: EVAPORADOR ROTATIVO MARCA TECNAL, MODELO TE-211 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Temperatura: Ambiente +7°C a 90°C Controlador de temperatura: Digital microprocessado com sistema PID e certificado de calibração RBC Sensor: Tipo "J" Precisão de controle: ±1°C Rotação: 15 a 70 RPM Sistema de deslocamento: Vertical, manual, com inclinação de aproximadamente 30° Vácuo: Até 700 mmHg Resistência: Blindada em aço inox Escoamento da cuba: Através de bico dreno Vidraria: Condensador tipo serpentina, balão coletor de 1000 ml e balão de evaporação de 1000 ml em vidro borossilicato Gabinete: Em aço carbono com tratamento anti-corrosivo e pintura eletrostática Dimensões da cuba: Ø 250 mm Volume: 4 litros Dimensões: L=330 x P=320 x A=500 mm Peso: 11 kg Voltagem: 220 Volts Potência: 1100 Watts ACOMPANHA: - 02 Fusíveis extra - 02 Presilhas plásticas - Vidrarias, torneira com mangueira de teflon - Manual de Instruções com Termo de Garantia Aplicação: Utilizado para concentrações de amostras e destilações de solventes sob temperatura controlada e vácuo						
12.498.340/0001-73	TORRETA E BARBOZA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 6.300,0000	R\$ 6.300,0000	25/11/2014 07:32:31
	Marca: MARCONI Fabricante: MARCONI						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Evaporador Rotativo a Vacuo, marca MARCONI, modelo MA 120/THV: Estrutura: - caixa em chapa de aço com tratamento anticorrosivo, pintura eletrostatica em epoxi - cuba do banho em aço inox AISI 304, estampada e incorporada ao evaporador, capacidade de 9 litros - sistema manual articulado para subida e descida do conjunto moto-propulsor, através de aço de alavanca com trava, com ajuste para inclinacao e altura, e giratório de 360 graus - fixacao do condensador no conjunto motopropulsor com flange e rosca em bronze TM 23 - para instalacao em bancada - peso liquido: 13kg - peso bruto: 20kg - dimensoes da embalagem (mm): 510 x 510 x 650 Vidraria: - vidraria em borossilicato, com retentor primario em PTFE, condensador VERTICAL, com serpentina dupla, com 1200 cm3. com entrada e saída de água de refrigeracao, balao coletor com junta esferica, e balao de amostra tipo pera, com junta 29/42, ambos com capacidade de 1000 ml. - aceita baloes de 50 a 3000 ml. - sistema de quebra de vacuo - sistema de realimentacao constante, com tubo de PTFE, sem retirar o balao do banho, com aplicacao de vacuo Rotacao: - motoredutor silencioso, com rolamentos blindados, motor de corrente continua com torque de 1,75 Nm., cabecote em aluminio fundido, com regulagem de inclinacao de 10 a 30 graus - controlador eletronico de velocidade ate 240 RPM Termostatizacao: - controlador eletronico de temperatura microprocessado, PID, leitura digital, sensor PT100 - temperatura de trabalho de ambiente +7 ate 180 C, com sensibilidade de 0,1 C Energia: - cabo de energia trifilar com aterramento, dupla isolacao, NBR NM 243 e NBR 14136 - 1600 watts 220 volts, 60 hz... - opcionais (NAO ESTA INCLUSO NO VALOR): dispositivo tipo aranha para 5 baloes de amostras, com capacidade de 50 e 100 ml.. COM CERTIFICADO DE CALIBRACAO RASTREAVEL A RBC E INMETRO PROCEDENCIA NACIONAL						
13.735.911/0001-09	LUCA LICIT - EIRELI - ME	Sim	Sim	1	R\$ 6.368,0000	R\$ 6.368,0000	24/11/2014 17:58:13
	Marca: LUCADEMA Fabricante: LUCADEMA						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Evaporador Rotativo LUCA-EV-03 PROCEDENCIA NACIONAL Evaporador rotativo a vácuo composto de suporte provido de levantamento rápido. Coluna de condensação com serpentina dupla 1200 cm² de área de troca Sistema de realimentação contínua e quebra vácuo Junta de acoplamento totalmente em PTFE, autocompensável aos desgastes Permite pressões menores que 4 mbar Banho de aquecimento digital, cuba em aço inoxidável com Ø25 x 12cm de altura e com capacidade de 3 litros , que permite balões de evaporação de 50 a 2000 ml Potência 1200W, resistência embutida Microprocessador PID e isolamento térmico, Sensor PT100 Indicação de temperatura digital faixa de 7°C a 90°C, precisão de controle: +/-1°C. resolução 0,1°C Motor totalmente fechado Controle de rotação de 15 a 70 RPM, indicador de RPM no display digital, com torque autocompensável independente da variação do vacuo - Acompanha: Certificado de Calibração pela RBC, balão de evaporação JC 24/40 e o receptor com JE 35/20 ambos de 1000ml e garras e grampos de fixação -M						
08.367.470/0001-08	VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI	Sim	Sim	1	R\$ 6.390,0000	R\$ 6.390,0000	25/11/2014 08:53:05
	Marca: VITAL Fabricante: CENTRALLAB						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: EVAPORADOR ROTATIVO A VÁCUO - FAIXA DE TEMPERATURA: AMBIENTE +7°C A 90°C NO MÍNIMO; CONTROLADOR DE TEMPERATURA: DIGITAL MICROPROCESSADO. PRECISÃO DE CONTROLE: ±1°C. ROTAÇÃO: 15 A 70 RPM NO MÍNIMO; SISTEMA DE DESLOCAMENTO: VERTICAL, MANUAL, COM INCLINAÇÃO DE APROXIMADAMENTE 30°. VÁCUO: ATÉ 700 MMHG RESISTÊNCIA: BLINDADA EM AÇO INOX. ESCOAMENTO DA CUBA ATRAVÉS DE BICO DRENO; VIDRARIA ACOMPANHANDO: CONDENSADOR TIPO SERPENTINA, BALÃO COLETOR DE 1000 ML E BALÃO DE EVAPORAÇÃO DE 1000 ML EM VIDRO BOROSSILICATO. GABINETE EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA. DIMENSÕES APROXIMADAS DA CUBA: Ø 250 MM; VOLUME MÍNIMO: 4 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: L=330 X P=320 X A=500 MM. VOLTAGEM: 220 OU 110 VOLTS; POTÊNCIA MÍNIMA: 1000 WATTS. ACOMPANHANADO: 02 FUSÍVEIS EXTRA; 02 PRESILHAS PLÁSTICAS; VIDRARIAS, TORNEIRA COM						

MANGUEIRA DE TEFLON. COM MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR COM ATERRAMENTO E DUPLA ISOLAÇÃO. COM CERTIFICADO DE CALIBRACAO. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

05.869.012/0001-70	SOLAB	Sim	Sim	1	R\$ 8.250,0000	R\$ 8.250,0000	24/11/2014
	EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP						15:28:22

Marca: SOLAB

Fabricante: SOLAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: SL-126 - MARCA: SOLAB - Evaporador rotativo - Características: - Gabinete construído em aço carbono com pintura eletrostática anticorrosiva; - Cuba em aço inox 304 polido com diâmetro de 250x140mm; - Escoamento da cuba através de bico dreno; - Volume da cuba 10 litros; - Motor motoredutor com torque 1.75 Nm; - Cabeçote em polipropileno e alumínio; - Sistema de deslocamento vertical, manual, com inclinação de aproximadamente 30°; - Controle de rotação eletrônico analógico com escala numérica; - Rotação 10 a 250 rpm; - Resistência blindada em aço inox; - Controle de temperatura Microprocessado digital PID; - Sensor PT 100; - Temperatura de ambiente +7°C a 150°C; - Precisão ± 1°C; - Vácuo até 700 mmHG; - Fundo com proteção da resistência; - Vidraria acompanhando condensador tipo serpentina, balão coletor de 1000 ml e balão de evaporação de 1000 ml em vidro borossilicato; - Potencia 1500 watts; - Alimentação 110 ou 220 volts; - Dimensões externas L=450 x P=400 x A=550 mm - Peso 20 kg; - Cabo de energia trifilar com aterramento e dupla isolação; Acompanha 02 fusíveis extra; 02 presilhas plásticas; vidrarias, torneira com mangueira de teflon, certificado de calibração RBC do controlador de temperatura, manual de instrução e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação. Assistência técnica na região, instalação e manutenção no local da entrega. "

13.226.252/0001-85	NEWLAB	Sim	Sim	1	R\$ 9.500,0000	R\$ 9.500,0000	25/11/2014
	EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP						08:24:57

Marca: New Lab

Fabricante: NewLab Equipamentos para Laboratório LTDA EPP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: EVAPORADOR ROTATIVO A VÁCUO. MODELO: NL 85-01 - FAIXA DE TEMPERATURA: AMBIENTE +7°C A 90°C NO MÍNIMO; CONTROLADOR DE TEMPERATURA: DIGITAL MICROPROCESSADO. PRECISÃO DE CONTROLE: ±1°C. ROTAÇÃO: 15 A 70 RPM NO MÍNIMO; SISTEMA DE DESLOCAMENTO: VERTICAL, MANUAL, COM INCLINAÇÃO DE APROXIMADAMENTE 30°. VÁCUO: ATÉ 700 MMHG RESISTÊNCIA: BLINDADA EM AÇO INOX. ESCOAMENTO DA CUBA ATRAVÉS DE BICO DRENO; VIDRARIA ACOMPANHANDO: CONDENSADOR TIPO SERPENTINA, BALÃO COLETOR DE 1000 ML E BALÃO DE EVAPORAÇÃO DE 1000 ML EM VIDRO BOROSSILICATO. GABINETE EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA. DIMENSÕES APROXIMADAS DA CUBA: Ø 250 MM; VOLUME MÍNIMO: 4 LITROS. DIMENSÕES APROXIMADAS: L=330 X P=320 X A=500 MM. VOLTAGEM: 220 OU 110 VOLTS; POTÊNCIA MÍNIMA: 1000 WATTS. ACOMPANHADO: 02 FUSÍVEIS EXTRA; 02 PRESILHAS PLÁSTICAS; VIDRARIAS, TORNEIRA COM MANGUEIRA DE TEFLON. COM MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR COM ATERRAMENTO E DUPLA ISOLAÇÃO. COM CERTIFICADO DE CALIBRACAO. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

19.142.596/0001-92	VITALABE	Sim	Sim	1	R\$ 12.000,0000	R\$ 12.000,0000	24/11/2014
	EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME						16:31:03

Marca: 801

Fabricante: FISATOM

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Evaporador rotativo - Modelo: 801 - Marca: Fisatom Propriedades: • Evaporador rotativo a vácuo composto de suporte provido de levantamento rápido, coluna de condensação vertical com serpentina dupla, 1200 cm² de área de troca, sistema de realimentação contínua e quebra vácuo. • Junta de acoplamento totalmente em PTFE autocompensável aos desgastes permite pressões menores que 4 mbar. • Banho de aquecimento modelo 550 , cuba em aço inoxidável Ø 25 x 12cm de altura e com capacidade de 4 litros . • Sistema de aquecimento de 1000 kcal/h (1200W) controlado por termostato capilar de 50 a 120°C precisão de ± 3°C. • Motor totalmente fechado. • Controle de rotação de 5 a 210 RPM, microprocessado programável com interface digital, com torque autocompensável independente da variação do vácuo, temperatura ou tensão. • Acompanha balão de evaporação JC 24/40 e o receptor com JE 35/20 ambos de 1000ml e garras e grampos de fixação .

11.098.524/0001-83	TEKLABOR	Sim	Sim	1	R\$ 12.000,0000	R\$ 12.000,0000	24/11/2014
	COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME						17:46:53

Marca: 803

Fabricante: FISATOM

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Evaporador Rotativo - Modelo: 803 - Marca: Fisatom Propriedades: • Compacto e durável • Motor, controlado por microprocessador com rotação controlada de 5 a 210 rpm. • Display com tacômetro digital • Selo em PTFE de longa duração • Suporte com mecanismo rápido de elevação manual. • Banho de aquecimento digital com isolamento modelo 558 , cuba em aço inoxidável Ø25 x 12cm de altura e com capacidade de 3 litros , com indicação e controle digital da temperatura. • Resistência blindada embutida, deixando totalmente livre a cuba facilitando sua limpeza. • Controle de temperatura digital , com sensor de PT 100 com controle de (Temperatura amb. Faixa de 50 a 150°C) e alarme. • Dispositivo para alimentação contínua no balão de evaporação. • Acompanha balão de evaporação JC 24/40 e o receptor com JE 35/20 ambos de 1000ml e garras e grampos de fixação.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance

R\$ 9.500,0000

CNPJ/CPF

13.226.252/0001-85

Data/Hora Registro

25/11/2014 10:00:09:073

R\$ 8.250,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:00:09:073
R\$ 6.390,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:00:09:073
R\$ 6.368,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:00:09:073
R\$ 6.300,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 10:00:09:073
R\$ 5.715,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:00:09:073
R\$ 12.000,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:00:09:077
R\$ 12.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:077
R\$ 8.598,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:43:56:253
R\$ 6.470,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:49:00:570
R\$ 5.710,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:50:51:383
R\$ 5.423,9200	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:52:01:163
R\$ 5.687,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:52:01:877
R\$ 6.500,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:52:11:803
R\$ 5.402,0800	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:52:21:347
R\$ 5.397,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:52:25:923
R\$ 5.400,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:52:29:097
R\$ 5.159,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:52:53:260
R\$ 5.200,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:53:13:930
R\$ 5.000,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:53:16:980

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:42:57	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:49:38	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:51:38.
Encerrado	25/11/2014 11:03:48	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:33:38	Convocado para envio de anexo o fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:35:33	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08.
Aceite	11/12/2014 13:37:02	Aceite individual da proposta. Fornecedor: VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, pelo melhor lance de R\$ 5.000,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI - CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 19 - EXTRATOR LABORATÓRIO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
47.010.566/0001-68	TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE	Não	Não	1	R\$ 5.654,0000	R\$ 5.654,0000	24/11/2014 11:44:40
	Marca: tecnal Fabricante: tecnal Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BATERIA DE EXTRAÇÃO (TIPO SEBELIN) MARCA TECNAL, MODELO TE-188/6, COM CAPACIDADE PARA 6 PROVAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Temperatura: Até 320°C Controle de temperatura: Analógico individual Capacidade: 6 provas Led: Indicador do acionamento da resistência Placa: Em alumínio de 120x120 mm Resistência: Em placa de pirocerâmica Suporte do condensador: Em alumínio com garras em aço inox Gabinete: Em aço carbono com tratamento anti-corrosivo e pintura eletrostática Dimensões: L=800 x P=270 x A=740 mm Potência: 2400 Watts Tensão: 220 Volts Peso: 12 kg ACOMPANHA: - 02 Fusíveis extra - Manual de Instruções com Termo de Garantia NOTA: 6 pç - CONJUNTO DE VIDRARIAS PARA EXTRACAO SOXLETH composto de Balão de 250mL, extrator soxleth e condensador, Modelo TE-187CV. Aplicação: Utilizados na extração de resíduos graxos, lipídeos e gorduras, por solventes, pelo método soxhlet e aquecimento em geral						
13.735.911/0001-09	LUCA LICIT - EIRELI - ME	Sim	Sim	1	R\$ 9.800,0000	R\$ 9.800,0000	24/11/2014 17:58:13
	Marca: LUCADEMA Fabricante: LUCADEMA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: EXTRATOR DE GORDURA, MODELO LUCA-201/6, PROCEDÊNCIA NACIONAL Extrator de Óleos e Gorduras GABINETE CONSTRUIDO EM AÇO 1020 COM TRATAMENTO						

ANTICORROSIVA E PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI. - VIDRARIA EM BOROSILICATO: 6 CONDENSADORES TIPO SERPENTINA, 6 CONEXÕES EXAUSTORA FRACIONADAS SOXHLET, 6 BALÕES 250 ML COM Ø 80 MM FUNDO CHATO. - ALOJAMENTO PARA AMOSTRAS COM 6 CARTUCHOS EXTRATORES DE CELULOSE. - SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO: MANIFOLD COM ENTRADA E SAÍDA INDEPENDENTE PARA CADA CONDENSADOR. - HASTE E GARRAS EM AÇO INOX AISI 304. - RESISTÊNCIA EM PLACA DE CERÂMICA, 500 WATTS CADA. - SUPORTE DAS RESISTÊNCIAS EM ALUMÍNIO. - CONTROLADOR ELETRÔNICO ANALÓGICO INDIVIDUAL COM ESCALA DE 1 A 10. - CABO DE FORÇA COM DUPLA ISOLAÇÃO E PLUG COM TRÊS PINOS, DUAS FASES E UM TERRA, DE ACORDO COM AS NORMAS ABNT NBR 14136. - ALIMENTAÇÃO 220 VOLTS, POTÊNCIA 720 WATTS. FAIXA DE TRABALHO: TEMPERATURA ATÉ 250°C. DIMENSÃO EXTERNA: L= 600 X P=180 X A=600 MM. OBS: ACOMPANHA: 02 FUSÍVEIS EXTRA; 06 CONJUNTOS DE VIDRARIAS PARA EXTRAÇÃO SOXLETH, COMPOSTO DE BALÃO DE 250ML, EXTRATOR SOXLETH E CONDENSADOR. CONTENDO MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA.

12.498.340/0001-73 TORRETA E Sim Sim 1 R\$ 10.400,0000 R\$ 10.400,0000 25/11/2014
BARBOZA LTDA - 07:32:31
ME

Marca: MARCONI

Fabricante: MARCONI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Extrator de Oleos e Graxas Atraves de Solventes, tipo Soxhlet, marca MARCONI, modelo MA 491/6: Aplicacao: Sistema de extracao de gordura por pre-extracao por imersao. Estrutura: - capacidade: 6 provas - caixa em chapa de aço inox AISI 304 - sistema para elevacao das provas atraves de varetas e berco em aço inox para cartuchos de celULOSE - sistema rapido para levantamento do conjunto de vidraria para deixa-lo levantado e retirada do tubo reboiler - dimensoes em mm.: L=610 X P=210 X A=445 peso 14 kgs. Extracao: - extracao tipo via umida atraves de mergulho no solvente em ebulicao proporcionando desta maneira menor tempo na extracao comparada com o Soxhlet tradicional - recuperacao de solvente de ate 90% Termostatizacao: - aquecimento atraves de blocos de aluminio fundido, com resistencias blindadas individuais em ceramica infra-vermelho, sem contato com solventes - variador eletronico de potencia da resistencia individual para cada prova, para temperaturas de trabalho de ambiente +7 a 250 C - furo em cada bloco para colocacao de termometro com haste de 3 mm. de diametro, para verificacao da temperatura - sistema de refrigeracao : manifold duplo para entrada e retorno independente de cada prova Vidraria em borosilicato: - 6 conjuntos extratores/recuperadores com junta conica, torneira em PTFE para recuperacao do solvente - 6 reboiler com boca de 60 mm. e altura de 115 mm. com capacidade de 190 ml., com junta conica - 6 condensadores tipo serpentina, instalado na parte superior dos recuperadores, com rosca Acessorios: - 6 suportes metalicos para acomodacao dos filtros, com haste para imersao da amostra no solvente; - 6 filtros tipo cartucho de celULOSE para acomodacao da amostra; - tubos de silicone para alimentacao e distribuicao da agua de refrigeracao. Energia: - cabo de energia trifilar (duas fases e um terra), com dupla isolacao, com tomada e plug de tres pinos, NBR NM 243 e NBR 14136 - 900 watts, 220 volts, 60hz.. PROCEDENCIA NACIONAL

08.367.470/0001-08 VITAL COMERCIO Sim Sim 1 R\$ 10.400,0000 R\$ 10.400,0000 25/11/2014
E IMPORTACAO DE 08:53:05
PRODUTOS PARA
LABORATORI

Marca: VITAL

Fabricante: CENTRALAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: EXTRATOR DE ÓLEOS E GORDURAS - TIPO SOXLETH. COM CAPACIDADE PARA NO MÍNIMO 5 PROVAS. CAIXA EM CHAPA DE AÇO INOX; TEMPERATURA DE AQUECIMENTO: ATÉ 250°C NO MÍNIMO. CONTROLE DE TEMPERATURA: ANALÓGICO E INDIVIDUAL PARA CADA PROVA. COM LED PARA INDICAR O ACIONAMENTO DA RESISTÊNCIA. RESISTÊNCIA EM PLACA DE PIROCERÂMICA. SUPORTE DO CONDENSADOR EM ALUMÍNIO COM GARRAS EM AÇO INOX. POTÊNCIA MÍNIMA: 720 WATTS. TENSÃO: 220 VOLTS. ACOMPANHANDO: 02 FUSÍVEIS EXTRA; 06 CONJUNTOS DE VIDRARIAS PARA EXTRAÇÃO SOXLETH, COMPOSTO DE BALÃO DE 250ML, EXTRATOR SOXLETH E CONDENSADOR. CONTENDO MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

06.925.910/0001-61 LABMACHINE Sim Sim 1 R\$ 10.420,0000 R\$ 10.420,0000 25/11/2014
EQUIPAMENTOS 09:16:38
PRODUTOS E
MATERIAIS PARA
LABOR

Marca: ACBLABOR

Fabricante: ACBLABOR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: EXTRATOR DE ÓLEOS E GORDURAS - TIPO SOXLETH. COM CAPACIDADE PARA NO MÍNIMO 5 PROVAS. CAIXA EM CHAPA DE AÇO INOX; TEMPERATURA DE AQUECIMENTO: ATÉ 250°C NO MÍNIMO. CONTROLE DE TEMPERATURA: ANALÓGICO E INDIVIDUAL PARA CADA PROVA. COM LED PARA INDICAR O ACIONAMENTO DA RESISTÊNCIA. RESISTÊNCIA EM PLACA DE PIROCERÂMICA. SUPORTE DO CONDENSADOR EM ALUMÍNIO COM GARRAS EM AÇO INOX. POTÊNCIA MÍNIMA: 720 WATTS. TENSÃO: 220 VOLTS. ACOMPANHANDO: 02 FUSÍVEIS EXTRA; 06 CONJUNTOS DE VIDRARIAS PARA EXTRAÇÃO SOXLETH, COMPOSTO DE BALÃO DE 250ML, EXTRATOR SOXLETH E CONDENSADOR. CONTENDO MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

15.188.525/0001-70 PR LABOR COM. DE Sim Sim 1 R\$ 10.421,5500 R\$ 10.421,5500 21/11/2014
PRODUTOS E 16:33:17
EQUIPAMENTOS
PARA LABORATOR

Marca: NEWLAB

Fabricante: NEWLAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: EXTRATOR DE GORDURA TIPO SOXHLET PARA 06 PROVAS 220V modelo: NL-61-05 Entrega: 30 Dias Aplicação: Equipamento utilizado na extração por solventes a quente de resíduos graxos, lipídeos e gordura. Especificações técnicas: Temperatura: Ambiente +7°C a 200°C. Controle de temperatura: Digital microprocessado com sistema PID de duplo display. Sensor: Tipo "J". Precisão de controle: +/- 1°C. Uniformidade: +/- 3°C. Acompanha: 06 Reboiler em vidro borossilicato de

190ml 06 Cesto em aço inox 304. Segurança: Resistência blindada evitando contato com os solventes dentro do bloco de alumínio puro que aquece por igual as amostras Sistema de extração / Recuperação extrator: Recuperador acoplado com condensador tipo serpentina, constituído em vidro borossilicato, haste de imersão para movimentação do cesto com amostra e sistema para recuperação do solvente. Gabinete: Em aço inox 304. Tensão: 220V.. Peso: 28 Kgs. Dimensões: L=695 x P=225 x A=910 mm. Potência: 1700 Watts

13.210.293/0001-83 LABCOMPANY Sim Sim 1 R\$ 10.421,5500 R\$ 10.421,5500 24/11/2014
 PRODUTOS E 14:49:35
 SERVICOS PARA
 LABORATORIO
 LTDA -

Marca: NOVA TECNICA

Fabricante: NOVA TECNICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BATERIA DE AQUECIMENTO (TIPO SEBELIN) P/ 6 PROVAS (EXTRATOR SOXLET) C/ VIDRARIAS UTILIZADA NA EXTRACAO DE RESIDUOS GRAXOS, LIPIDEOS, GORDURA, PROTEINAS, COM APLICACOES DISTINTAS NAS DETERMINACOES POR REFLUXO, NAS EXTRACOES POR SOLVENTES (SOXHLET), NAS PREPARACOES DE AMOSTRAS NA QUIMICA ANALITICA AMBIENTAL E OUTRAS APLICACOES; - ACOMODA EXTRATORES DE SOXHLET ATE 500 ML (OUTRAS CAPACIDADES SOB CONSULTA); - CAPACIDADE PARA 6 PROVAS INDEPENDENTES; - CONTROLADORES ELETRONICOS INDIVIDUAIS DE POTENCIA PARA AQUECIMENTO COM REFERENCIA ENTRE PONTOS DE 0 A 10; - TEMPERATURA NA SUPERFICIE DA PLACA DE AMBIENTE ATE 400°C (TEMPERATURAS MAIORES SOB CONSULTA); - AQUECIMENTO ATRAVES DE RESISTENCIA EM PIROCERAMICA EMISSORA DE RAIOS INFRVERMELHOS DE 500W CADA, DE FACIL SUBSTITUICAO; - PAINEL EM POLICARBONATO COM INDICACAO DE FUNCOES E INDICADOR LUMINOSO; - PLATAFORMAS INDIVIDUAIS DE AQUECIMENTO EM PIROCERAMICA; - SUPORTE INDIVIDUAIS EM PORCELANA ESMALTADA PARA ACOMODACAO DE FRASCOS OU BALOES COM VOLUME DE ATE 500 ML (OUTRAS CAPACIDADES SOB CONSULTA); - DEFLETORES DE CALOR EM ACO INOX AISI 304; - HASTES VERTICAIS, SUPORTES HORIZONTAIS E PINCAS EM ACO INOX AISI 304; - GABINETE EM CHAPA DE ACO CARBONO SAE 1020 COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E ACABAMENTO (PINTURA) EM EPOXI TEXTURIZADO ELETROSTATICO, MONTADO SOB PES DE BORRACHA; - DIMENSAO DA PLATAFORMA (LXP): 120 X 120 MM; - DIMENSAO EXTERNA (LXPA): 800 X 215 X 215 MM (SEM HASTE); - DIMENSAO EXTERNA (LXPA): 800 X 215 X 650 MM (COM HASTE); - FUSIVEL DE SEGURANCA; ALIMENTACAO EM REDE DE 110 OU 220V (ESPECIFICA NO ATO DO PEDIDO); 50/60 HZ, POTENCIA DE 3000W; CABO DE ALIMENTACAO COM PLUG CONFORME NORMA ABNT NBR 14136; PROCEDENCIA NACIONAL ACOMPANHA: 6 CONJUNTO DE VIDRARIAS ACOMPOSTO DE: BALAO DE 250 ML, EXTRATOR SOXHLET E CONDENSADOR. REF: NT 340/KIT-VID DEMAIS RELACOES CONFORME EDITAL

05.869.012/0001-70 SOLAB Sim Sim 1 R\$ 12.000,0000 R\$ 12.000,0000 24/11/2014
 EQUIPAMENTOS 15:28:22
 PARA
 LABORATORIOS
 EIRELI - EPP

Marca: SOLAB

Fabricante: SOLAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: SL-201/6 - MARCA: SOLAB - Extrator de óleos e gorduras tipo Soxleth- Características: - Gabinete construído em aço inox polido; - Capacidade 06 provas; - Controle de temperatura analógico e individual para cada prova; - Led para indicar o acionamento da resistência; - Temperatura de aquecimento até 300°C; - Resistência em placa de pirocerâmica; - Haste/Garra em aço inox polido; - Suporte do condensador em alumínio com garras em aço inox; - Potência 720 watts; - Alimentação 220 volts; - Dimensões L=820 x P=280 x A=700 mm; - Peso 18 kg; - Cabo de energia trifilar (duas fases e um terra), com dupla isolamento, com tomada e plug de três pinos; Acompanhando 02 fusíveis extra, 06 conjuntos de vidrarias para extração soxleth, composto de balão de 250ml, extrator soxleth e condensador, manual de instrução e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação. Assistência técnica na região, instalação e manutenção no local da entrega. "

61.012.811/0001-05 NOVA TECNICA Sim Sim 1 R\$ 15.000,0000 R\$ 15.000,0000 24/11/2014
 INDUSTRIA E 17:24:31
 COMERCIO DE
 EQUIPAMENTOS
 PARA

Marca: NOVATECNICA

Fabricante: NOVATECNICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NT 340 - BATERIA DE AQUECIMENTO PARA 6 PROVAS Utilizada na extração de resíduos graxos, lipídeos, gordura, proteínas, com aplicações distintas nas determinações por refluxo, nas extrações por solventes (Soxhlet), nas preparações de amostras na química analítica ambiental e outras aplicações. Acomoda extratores de Soxhlet até 500 ml (outras capacidades sob consulta). Capacidade para 6 provas independentes. Controladores eletrônicos individuais de potência para aquecimento com referência entre pontos de 0 a 10. Temperatura na superfície da placa de ambiente até 400°C (temperaturas maiores sob consulta). Aquecimento através de resistência em pirocerâmica emissora de raios infravermelhos de 500W cada, de fácil substituição. Painel em policarbonato com indicação de funções e indicador luminoso. Plataformas individuais de aquecimento em pirocerâmica. Suportes individuais em porcelana esmaltada para acomodação de frascos ou balões com volume de até 500 ml (outras capacidades sob consulta). Defletores de calor em aço inox AISI 304. Hastes verticais, suportes horizontais e pinças em aço inox AISI 304. Gabinete em chapa de aço carbono SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado eletrostático. Montado sob pés de borracha. Dimensão da plataforma (LxP) de 120 x 120 mm cada. Dimensão externa (LxPxA) de 800 x 215 x 215 mm (sem hastes) Dimensão externa (LxPxA) de 800 x 215 x 650 mm (com hastes) Fusível de segurança. Alimentação em rede de 110 ou 220V (especificar), 50/60 Hz, potência de 3.000 W. Cabo de alimentação com Plug conforme norma ABNT NBR 14136. Itens que Acompanha: 02 FUSÍVEIS EXTRA; 06 CONJUNTOS DE VIDRARIAS PARA EXTRAÇÃO SOXLETH, COMPOSTO DE BALÃO DE 250ML, EXTRATOR SOXLETH E CONDENSADOR. CONTENDO MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA. Manual de Instruções/Termo de Garantia. Modelo: NT 340. Marca Novatecnica. Procedência nacional.

55.741.110/0001-04 EXOM ARTIGOS Sim Sim 1 R\$ 26.000,0000 R\$ 26.000,0000 25/11/2014
 PARA 00:00:58
 LABORATORIOS

LTDA - EPP

Marca: EXOM**Fabricante:** EXOM**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** EXTRATOR LABORATÓRIO, TIPO* SOXHLET, MATERIAL* VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 30 CM

05.530.834/0001-22	DUNAS COMERCIAL LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 50.000,0000	R\$ 50.000,0000	19/11/2014 14:11:28
--------------------	----------------------------------	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: MARCONI**Fabricante:** MARCONI**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** EXTRATOR DE ÓLEOS E GORDURAS - TIPO SOXLETH. COM CAPACIDADE PARA NO MÍNIMO 5 PROVAS. CAIXA EM CHAPA DE AÇO INOX; TEMPERATURA DE AQUECIMENTO: ATÉ 250°C NO MÍNIMO. CONTROLE DE TEMPERATURA: ANALÓGICO E INDIVIDUAL PARA CADA PROVA. COM LED PARA INDICAR O ACIONAMENTO DA RESISTÊNCIA. RESISTÊNCIA EM PLACA DE PIROCERÂMICA. SUPORTE DO CONDENSADOR EM ALUMÍNIO COM GARRAS EM AÇO INOX. POTÊNCIA MÍNIMA: 720 WATTS. TENSÃO: 220 VOLTS. ACOMPANHANDO: 02 FUSÍVEIS EXTRA; 06 CONJUNTOS DE VIDRARIAS PARA EXTRAÇÃO SOXLETH, COMPOSTO DE BALÃO DE 250ML, EXTRATOR SOXLETH E CONDENSADOR. CONTENDO MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA**Lances** (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 10.400,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 10:00:09:077
R\$ 10.400,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:00:09:077
R\$ 9.800,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:00:09:077
R\$ 5.654,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:00:09:077
R\$ 50.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:00:09:080
R\$ 26.000,0000	55.741.110/0001-04	25/11/2014 10:00:09:080
R\$ 15.000,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:00:09:080
R\$ 12.000,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:00:09:080
R\$ 10.421,5500	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:00:09:080
R\$ 10.421,5500	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:00:09:080
R\$ 10.420,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 10:00:09:080
R\$ 5.600,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:48:53:210
R\$ 5.599,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 10:51:22:347
R\$ 5.598,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:51:37:323
R\$ 5.597,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 10:51:55:220
R\$ 5.316,5900	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:52:10:300
R\$ 5.400,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:52:15:027
R\$ 5.595,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:52:30:007
R\$ 5.590,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:52:45:490
R\$ 5.000,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:52:55:567
R\$ 5.310,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:53:01:610
R\$ 5.300,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:53:05:107
R\$ 5.110,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:53:06:700
R\$ 4.990,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 10:53:11:427
R\$ 4.900,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:53:22:797
R\$ 5.105,8000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:53:28:203
R\$ 5.500,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:53:29:637
R\$ 4.900,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:53:32:067
R\$ 4.899,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 10:53:33:400
R\$ 4.800,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:53:37:143
R\$ 4.824,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:53:52:740
R\$ 4.700,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:54:13:370
R\$ 4.600,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:54:26:473
R\$ 4.599,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 10:55:04:560
R\$ 4.570,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:55:14:440
R\$ 4.544,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:55:38:920
R\$ 4.540,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:55:53:580
R\$ 4.530,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:00:21:717
R\$ 4.500,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:00:41:830
R\$ 4.499,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:02:00:803
R\$ 4.490,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:02:20:023
R\$ 4.489,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:02:29:247

R\$ 4.487,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:02:42:740
R\$ 4.485,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:02:49:500
R\$ 4.480,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:03:05:840
R\$ 26.300,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 11:03:18:773
R\$ 4.479,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:04:12:910
R\$ 4.470,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:04:35:113
R\$ 7.500,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 11:05:07:573
R\$ 4.460,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:08:10:063
R\$ 4.450,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:08:20:757
R\$ 4.449,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:08:48:520
R\$ 4.445,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:08:59:547
R\$ 4.444,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:09:16:430
R\$ 4.440,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:09:25:243
R\$ 4.439,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:14:44:883
R\$ 4.435,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:15:16:187
R\$ 4.434,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:15:26:437
R\$ 4.430,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:15:58:827
R\$ 4.429,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:16:03:377

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:44:45	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:50:16	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:52:16.
Encerrado	25/11/2014 11:16:19	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:33:55	Convocado para envio de anexo o fornecedor LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:17:47	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61.
Aceite	11/12/2014 13:37:35	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61, pelo melhor lance de R\$ 4.429,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR - CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 20 - APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Não existem propostas para o item

Não existem lances para o item

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Cancelado	25/11/2014 10:00:09	Cancelamento Automático

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 21 - AUTOCLAVE DESCONTAMINAÇÃO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
13.533.610/0001-00	WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 4.800,0000	R\$ 4.800,0000	25/11/2014 09:23:20

Marca: BEL

Fabricante: BEL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA ANALITICA 210G 0,0001G M214-Ai Características: LCD retroiluminado com regulação de contraste; Saída serial RS232; Unidade de pesagem selecionável; Contapeças; Limites; Pesagem percentual; Soma pesos; Pesagem animal; Função Densidade Sólidos e Líquidos; Função carga de ruptura; Gancho para pesagem inferior; Capa plástica de proteção. Acessórios opcionais: Peso de calibração; Kit Densidade; Impressora serial TLP-50 com data/hora; Teclado externo

Alfanumérico; Cabo para conexão computador. Softwares por Solicitação: Gramatura de carta. Dados Técnicos - Tamanho: 345x215x345h (mm); Câmara de pesagem: 160x140x330h (mm); Peso: 5,9Kg (cal ext) / 6,2 Kg (cal int); Fonte 110-230Vac 50/60Hz; out 24V 500mA 13VA. Modelo: M214Ai; Capacidade: 220g; 0,0001g; Prato: Ø 80mm; Calibração Automática. Bivolt. INMETRO

15.464.751/0001-36 JOVIC COMERCIAL E SERVICOS LTDA - EPP Sim Sim 1 R\$ 7.546,3300 R\$ 7.546,3300 25/11/2014 08:55:23

Marca: DIGITALE

Fabricante: BS EQUIPS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AUTOCLAVE VERTICAL PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS 100 LITROS - COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 50 L. TAMPAS EM BRONZE FUNDIDO INTERNAMENTE ESTANHADA E EXTERNAMENTE POLIDA. CALDEIRA EM CHAPA DE AÇO INOX. CESTOS INTERNOS: TRÊS CESTOS EM CHAPA DE AÇO INOX. VÁLVULA DE SEGURANÇA: EM BRONZE COM SISTEMA DE CONTRA-PESO REGULÁVEL. MANÔMETRO E TERMÔMETRO: ESCALA DE PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO CAPACITADA PARA 1,5 KGF/CM², CORRESPONDENDO A 127°C. GABINETE EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E PINTURA EM EPÓXI. MANÍPULOS REVERSÍVEIS, DE BAQUELITE E ELEMENTO INTERNO EM LATÃO. RESISTÊNCIAS DE NÍQUEL CROMO BLINDADAS COM TUBOS DE COBRE CROMADOS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 4000 WATTS. VOLTAGEM DE 220 VOLTS. PAINEL COM LÂMPADA INDICADORA DE LIGA/DESLIGA, CHAVE SELETORA DE CALOR E AS INSTRUÇÕES DE USO. ESCOAMENTO: TOTAL ATRAVÉS DE REGISTRO. CICLO OPERACIONAL MANUAL. CHAVE: LIGA/DESLIGA COM TRÊS POSIÇÕES PARA REGULAGEM DO CALOR. ABERTURA DA TAMPAS POR INTERMÉDIO DE PEDAL. DIMENSÕES MÍNIMAS EXTERNAS DO GABINETE: L= 40 X P=60 X A=110 CM. DIMENSÕES INTERNAS MÍNIMAS: 40X60CM. PESO LÍQUIDO APROXIMADO 100 KG. CABO DE FORÇA COM DUPLA ISOLAÇÃO E PLUGUE DE TRÊS PINOS, DOIS FASES E UM TERRA, ATENDENDO A NOVA NORMA ABNT NBR 14136. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

04.879.948/0001-10 PREQUIP - COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS EIRELI - EPP Sim Sim 1 R\$ 15.000,0000 R\$ 15.000,0000 24/11/2014 16:26:55

Marca: Prismatec

Fabricante: Prismatec

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AUTOCLAVE VERTICAL PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS 100 LITROS - COM CAPACIDADE MÍNIMA DE 50 L. TAMPAS EM BRONZE FUNDIDO INTERNAMENTE ESTANHADA E EXTERNAMENTE POLIDA. CALDEIRA EM CHAPA DE AÇO INOX. CESTOS INTERNOS: TRÊS CESTOS EM CHAPA DE AÇO INOX. VÁLVULA DE SEGURANÇA: EM BRONZE COM SISTEMA DE CONTRA-PESO REGULÁVEL. MANÔMETRO E TERMÔMETRO: ESCALA DE PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO CAPACITADA PARA 1,5 KGF/CM², CORRESPONDENDO A 127°C. GABINETE EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E PINTURA EM EPÓXI. MANÍPULOS REVERSÍVEIS, DE BAQUELITE E ELEMENTO INTERNO EM LATÃO. RESISTÊNCIAS DE NÍQUEL CROMO BLINDADAS COM TUBOS DE COBRE CROMADOS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 4000 WATTS. VOLTAGEM DE 220 VOLTS. PAINEL COM LÂMPADA INDICADORA DE LIGA/DESLIGA, CHAVE SELETORA DE CALOR E AS INSTRUÇÕES DE USO. ESCOAMENTO: TOTAL ATRAVÉS DE REGISTRO. CICLO OPERACIONAL MANUAL. CHAVE: LIGA/DESLIGA COM TRÊS POSIÇÕES PARA REGULAGEM DO CALOR. ABERTURA DA TAMPAS POR INTERMÉDIO DE PEDAL. DIMENSÕES MÍNIMAS EXTERNAS DO GABINETE: L= 40 X P=60 X A=110 CM. DIMENSÕES INTERNAS MÍNIMAS: 40X60CM. PESO LÍQUIDO APROXIMADO 100 KG. CABO DE FORÇA COM DUPLA ISOLAÇÃO E PLUGUE DE TRÊS PINOS, DOIS FASES E UM TERRA, ATENDENDO A NOVA NORMA ABNT NBR 14136 - Marca: Prismatec - Modelo: CS100.

12.957.821/0001-08 DISTREQUI DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA Sim Sim 1 R\$ 15.000,0000 R\$ 15.000,0000 24/11/2014 17:30:57

Marca: PRISMATEC

Fabricante: PRISMATEC

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca : PRISMATEC Modelo : CS 100 Descrição : 100 litros , consumo watts : 4000-220v , dimensoes da camera : 40x80

19.142.596/0001-92 VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME Sim Sim 1 R\$ 16.000,0000 R\$ 16.000,0000 24/11/2014 16:33:27

Marca: CS100

Fabricante: PRISMATEC

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Autoclave Vertical Com Pedal - Modelo: CS100 - Marca: Prismatec Equipamento utilizado para esterilização de materiais e utensílios diversos em laboratórios químicos, farmacêuticos e industriais. Construção: Caldeira em aço inoxidável AISI 304 e tampa em bronze fundido, internamente estanhada e externamente polida e envernizada, gabinete em chapa de aço 1020 tratada quimicamente acabamento epóxi montado sobre quatro pés de borracha regulável, fechamento da tampa perfeito mediante manipuladores isolados contra calor e guarnição de silicone e sistema de levantamento da tampa através de pedal. Fornece de manômetro com escala de pressão de 0 a 3 Kgf/cm² e correspondência em graus centígrados de 100 a 143°C, válvula de segurança termostática com sistema contra peso regulável para liberar pressão e expulsar o ar interno afim de obter uma câmara de trabalho com vapor puro, resistências em níquel cromo blindado em tubos de cobre cromado, acompanha cesto perfurado em aço inox AISI 304 para materiais e descanso universal, registro de descarga para facilitar o escoamento na limpeza . Painel com chave seletora de temperatura c/ 3 posições (mínimo, médio e máximo), lâmpada piloto para indicar aparelho ligado e instruções de uso . Temperatura de operação 127°C temperatura máxima 143°C, pressão máxima de trabalho 1,5kgf/cm² pressão de operação 1,5 kgf/cm². Válvula de alívio de pressão regulada para atuar com pressão igual ou superior à MPTA. Capacidade: 100 Litros Tensão: 220 Potencia: 4.000 Dimensões Internas: Diâm. 40 - Alt. 80 Dimensões Externas: Larg. 50 - Comp. 62 - Alt. 115 Cesto Interno: Quant. 2 - Diâm. 38 - Alt. 25 Peso Líquido: 88

11.098.524/0001-83 TEKLAVOR Sim Sim 1 R\$ 18.000,0000 R\$ 18.000,0000 25/11/2014 08:56:00
 COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME
Marca: CS 50
Fabricante: PRISMATEC
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Autoclave Vertical Sem Pedal – Modelo: CS50 – Marca: Prismatec Equipamento utilizado para esterilização de materiais e utensílios diversos em laboratórios químicos, farmacêuticos e industriais. Construção: Caldeira em aço inoxidável AISI 304 e tampa em bronze fundido, internamente estanhada e externamente polida e envernizada, gabinete em chapa de aço 1020 tratada quimicamente acabamento epóxi montado sobre quatro pés de borracha regulável, fechamento da tampa perfeito mediante manipuladores isolados contra calor e guarnição de silicone. Provida de manômetro com escala de pressão de 0 a 3 Kgf/cm2 e correspondência em graus centígrados de 100 a 143°C, válvula de segurança termostática com sistema contra peso regulável para liberar pressão e expulsar o ar interno afim de obter uma câmara de trabalho com vapor puro, resistências em níquel cromo blindado em tubos de cobre cromado, acompanha cesto perfurado em aço inox AISI 304 para materiais e descanso universal, registro de descarga para facilitar o escoamento na limpeza . Pannel com chave seletora de temperatura c/ 3 posições (mínimo, médio e maximo), lâmpada piloto para indicar aparelho ligado e instruções de uso . Temperatura de operação 127° C temperatura máxima 143°C, pressão máxima de trabalho 1,5kgf/cm2 pressão de operação 1,5 kgf/cm2. Válvula de alívio de pressão regulada para atuar com pressão igual ou superior à MPTA. Capacidade: 50 Litros Tensão: 110/220 Potencia: 3.000 Dimensões Internas: Diâm. 35 - Alt. 50 Dimensões Externas: Larg. 46 - Comp. 58 - Alt. 110 Cesto Interno: Quant. 1 - Diâm. 33 – Alt. 40 Peso Líquido: 58

20.483.193/0001-96 BRASIDAS EIRELI - ME Sim Sim 1 R\$ 20.000,0000 R\$ 20.000,0000 25/11/2014 09:03:07

Marca: Prismatec
Fabricante: Prismatec

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: " AUTOCLAVE VERTICAL PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS COM CAPACIDADE DE 50 L. TAMPAS EM BRONZE FUNDIDO INTERNAMENTE ESTANHADA E EXTERNAMENTE POLIDA. CALDEIRA EM CHAPA DE AÇO INOX. CESTOS INTERNOS: TRÊS CESTOS EM CHAPA DE AÇO INOX. VÁLVULA DE SEGURANÇA: EM BRONZE COM SISTEMA DE CONTRA-PESO REGULÁVEL. MANÔMETRO E TERMÔMETRO: ESCALA DE PRESSÃO MÁXIMA DE TRABALHO CAPACITADA PARA 1,5 KGf/CM2, CORRESPONDENDO A 127°C. GABINETE EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTI- CORROSIVO E PINTURA EM EPÓXI. MANÍPULOS REVERSÍVEIS, DE BAQUELITE E ELEMENTO INTERNO EM LATÃO. RESISTÊNCIAS DE NÍQUEL CROMO BLINDADAS COM TUBOS DE COBRE CROMADOS. POTÊNCIA MÍNIMA DE 4000 WATTS. VOLTAGEM DE 220 VOLTS. PAINEL COM LÂMPADA INDICADORA DE LIGA/DESLIGA, CHAVE SELETORA DE CALOR E AS INSTRUÇÕES DE USO. ESCOAMENTO: TOTAL ATRAVÉS DE REGISTRO. CICLO OPERACIONAL MANUAL. CHAVE: LIGA/DESLIGA COM TRÊS POSIÇÕES PARA REGULAGEM DO CALOR. ABERTURA DA TAMPAS POR INTERMÉDIO DE PEDAL. DIMENSÕES MÍNIMAS EXTERNAS DO GABINETE: 68 X 64 X 140cm . DIMENSÕES INTERNAS MÍNIMAS: 40X60CM. PESO LÍQUIDO 60 KG. CABO DE FORÇA COM DUPLA ISOLAÇÃO E PLUGUE DE TRÊS PINOS, DOIS FASES E UM TERRA, ATENDENDO A NOVA NORMA ABNT NBR 14136. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA. "

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 7.546,3300	15.464.751/0001-36	25/11/2014 10:00:09:080
R\$ 4.800,0000	13.533.610/0001-00	25/11/2014 10:00:09:080
R\$ 20.000,0000	20.483.193/0001-96	25/11/2014 10:00:09:083
R\$ 18.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:083
R\$ 16.000,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:00:09:083
R\$ 15.000,0000	04.879.948/0001-10	25/11/2014 10:00:09:083
R\$ 15.000,0000	12.957.821/0001-08	25/11/2014 10:00:09:083
R\$ 8.850,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:49:07:250
R\$ 7.845,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:49:25:327
R\$ 7.440,2500	15.464.751/0001-36	25/11/2014 10:55:22:127
R\$ 14.900,0000	12.957.821/0001-08	25/11/2014 10:55:31:643
R\$ 7.400,0000	04.879.948/0001-10	25/11/2014 10:56:17:443
R\$ 7.200,2500	15.464.751/0001-36	25/11/2014 10:56:41:447
R\$ 7.000,0000	04.879.948/0001-10	25/11/2014 10:57:55:213
R\$ 6.800,2500	15.464.751/0001-36	25/11/2014 10:58:56:903
R\$ 6.799,9900	20.483.193/0001-96	25/11/2014 11:00:27:723
R\$ 6.700,2500	15.464.751/0001-36	25/11/2014 11:01:18:373
R\$ 6.700,0000	20.483.193/0001-96	25/11/2014 11:03:25:640
R\$ 6.400,2500	15.464.751/0001-36	25/11/2014 11:05:02:463

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
--------	------	-------------

Aberto	25/11/2014 10:47:11	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:53:23	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:55:23.
Encerrado	25/11/2014 11:06:58	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:34:23	Convocado para envio de anexo o fornecedor WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	26/11/2014 16:31:56	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00.
Recusa	27/11/2014 15:46:31	Recusa da proposta. Fornecedor: WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00, pelo melhor lance de R\$ 4.800,0000. Motivo: Licitante solicitou desclassificação do item, pelo motivo de ter cadastrado balança ao invés de autoclave.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	27/11/2014 15:46:44	Convocado para envio de anexo o fornecedor JOVIC COMERCIAL E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 15.464.751/0001-36.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	27/11/2014 16:48:19	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor JOVIC COMERCIAL E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 15.464.751/0001-36.
Recusa	01/12/2014 16:01:32	Recusa da proposta. Fornecedor: JOVIC COMERCIAL E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 15.464.751/0001-36, pelo melhor lance de R\$ 6.400,2500. Motivo: Proposta não apresenta: descrição sobre a válvula de segurança que deve ser em bronze com sistema de contra-peso regulável; manípulos reversíveis de baquelite e em latão; características da resistência; abertura da tampa por intermédio de pedal e não apresenta opção de ciclo operacional manual.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	01/12/2014 16:01:43	Convocado para envio de anexo o fornecedor BRASIDAS EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 20.483.193/0001-96.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	01/12/2014 16:36:40	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor BRASIDAS EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 20.483.193/0001-96.
Recusa	03/12/2014 15:31:35	Recusa da proposta. Fornecedor: BRASIDAS EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 20.483.193/0001-96, pelo melhor lance de R\$ 6.700,0000. Motivo: Edital solicita: CESTOS INTERNOS: TRÊS CESTOS EM CHAPA DE AÇO INOX. Apresenta apenas 1 cesto. Edital solicita: POTÊNCIA MÍNIMA DE 4000 WATTS. Equipamento apresenta 3.000 Watts de potência. Edital solicita: ABERTURA DA TAMPA POR INTERMÉDIO DE PEDAL. Não possui pedal para abertura da tampa.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	03/12/2014 15:31:42	Convocado para envio de anexo o fornecedor PREQUIP - COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 04.879.948/0001-10.
Recusa	04/12/2014 14:52:06	Recusa da proposta. Fornecedor: PREQUIP - COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 04.879.948/0001-10, pelo melhor lance de R\$ 7.000,0000. Motivo: Licitante informou que pelo valor proposto não poderá ofertar equipamento dentro das exigências. Solicitou desclassificação.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	04/12/2014 14:52:06	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor PREQUIP - COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 04.879.948/0001-10.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	04/12/2014 14:56:31	Convocado para envio de anexo o fornecedor TEKLOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	05/12/2014 14:21:55	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor TEKLOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83.
Recusa	08/12/2014 14:32:41	Recusa da proposta. Fornecedor: TEKLOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83, pelo melhor lance de R\$ 7.845,0000. Motivo: Anexo apenas catálogo de produto, não há proposta conforme modelo (anexo II do Edital). Não há valor do item (que pelo lance na sessão pública está acima do valor estimado), nem quantidade, data, carimbo e assinatura do representante legal.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	08/12/2014 14:53:04	Convocado para envio de anexo o fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	08/12/2014 15:03:37	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92.
		Recusa da proposta. Fornecedor: VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF:

- Recusa 09/12/2014 19.142.596/0001-92, pelo melhor lance de R\$ 8.850,0000. Motivo: Proposta com valor acima do 08:51:38 estimado. Em negociação, licitante informou que não poderá atingir tal valor.
- Abertura do prazo de Convocação - Anexo 09/12/2014 08:51:46 Convocado para envio de anexo o fornecedor DISTREQUI DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA, CNPJ/CPF: 12.957.821/0001-08.
- Recusa 11/12/2014 13:22:37 Recusa da proposta. Fornecedor: DISTREQUI DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA, CNPJ/CPF: 12.957.821/0001-08, pelo melhor lance de R\$ 14.900,0000. Motivo: Licitante não anexou proposta no prazo estipulado.
- Encerramento do prazo de Convocação - Anexo 11/12/2014 13:22:37 Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor DISTREQUI DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA, CNPJ/CPF: 12.957.821/0001-08.
- Cancelado na aceitação 11/12/2014 15:20:33 Item cancelado na aceitação. Motivo: Não houve proposta que atendesse plenamente o edital.

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 22 - BALANÇA ANALÍTICA

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
60.431.715/0001-20	MARTE CIENTIFICA & INSTRUMENTACAO INDUSTRIAL LTDA Marca: SHIMADZU/MOD. AUY220 Fabricante: SHIMADZU Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA ANALÍTICA MODELO AUY 220 - MARCA SHIMADZU CAPACIDADE DE 220G, COM SENSIBILIDADE DE 0,1MG. PRATO COM 80 MM DE DIÂMETRO, CALIBRAÇÃO AUTOMÁTICA COM PESO EXTERNO. A BALANÇA É MONOLÍTICA COM UNIBLOC. POSSUI SAÍDA RS 232. TEMPERATURA DE OPERAÇÃO DE 5 A 40°C. UNIDADES DE MASSA DISPONÍVEIS: G, MG, QUIULATE, MON, LIBRA, OZ, TAE DE HONG KONG, DWT, GN, M (MESGHAL), B (BAHT), T (TOLA), O (PARTE DE LIBRA). OS MODELOS AUY SÃO AS MAIS RECENTES BALANÇAS ANALÍTICAS DE ESCALA ÚNICA PROJETADAS COM A TECNOLOGIA UNIBLOC. QUE PROPORCIONAM RESPOSTAS RÁPIDAS E EXCELENTE ESTABILIDADE. FUNÇÃO WINDOWS DIRECT. A BALANÇA SE COMUNICA DIRETAMENTE COM O MICROCOMPUTADOR NOS APLICATIVOS DO WINDOWS®. SEM A NECESSIDADE DE PROGRAMAS ESPECÍFICOS PARA INTERFACEAR COM PLANILHAS, BANCO DE DADOS, PROCESSADORES DE TEXTO E SOFTWARES DE LABORATÓRIOS. FUNÇÕES: WINDOWS DIRECT FUNCIONA COM WINDOWS® 95, 98, 2000, NT4.0, ME E XP. É NECESSÁRIO QUE O MICROCOMPUTADOR SEJA COMPATÍVEL COM IBM PC/AT, INTERFACE SERIAL RS232C E SOFTWARE PARA MEDIR GRAVIDADE ESPECÍFICA, CONTAGEM DE PEÇAS E PORCENTAGEM. DIMENSÕES EXTERNAS (L x P x A): 220X330X310MM. PESO:7 Kg MODELO APROVADO PELA Portaria INMETRO/DIMEL/Nº 179, de 04 de setembro de 2006.	Não	Não	1	R\$ 4.600,0000	R\$ 4.600,0000	24/11/2014 17:08:09
80.044.555/0001-74	LABSTORE - EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP Marca: Gehaka Fabricante: Gehaka Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balança Analítica Auto-Calibração por meio de peso interno. Capacidade de 199,9990g e sensibilidade de 0,0001g. Display de fácil visualização. Com teclas de Comando para Liga / Desliga, Tara Função, Troca e Imprime. Função porcentagem com indicação de 0,01%. Alimentação: Fonte Chaveada automática, de 95 a 230 volts. Prato Redondo de Aço Inox com 75 mm. Protetor de vento tipo capela de vidro, com altura 250 mm e três portas, sendo uma superior e duas laterais. Gabinete metálico com pintura epoxi. Indicador de nível, pés reguláveis para nivelamento, baixo consumo de energia. Fonte chaveada para operar com redes de 95 a 240 VAC. Equipada com saída de dados RS 232C. Carga máxima 199,9990g Divisão 0,0001g Faixa de Tara em até carga máxima. Estabilidade 6 seg Tempo de medida 0,5 a 6 seg Ajuste da rede Full Frequência 50 / 60 Hz Consumo 16 VA Dimensões Prato ø = 75 mm Dimensões Totais 240 x 260 x 300 mm Peso 5,2 kg Garantia 12 meses. Equipamento Aprovado pelo Inmetro. Modelo: AG-200 Marca: GEHAKA	Sim	Sim	1	R\$ 4.635,0000	R\$ 4.635,0000	20/11/2014 16:07:11
15.188.525/0001-70	PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR Marca: SHIMADZU Fabricante: SHIMADZU Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA ANALITICA - AUX220 - CALIBRAÇÃO INTERNA Entrega: 30 Dias Equipada com o inovador mecanismo Unibloc que proporciona respostas rápidas, excelente estabilidade e durabilidade. Poderosos recursos suportam qualquer aplicação. Ideal para estabelecer procedimentos administrativos para atender requisitos das normas GLP/GMP/ISO. Shimadzu - Balança Analítica AUX220 Capacidade: 220g Leitura: 0,1 mg Linearidade: + 0,2mg Diâmetro do prato: 80 mm Calibração interna Interfaces: RS232C / Conector de entrada/ Saída de dados para impressora eletrônica Função Windows Direct: Não é necessário nenhum software especial para interfacear com planilhas eletrônicas, banco de dados, processadores de dados e software de laboratório Modelo homologado pelo	Sim	Sim	1	R\$ 4.635,3700	R\$ 4.635,3700	24/11/2014 09:43:40

INMETRO

13.210.293/0001-83 LABCOMPANY Sim Sim 1 R\$ 4.635,3700 R\$ 4.635,3700 24/11/2014
 PRODUTOS E 15:00:59
 SERVICOS PARA
 LABORATORIO
 LTDA -

Marca: SHIMADZU**Fabricante:** SHIMADZU

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANCA ANALITICA ELETRONICA CAP. 220 G, SENSIBILIDADE DE 0,1 MG BIVOLT; BALANCA ANALITICA ELETRONICA PROJETA COM TECNOLOGIA UNIBLOC (BLOCO UNICO); PROPORCIONA RESPOSTAS RAPIDAS E EXCELENTE ESTABILIDADE; FUNCAO WINDOWSTM DIRECT: A BALANCA SE COMUNICA DIRETAMENTE COM OS APLICATIVOS DO WINDOWS; NAO E NECESSARIO NENHUM SOFTWARE ESPECIAL PARA INTERFACEAMENTO COM PLANILHAS ELETRONICAS, BANCO DE DADOS, PROCESSADORES DE TEXTO E SOFTWARE DE LABORATORIO; A FUNCAO WINDOWSTM DIRECT TRABALHA COM WINDOWS 95, 98, 2000, NT4.0, ME E XP. E NECESSARIO QUE O MICROCOMPUTADOR SEJA COMPATIVEL COM IBM PC/AT. OS RESULTADOS DAS PESAGENS PODEM SER TRANSFERIDOS PARA PERIFERICOS EXTERNOS EM INTERVALOS PRE-DETERMINADOS; POSSUI SOFTWARE PARA MEDIR GRAVIDADE ESPECIFICA, CONTAGEM DE PECAS E PORCENTAGEM; COM UMA IMPRESSORA OPCIONAL, RELATORIOS DE CALIBRACAO COM DATA E HORARIO PODEM SER GERADOS ATENDENDO AS ESPECIFICACOES DAS NORMAS GLP/GMP/ISO9000; ESPECIFICACOES TECNICAS CAPACIDADE: 220G; PRECISAO:0,0001G (0,1MG); REPETIBILIDADE: = 0,1MG; LINEARIDADE: ± 0,2MG; TAMANHO DO PRATO: 80 MM; TEMPO DE RESPOSTA: 3S; TEMPERATURA DE OPERACAO: 5 A 40°C; DIMENSOES: 220 X 330 X 310MM (LARGURA X PROFUNDIDADE X ALTURA); PESO: 7 KG; CONSUMO DE ENERGIA: 7VA; UNIDADES DE MEDIDA: G, %, PCS, CT., QUILATE; UNIDADES HABILITADAS ATRAVES DO MENU DE USUARIO: D; SAIDA RS232; DISPLAY DIGITAL; COMUTACAO AUTOMATICA PARA FUNCIONAR DE 110V A 240V. O CONJUNTO E COMPOSTO POR: 01 BALANCA ANALITICA; 01 FONTE DE ALIMENTACAO; 01 MANUAL DE INSTRUCCOES. INDICAMOS O USO DO PESO PADRAO DE 200G PARA A VERIFICACAO DA BALANCA, NAO ESTE INCLUSO NO PRECO REF: AUY-220 DEMAIS RELACOES CONFORME EDITAL

05.364.996/0001-38 PRECISAO Sim Sim 1 R\$ 6.000,0000 R\$ 6.000,0000 24/11/2014
 ABSOLUTA - 15:58:23
 BALANCAS LTDA -
 ME

Marca: shimadzu**Fabricante:** shimadzu

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MARCA SHIMADZU MODELO AUY220 As Balanças Analíticas UNIBLOC Shimadzu são as primeiras balanças que aproveitam a tecnologia do dectetor de forças UNIBLOC de um só peso. A balança, automaticamente, escolhe o melhor modo de medição considerando-se a carga, vibração e outras condições ambientais. A balança se comunica diretamente com os aplicativos do WindowsTM. Não é necessário nenhum software especial para interfacear com planilhas eletrônicas, banco de dados, processadores de texto e software de laboratório. A função WindowsTM Direct trabalha com WindowsTM 95, 98, NT4.0 e superior. O microcomputador deverá ser compatível com o padrão IBM PC/AT. É Antivibração Pode-se também programar quais intervalos de tempo para se transmitir os dados para os computadores e equipamentos externos definidos previamente pelo operador. Características Técnicas: - Capacidade: 220g - Capacidade mínima indicado no visor: 0,1mg (0,0001g) - Repetibilidade (desvio padrão): < 0,1 mg (escala maior)< 0,05 mg (escala menor); - Linearidade: +-0,2 mg (escala maior), +-0,1mg (escala menor); - Portas que se abrem nas três direções O acesso à câmara é fácil em qualquer direção Tempo de resposta (estabilização) menor que 3 s escala maior, menor que 15s escala menor; - Temperatura ambiente: 5 a 40 °C; - Coeficiente de sensibilidade à temperatura (10 a 30 °C): +- 2 ppm/°C - Estabilidade de sensibilidade à variação de temperatura (com autocalibração com peso externo +-2 ppm); - Diâmetro da bandeja de pesagem: 80 mm; - Dimensões do equipamento: L220xP330xA310 (mm); - Peso: 7 kgs; - Consumo de energia: 12V/ 1 amp, abastecidos por adaptador externo de corrente alternada para 100 a 240 V; - Unidades de massa disponíveis: g, mg, quilate, mom(monme), Lb, Oz, Ozt, tael de Hong Kong, Singapur, Taiwan, Malasia e China,Dwt, GN, m(mesghal), b(baht), t(tola), o (partes de libra): - Peso de calibração externo. - Windows direct; - RS232 I/F; - Software para medição de gravidade específica, contador de peças e porcentagem no visor; Com selo do inmetro

19.142.596/0001-92 VITALABE Sim Sim 1 R\$ 6.000,0000 R\$ 6.000,0000 24/11/2014
 EQUIPAMENTOS 16:33:27
 LABORATORIAIS
 LTDA - ME

Marca: M214A**Fabricante:** BEL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balança Analítica - Modelo: M214A - Marca: Bel - Capacidade 220g Divisão 0,0001g Balança Analítica com calibração automática EXTERNA, sistema mecânico de proteção a sobrecarga. Teclas únicas para ligar/desligar, zerar e tarar automaticamente. Sete unidades de pesagem diferentes. Adaptador de vibrações com 3 filtros. Função estabilização 3 níveis, Autozero configurável. Pesagem percentual, função conta-peças, função limites de peso, determinação de densidade de sólidos e líquidos, função carga de ruptura. Características técnicas: legibilidade 0,1 mg, linearidade 0,3 mg, campo de taragem igual a capacidade, tempo de estabilização 4 segundos, prato de pesagem 80 mm. Gabinete em alumínio, dimensões 205 x 325 x 315 mm, saída RS232, fonte de alimentação externa, voltagem 110 / 220v, frequência 50/60 Hz. Acompanha peso simples de calibração de 200g (peso s/ certificado) Capela de vidro temperado, com 3 portas Capacidade (g) 220 Resolução (g) 0,0001g (0,1mg) Campo de tara (g) total Reprodutibilidade (g) 0.0001 Linearidade (g) +/- 0.001 à 0.0003 Tempo de resposta (medio) : 4S Adaptação condições ambientais: 5 filtros selecionáveis Temperatura operação: +10 à +30°C Span Drift +10 à +30C: +/- 3 ppm/°C Autozero: 5 níveis selecionáveis: Dimensões balança (LxPxA) (mm): 205x325x315 Dimensões prato pesagem (mm):80

13.533.610/0001-00 WEBLABOR SAO Sim Sim 1 R\$ 6.000,0000 R\$ 6.000,0000 25/11/2014

PAULO MATERIAIS
DIDATICOS LTDA -
EPP

Marca: BEL

Fabricante: BEL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA DET. UMIDADE 160G 0,001G i-THERMO 163L Características: LCD retroiluminado com regulação de contraste; Saída serial RS232; Lâmpada Alógena-Infravermelha; Modo de tempo 1-99 minutos; Modo Auto-stop; 5 programas de secagem memorizáveis; Intervalo de temperatura: 35-160°C/1°C; Indicação umidade e resíduo seco em porcentual, ATRO; Resolução secagem 0,01% (0,1% para i-Thermo 63L); Impressão resultados peso e de secagem; 10 pratinhos diam. 100mm para amostra; Capa plástica de proteção. Acessórios Opcionais: Peso de calibração; Impressora serial TLP-50 com data/hora; Cabo para conexão computador; KIT Calibração Termômetro, mod.STCi-01. Dados Técnicos: Tamanho: 345x215x240h (mm); Peso: 4,8 Kg / 6,2 Kg (i-Thermo 163M); Fonte 110-230Vac 50/60Hz; out 9V 1,2A 10VA. Forno: 230V AC 50/60Hz, 400Watt. Modelo: iThermo 163L; Capacidade: 160g; Resolução: 0,001g; Prato: Ø 100mm; Sem Calibração Auto; Bivolt.

11.098.524/0001-83	TEKLOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 7.000,0000	R\$ 7.000,0000	24/11/2014 15:44:23
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: M214 A

Fabricante: BEL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balança Analítica - Modelo: M214A - Marca: Bel - Capacidade 220g Divisão 0,0001g Balança Analítica com calibração automática EXTERNA, sistema mecânico de proteção a sobrecarga. Teclas únicas para ligar/desligar, zerar e tarar automaticamente. Sete unidades de pesagem diferentes. Adaptador de vibrações com 3 filtros. Função estabilização 3 níveis, Autozero configurável. Pesagem percentual, função conta-peças, função limites de peso, determinação de densidade de sólidos e líquidos, função carga de ruptura. Características técnicas: legibilidade 0,1 mg, linearidade 0,3 mg, campo de taragem igual a capacidade, tempo de estabilização 4 segundos, prato de pesagem 80 mm. Gabinete em alumínio, dimensões 205 x 325 x 315 mm, saída RS232, fonte de alimentação externa, voltagem 110 / 220v, frequência 50/60 Hz. Acompanha peso simples de calibração de 200g (peso s/ certificado) Capela de vidro temperado, com 3 portas Capacidade (g) 220 Resolução (g) 0,0001g (0,1mg) Campo de tara (g) total Reprodutibilidade (g) 0.0001 Linearidade (g) +/- 0.001 à 0.0003 Tempo de resposta (medio) : 4S Adaptação condições ambientais: 5 filtros selecionáveis Temperatura operação: +10 à +30°C Span Drift +10 à +30C: +/- 3 ppm/°C Autozero: 5 níveis selecionáveis Dimensões balança (LxPx) (mm): 205x325x315 Dimensões prato pesagem (mm):80

03.983.817/0001-15	TK SERVICE LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 8.000,0000	R\$ 8.000,0000	24/11/2014 14:15:16
--------------------	--------------------------	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: Tks

Fabricante: Tks

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA ANALÍTICA ELETRÔNICA - CAPACIDADE MÁXIMA (G): 210; RESOLUCAO (G): 0,0001; MODOS DE PESAGEM: G, MG. REPETIBILIDADE (DESVIO PADRAO) (G): 0,0001; LINEARIDADE (G): 0,0003; TEMPO DE ESTABILIZAÇÃO: 4 SEGUNDOS. TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 10 A 30°C; ALIMENTACAO: ADAPTADOR EXTERNO - 110 OU 220 V. CALIBRACAO: DIGITAL EXTERNA; TAMANHO APROXIMADO DO PRATO DE PESAGEM (MM): 80 (DIAMETRO).

00.130.857/0001-26	SISLAB TECNOLOGIA LABORATORIAL LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 15.000,0000	R\$ 15.000,0000	24/11/2014 17:16:36
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: BIOSCALE

Fabricante: BIOSCALE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CARACTERÍSTICAS: A Balança Digital Analítica da Bioscale modelo FA-2204-BI foi especialmente desenvolvida para atividades que exigem precisão e agilidade, utilizando quatro casa decimais após a vírgula.Nossa balança atende as necessidades de indústrias, universidades, laboratórios de pesquisa, assim como outros segmentos. Possui excelente design além de um visor de cristal líquido de fácil visualização com dígitos de aproximadamente quinze milímetros. ACOMPANHA O EQUIPAMENTO: 01 Balança, 01 Capela em vidro transparente, 01 Prato de pesagem em aço inox escovado,01 Fonte de Alimentação Bivolt, 01 Capa protetora, 01 Peso Padrão (200g). Capacidade máxima: 220g, Pesagem mínima: 0,0001g, Sensibilidade: 0,0001g, Reprodutibilidade: +ou- 0,0001g, Erro Linear: +ou- 0,0002g, Tamanho do prato 80 mm. Capela de vidro. Abertura da capela superior e laterais, taxa de tara toda a capacidade, tipo de pesagem: célula de carga, Pesagem hidrostática: sim, tempo de resposta menor ou igual a 8 segundos. Peso de calibração: incluso peso de 200 gramas. Comunicação com pc ou impressora: Saída RS-232. Unidade ambiente 50-80%. Peso: 7,2 Kg. Fonte de alimentação: Bi-volt.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 4.635,0000	80.044.555/0001-74	25/11/2014 10:00:09:083
R\$ 4.600,0000	60.431.715/0001-20	25/11/2014 10:00:09:083
R\$ 7.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:087
R\$ 6.000,0000	05.364.996/0001-38	25/11/2014 10:00:09:087
R\$ 6.000,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:00:09:087
R\$ 6.000,0000	13.533.610/0001-00	25/11/2014 10:00:09:087
R\$ 4.635,3700	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:00:09:087
R\$ 4.635,3700	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:00:09:087
R\$ 15.000,0000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 10:00:09:090

R\$ 8.000,0000	03.983.817/0001-15	25/11/2014 10:00:09:090
R\$ 4.599,9000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:49:13:273
R\$ 4.590,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:54:01:987
R\$ 4.588,0000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 10:55:45:520
R\$ 4.500,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:56:28:473
R\$ 4.499,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 10:56:40:003
R\$ 4.490,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:56:53:893
R\$ 4.489,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 10:57:00:270
R\$ 4.480,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:57:38:913
R\$ 4.479,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 10:57:45:983
R\$ 4.400,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:57:53:107
R\$ 4.399,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 10:58:13:453
R\$ 4.450,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:58:17:110
R\$ 4.399,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:58:22:097
R\$ 4.350,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:58:32:890
R\$ 4.398,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 10:58:36:823
R\$ 4.349,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:58:43:613
R\$ 4.390,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:58:48:430
R\$ 4.340,0000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 10:59:04:857
R\$ 4.330,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:59:09:267
R\$ 4.330,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:59:15:293
R\$ 4.300,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:59:18:997
R\$ 4.298,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:59:30:823
R\$ 4.290,0000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 10:59:38:383
R\$ 4.295,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:59:45:470
R\$ 4.289,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:59:51:317
R\$ 4.300,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:59:54:910
R\$ 4.250,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:00:01:330
R\$ 4.288,0000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:00:01:430
R\$ 4.249,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:00:12:540
R\$ 4.220,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:00:21:900
R\$ 4.219,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:00:26:490
R\$ 4.218,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:00:34:360
R\$ 4.200,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:00:42:397
R\$ 4.200,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:00:48:163
R\$ 4.199,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:00:51:377
R\$ 4.190,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:00:55:443
R\$ 4.150,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:01:03:257
R\$ 4.149,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:01:13:393
R\$ 4.100,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:01:17:430
R\$ 4.130,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:01:18:060
R\$ 4.050,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:01:28:327
R\$ 4.045,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:01:38:130
R\$ 4.000,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:01:43:053
R\$ 4.044,0000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:01:46:117
R\$ 3.900,0000	05.364.996/0001-38	25/11/2014 11:01:48:097
R\$ 3.950,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:01:49:963
R\$ 3.890,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:01:58:763
R\$ 3.750,0000	05.364.996/0001-38	25/11/2014 11:02:10:683
R\$ 3.800,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:02:13:003
R\$ 3.740,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:02:19:560
R\$ 3.749,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:02:20:117
R\$ 3.800,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:02:20:220
R\$ 6.010,0000	03.983.817/0001-15	25/11/2014 11:02:29:880
R\$ 3.700,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:02:33:570
R\$ 3.690,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:02:40:900
R\$ 3.699,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:02:41:193
R\$ 3.700,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:02:43:073
R\$ 3.650,0000	03.983.817/0001-15	25/11/2014 11:02:54:190
R\$ 3.650,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:02:55:223

R\$ 3.640,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:03:03:093
R\$ 3.600,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:03:14:887
R\$ 3.630,0000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:03:16:267
R\$ 3.600,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:03:16:583
R\$ 3.590,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:03:23:103
R\$ 3.500,0000	03.983.817/0001-15	25/11/2014 11:03:32:797
R\$ 3.499,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:03:40:533
R\$ 3.490,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:03:43:823
R\$ 3.585,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:03:43:933
R\$ 3.450,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:03:49:443
R\$ 3.449,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:04:00:950
R\$ 3.440,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:04:05:777
R\$ 3.400,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:04:12:537
R\$ 3.399,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:04:27:730
R\$ 3.390,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:04:32:380
R\$ 3.350,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:04:37:423
R\$ 3.522,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:04:38:330
R\$ 3.340,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:04:53:020
R\$ 3.320,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:04:59:737
R\$ 3.339,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:04:59:943
R\$ 3.310,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:05:15:890
R\$ 3.300,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:05:24:270
R\$ 3.308,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:05:25:387
R\$ 3.290,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:05:38:490
R\$ 3.250,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:05:46:750
R\$ 3.240,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:05:58:987
R\$ 3.248,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:06:03:747
R\$ 3.220,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:06:10:497
R\$ 3.218,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:06:31:453
R\$ 3.200,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:06:46:380
R\$ 3.199,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:06:53:410
R\$ 3.190,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:07:06:747
R\$ 3.188,0000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:07:14:300
R\$ 3.180,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:07:28:760
R\$ 3.179,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:07:34:330
R\$ 3.160,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:07:50:053
R\$ 3.159,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:07:56:697
R\$ 3.150,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:08:10:507
R\$ 3.149,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:08:17:000
R\$ 3.130,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:08:34:150
R\$ 3.129,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:08:41:853
R\$ 3.100,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:08:57:073
R\$ 3.099,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:09:03:600
R\$ 3.080,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:09:17:377
R\$ 3.079,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:09:25:277
R\$ 3.070,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:09:38:733
R\$ 3.069,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:09:45:597
R\$ 3.050,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:10:08:487
R\$ 3.049,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:10:16:563
R\$ 3.030,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:10:28:820
R\$ 3.029,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:10:40:340
R\$ 3.020,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:10:52:500
R\$ 3.019,0000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:11:03:807
R\$ 3.000,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:11:16:253
R\$ 2.999,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:11:28:990
R\$ 2.990,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:11:36:907
R\$ 2.989,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:11:54:473
R\$ 2.980,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:12:06:157
R\$ 2.979,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:12:18:400
R\$ 2.970,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:12:26:860

R\$ 2.969,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:12:42:323
R\$ 2.965,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:12:49:990
R\$ 2.964,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:13:03:090
R\$ 2.964,9000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:13:14:847
R\$ 2.964,0000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:13:31:427
R\$ 2.963,9000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:14:30:303
R\$ 2.963,8800	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:14:37:447
R\$ 2.963,8000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:14:53:880
R\$ 2.963,7700	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:15:07:413
R\$ 2.963,7500	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:15:21:360
R\$ 2.963,7000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:15:30:267
R\$ 2.900,0000	13.533.610/0001-00	25/11/2014 11:15:37:067
R\$ 2.963,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:16:03:457

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:48:36	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:55:12	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:57:12.
Encerrado	25/11/2014 11:17:44	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:34:39	Convocado para envio de anexo o fornecedor WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:44:16	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00.
Recusa	03/12/2014 13:48:38	Recusa da proposta. Fornecedor: WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00, pelo melhor lance de R\$ 2.900,0000. Motivo: Anexo apenas catálogo de produto, não há proposta conforme modelo (anexo II do Edital). Não há valor do item, quantidade, data, carimbo e assinatura do representante legal.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	03/12/2014 13:48:57	Convocado para envio de anexo o fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	03/12/2014 14:10:34	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92.
Aceite	11/12/2014 13:37:57	Aceite individual da proposta. Fornecedor: VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92, pelo melhor lance de R\$ 2.963,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME - CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 23 - BALANÇA

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
60.431.715/0001-20	MARTE CIENTIFICA & INSTRUMENTACAO INDUSTRIAL LTDA	Não	Não	1	R\$ 5.036,0000	R\$ 5.036,0000	24/11/2014 17:08:09
	Marcas: SHIMADZU/MOD. MOC						
	Fabricante: SHIMADZU						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: DETERMINADOR DE UMIDADE MODELO MOC063 - MARCA SHIMADZU EXCELENTE DESEMPENHO PARA UMA AMPLA VARIEDADE DE APLICAÇÕES EM VÁRIOS SETORES, INCLUINDO ALIMENTOS, PRODUTOS QUÍMICOS, AMBIENTAL E FARMACÊUTICA. CARACTERÍSTICAS: MODO START-EASY (INICIAR FÁCIL): O MOC 63U INICIA AUTOMATICAMENTE A MEDIÇÃO IMEDIATAMENTE DEPOIS DE VOCÊ FECHAR A TAMPA DA BALANÇA. TAMANHO DA PAINEL GRANDE: O DIÂMETRO DE 95 MILÍMETROS SE ADAPTA A DIVERSOS MATERIAIS DE TODAS AS FORMAS E TAMANHOS. PORTA USB EMBUTIDO: FUNCIONALIDADE USB ESTÁ INCLUÍDO COM O SUA BALANÇA, NO ENTANTO, VOCÊ PRECISA INSTALAR O DRIVER USB. RS-232C (9 PINOS) TAMBÉM ESTÁ DISPONÍVEL NESTE MODELO. AQUECEDOR DE HALOGÊNIO: UM AQUECEDOR DE HALOGÊNIO COM LONGA VIDA PROMETE-LHE A MEDIÇÃO RÁPIDA E PRECISA. TEMPERATURA PODE SER ALTERADA 5-20°C (INCREMENTO DE 1°C). FÁCIL OPERAÇÃO UTILIZANDO UM						

TECLADO SIMPLES: O SOFTWARE FÁCIL DE OPERAR E LAYOUT DO TECLADO COMBINAM COM O NOSSO MODO AUTOMÁTICO DE PARTIDA PARA AJUDAR A SALVAR AMOSTRAS DE MEDIR O TEMPO. MEMÓRIA INTERNA DA 63U MOC PODE ECONOMIZAR 10 CONDIÇÕES DE MEDIÇÃO E 100 RESULTADOS. MÚLTIPLOS MODOS ALTERNATIVOS DE SECAGEM; MODO DE SECAGEM RÁPIDA: SECA EM PRIMEIRO LUGAR COM A MAIS ALTA TEMPERATURA PARA O PERÍODO ESPECIFICADO, ENTÃO MUDA PARA O TEMPO DE MEDIÇÃO ESPECIFICADO TEMPERATURE ENCURTAMENTO. MODO DE SECAGEM LENTA: SUAVEMENTE AQUECE AS AMOSTRAS QUE POSSAM SOLIDIFICAR NA SUPERFÍCIE OU AMOSTRAS QUE REDUZEM SOB ALTAS TEMPERATURAS. MODO DE ETAPA DE SECAGEM: PERMITE PASSO-A-PASSO AS MUDANÇAS NAS CONDIÇÕES DE SECAGEM. ESTE RECURSO É ÚTIL PARA MEDIR AMOSTRAS QUE CONTÊM UMA GRANDE QUANTIDADE DE ÁGUA. SENSOR DE ALUMÍNIO DE CONJUNTO DE QUALIDADE UNIBLOCK: SUBSTITUIR O CONJUNTO DO SENSOR ELETROMAGNÉTICO CONVENCIONAL EQUILÍBRIO, ESTRUTURA UNIBLOC, O COMPACTO UNIFORME GARANTE CARACTERÍSTICAS DE TEMPERATURA ESTÁVEL, EXCELENTE TEMPO DE RESPOSTA E DESEMPENHO MESA DE CANTO-CARGA. SOFTWARE: WINDOWS DIRECT: FACILMENTE INTEGRAR RESULTADOS DE PESAGEM COM SOFTWARE DE LABORATÓRIO, SEM UM PEDIDO ESPECIAL. RS-232C OU USB CABO É NECESSÁRIO. EXCELENTE DESEMPENHO PARA UMA AMPLA VARIEDADE DE APLICAÇÕES EM MÚLTIPLAS INDÚSTRIAS: PARA A INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA: INSPEÇÃO DA COLHEITA; GARANTIA DE QUALIDADE DOS ALIMENTOS PROCESSADOS; PARA A INDÚSTRIA AMBIENTAL: MEDIÇÃO DOS LODOS POLUÍDOS; MEDIÇÃO DO SUBPRODUTO DA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS; PARA A INDÚSTRIA QUÍMICA: CONTROLE DE QUALIDADE DA PINTURA; MATERIAL DE INSPEÇÃO NO PROCESSO DE FABRICAÇÃO; PARA A INDÚSTRIA FARMACÊUTICA: GARANTIA DE QUALIDADE DE MEDICAMENTOS; INSPEÇÃO DE PRODUTOS COSMÉTICOS. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: CAPACIDADE MÁXIMA: 60G; CAPACIDADE MÍNIMA: 0.02G; LEGIBILIDADE MÍNIMA: 0.001G; 0.01/0.1% (SELECIONÁVEL); REPETIBILIDADE: 0.15% (2G); 0.05% (5G); 0.02% (10G); AQUECEDOR DE SECAGEM: AQUECEDOR DE HALOGÊNIO TIPO RETA; ALIMENTAÇÃO: 400W; DEFINIÇÃO DA FAIXA DE TEMPERATURA: 50-200°C (1°C INCREMENTOS) (HÁ UMA RESTRIÇÃO DE TEMPO, QUANDO SUPERIOR A 180°C); DISPLAY: LCD COM LUZ DE FUNDO; TAMANHO DA PANELA: 95MM; DIMENSÕES (LXPXA): 202 X 336 X 157 MM; PESO: 4KG; TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO E FAIXA DE UMIDADE: 5 A 40°C, 85% FAIXA ALTA OU BAIXA; DEFINIÇÃO DO TEMPORIZADOR: 1-120 MINUTOS OU CONTÍNUA (MAX 12 HORAS); INTERFACE: RS-232C (CONECTOR 9-PIN) PORTA I/O; PORTA USB; CONDIÇÕES DE MEDIÇÃO DE MEMÓRIA DE DADOS: 10; DADOS DA MEMÓRIA: 100.

15.188.525/0001-70	PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR	Sim	Sim	1	R\$ 5.036,2400	R\$ 5.036,2400	24/11/2014 09:43:40
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: SHIMADZU

Fabricante: SHIMADZU

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA DETERMINADORA DE UMIDADE ACOMPANHA 10 PRATOS DE AMOSTRAS Entrega: 30 Dias Excelente Custo/Benefício e com variadas aplicações na indústria. Em diversas áreas, um analisador de umidade é uma importante ferramenta para os requisitos da gestão do Controle de Qualidade. Com a MOC63u, dados precisos são obtidos com facilidade. Basta carregar a amostra, fechar a tampa e a MOC63u fará as medidas por você. A MOC63u pode ser utilizada com diferentes materiais, aumentando assim a eficiência nas suas aplicações. O halogênio de longa duração proporciona medidas rápidas e precisas. A temperatura pode ser ajustada de 50 a 200 graus centígrados. Utilizável com diversos tipos de amostras e materiais. A conexão com o computador requer driver de comunicação USB. Com software amigável e operação simplificada, programas automáticos de operação podem ser selecionados reduzindo o tempo de medição e aumentando dessa maneira a eficiência do trabalho. Sua operação simples requer somente colocar a amostra e fechar a tampa. A memória interna pode salvar 10 condições de medidas e 100 resultados. Diferentes programas de Secagem e modos de Finalização diversificam as aplicações. Finalização Automática Finaliza automaticamente a medição quando a perda de umidade nos últimos 30 segundos for inferior a uma porcentagem pré-especificada. Finalização por Tempo Finaliza automaticamente a medição após decorrido um tempo pré-determinado. Modo Rápido Inicialmente a secagem é feita em temperatura mais alta e depois prossegue na temperatura pré-especificada, abreviando assim o tempo de medição. Modo Lento Seca lentamente amostras que possam se tornar sólidas ou amostras que possam perder volume sob temperaturas mais elevadas. Modo por Etapas Permite alterar as condições de pesagem etapa por etapa. Esse modo é aplicável para amostras com alto teor de umidade. Modo Automático de Operação O programa de secagem inicia-se automaticamente com o fechamento da tampa, reduzindo assim o tempo das pesagens. Windows Direct Envia dados da balança para planilhas do Excel ou outros aplicativos do Windows sem a necessidade de instalação de software especial de comunicação. Combinando o recurso do Auto Print com as funções da planilha Excel as aplicações, mesmo as mais difíceis, podem ser facilmente automatizadas. Gráficos podem ser facilmente criados combinando-se o uso do Windows Direct com o Excel. Necessária a utilização de cabos RS 232C ou USB para a comunicação da balança com o computador. Capacidade: Max: 60g/Min: 0.02g. Leitura: 0.001g / 0.01/0.1% (selecionável). Repetitividade: 0.15% (2g) / 0.05% (5g) / 0.02% (10g). Elemento de Aquecimento: Lâmpada de Halogênio. Consumo: 400W. Faixa de temperatura: 50 a 200°C (incrementos de 1°C). Configuração: Há restrição do tempo de uso acima de 180°C. Display: LCD retroiluminado. Tamanho do prato: 95mm de diâmetro. Dimensões: 202x336x157 mm (LxPxX). Peso: 4kg. Temperatura ambiente de operação: 5 a 40°C. Umidade ambiente de operação: 85% ou inferior. Programas de Secagem: Modo Padrão / Modo Rápido / Modo Lento / Modo Por Etapas. Seleção do Temporizador: 1 a 120 minutos ou contínuo / (Máximo 12 horas). Interface: RS-232C (conector DB9) / Porta I/O / Porta USB. Memória de Condições de Medida: 10. Memória de Resultados de Medida: 100. Acompanha: 10 pratos para amostras.

60.637.667/0001-21	INDUSTRIA E COMERCIO ELETRO ELETRONICA GEHAKA LTDA.	Não	Não	1	R\$ 5.036,2400	R\$ 5.036,2400	24/11/2014 17:00:59
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: Gehaka

Fabricante: Gehaka

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Analisador de Umidade por Infravermelho modelo IV 2500. Determina teores de umidade ou sólidos totais com rapidez e precisão de produtos químicos, orgânicos e inorgânicos, granulados, pós, líquidos ou pastosos. Equipamento totalmente microprocessado. Permite determinar os teores de umidade utilizando dois métodos: por Tempo, ajustando manualmente o tempo e de secagem ou Automático, utilizando a função "Auto Dry" que detecta a estabilidade na umidade no final da secagem. A precisão da medida de umidade em valores percentuais pode ser selecionada com uma (0.1%) ou duas (0.01%) casas decimais. Emite alarme no final da medida. Memoriza até 5 procedimentos para produtos pré-estabelecidos e oferece um banco de dados com mais de 50 produtos pré-programados. Através da conexão de dados RS 232C ou USB 2.0 pode ser acoplado à impressora ou computador. Faixa de Temperatura + 50 ° C a 210 ° C, ajustável. Rede elétrica: 220 VAC Flutuação de Rede: ± 10 % Frequência da Rede: 50 a 60 Hz Temperatura Operação: + 5°C a 40 ° C Potência: 300 Watts máximo Dimensões Máximas: Larg. 187 x Alt. 310 x Prof. 312 mm Peso Líquido: 6,5 kg Gabinete Metálico Acessórios Manual de instruções; 10 Pratos de Alumínio; Cabo AC, padrão Brasileiro Padrão de Referência

de Umidade (50 g de Sal Tartarato Dissódico). Impressora Térmica Gehaka Tipo IG 200

05.364.996/0001-38	PRECISAO ABSOLUTA - BALANCAS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 7.000,0000	R\$ 7.000,0000	24/11/2014 15:58:23
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: shimadzu**Fabricante:** shimadzu

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: shimadzu modelo MOC63U BALANÇA DETERMINADORA DE UMIDADE POR INFRAVERMELHO - POR INFRAVERMELHO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 60G. RESOLUCAO: 0.005G; REPETIBILIDADE (DESVIO PADRAO): 0.2% (AMOSTRA 3G) E 0,05% (AMOSTRA 10G); SAIDA: RS-232 BIDIRECIONAL; FONTE DE LUZ: HALOGENA; AQUECIMENTO: OPCAO PADRAO; FAIXA DA TEMPERATURA: 50-160 °C COM INCREMENTOS DE 5 °C; FAIXA DE TEMPERATURA OPERACIONAL: 5° A 40 °C; TEMPO DE PROGRAMACAO: 1-99 MINUTOS; FAIXA DE TARA: CAPACIDADE TOTAL POR SUBTRACAO. DISPLAY: LCD ILUMINADO. EXIBICAO DOS RESULTADOS: UMIDADE (%) OU SOLIDOS (%) OU PESO (G), TEMPERATURA, TEMPO. DIMENSOES APROXIMADAS (MM.): L=170 X P=280 X A=130. INCLUINDO: 10 PRATINHOS DE 100MM PARA AMOSTRA, MASCARA PLÁSTICA DE PROTEÇÃO DO PAINEL, FONTE DE ALIMENTAÇÃO E MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS.

19.142.596/0001-92	VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 8.000,0000	R\$ 8.000,0000	24/11/2014 16:33:27
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: MOC63**Fabricante:** SHIMADZU

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balança Determinadora De Umidade | Modelo Moc 63 A Balança Determinadora De Umidade É Um Equipamento De Laboratório Utilizado Para Medir A Umidade De Um Material (Seja Ele Orgânico Ou Não) Em Uma Análise Laboratorial E Nesse Post Falaremos Sobre Suas Características E Funções. A Umidade É Um Fator Que Pode Influenciar No Momento Da Análise E, Portanto, É Fundamental Que Se Conheça Seu Índice No Item A Ser Analisado. O Determinador De Umidade, Como Também É Conhecido, É Um Equipamento Com Alta Tecnologia E Desempenho Quanto À Umidade E Pode Ser Utilizado Nas Seguintes Áreas: Indústria Alimentícia: Por Exemplo, Inspeção Na Colheita, Garantia De Qualidade Nos Alimentos Processados E Outros. Indústria Química: Por Exemplo, Análise Dos Materiais No Processo De Fabricação. Indústria Ambiental (Meio Ambiente): Por Exemplo, Medida Das Lamas Poluídas, Medição Na Produção De Biocombustível. Indústria Farmacêutica: Por Exemplo, Garantia De Remédios De Qualidade, Inspeção De Produtos Cosméticos E Outros. Esse Tipo De Balança Medidora De Umidade Pode Ser Utilizado Com Diversos Tipos De Amostras E Materiais, Possui Interface De Fácil Uso E Display Iluminado Que Facilita A Visualização Dos Resultados. Além Disso, Envia Os Dados Das Análises Para Planilhas Do Excel Ou Outros Aplicativos Windows Através De Cabos Rs 232c Ou Usb, Sem A Necessidade De Um Software Especial. Modos De Finalização A Finalização Da Análise Pode Ser Feita De Duas Maneiras: Finalização Automática, Onde Finaliza Automaticamente A Medição Quando A Perda De Umidade Nos Últimos 30 Segundos For Inferior À Porcentagem Pré-Especificada E A Finalização Por Tempo Que Finaliza Automaticamente A Medição Depois De Passado Um Tempo Pré-Determinado. Modos De Secagem Modo Rápido: Primeiramente A Secagem É Feita Com Temperatura Mais Alta E Depois Prossegue Na Temperatura Pré-Especificada, Diminuindo Assim O Tempo De Medição. Modo Lento: Seca Lentamente Amostras Que Possam Se Tornar Sólidas Ou Que Possam Perder Volume Sob Temperaturas Mais Elevadas Durante A Medição. Modo Por Etapas: Permite Ao Usuário Alterar As Condições De Pesagem A Cada Etapa. Esse Modo É Recomendado Para Amostras Com Alto Teor De Umidade. A Memória Interna Pode Salvar 10 Condições De Medidas E 100 Resultados E Os Diferentes Modos De Secagem E Finalizações Diversificam Suas Aplicações. MOD: MOC63 - MARCA: SHIMADZU

03.983.817/0001-15	TK SERVICE LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	24/11/2014 14:19:32
--------------------	-----------------------	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: Tks**Fabricante:** Tks

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA DETERMINADORA DE UMIDADE POR INFRAVERMELHO - POR INFRAVERMELHO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 60G. RESOLUCAO: 0.005G; SAIDA: RS-232 BIDIRECIONAL; FONTE DE LUZ: HALOGENA; AQUECIMENTO: OPCAO PADRAO; FAIXA DA TEMPERATURA: AMBIENTE A 200 °C COM INCREMENTOS DE 5 °C; FAIXA DE TEMPERATURA OPERACIONAL: 5° A 40 °C; TEMPO DE PROGRAMACAO: 1-90 MINUTOS; FAIXA DE TARA: CAPACIDADE TOTAL POR SUBTRACAO. DISPLAY: LCD ILUMINADO. INCLUINDO: 10 PRATINHOS DE Ø100MM PARA AMOSTRA, FONTE DE ALIMENTAÇÃO E MANUAL DE INSTRUÇÕES. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

11.098.524/0001-83	TEKLABOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 12.000,0000	R\$ 12.000,0000	24/11/2014 15:44:23
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: I THERMO163**Fabricante:** BEL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA DETERMINADORA DE UMIDADE I-TERMO L 0,001g; Marca: Bel; Modelo: I TERMO 163L APLICAÇÃO Equipamento atua por infravermelho, medindo o percentual de umidade de materiais como matérias-primas do plástico, têxteis, papéis, pigmentos, alimentos entre outros. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: Modelo - I TERMO 163L Capacidade(g) - 160g Resolução(g) - 0,001g Prato - 10 pratos de 100mm para amostras Calibração - Peso Externo Fonte Alimentação - 110-230Vac - 50/60Hz; out 9V 1,2A 10VA Forninho - 230V AC 50/60Hz, 400Watt Display - LCD retroiluminado com iluminação de contraste Elemento de aquecimento - Lâmpada Alógena-Infravermelha Modo de Tempo - 1-99min. Função - Modo Auto-stop Programas de secagens - 5 memórias Saída Serial - RS232 Intervalo de Temperatura - 35-160°C/1°C Indicação umidade e resíduo seco - Porcentual, ASTRO Resolução de Secagem - 0,01% Dimensões - 345x215x240h(mm) Peso - 4,8kg ACESSÓRIOS OPCIONAIS: ***Peso de Calibração ***Impressora Serial TLP-50 com data/hora ***Cabo conexão computador ***Peso Calibração Recomendado 100g F1 ***Kit calibração Termômetro, mod. STCi-01

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 12.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:090
R\$ 10.000,0000	03.983.817/0001-15	25/11/2014 10:00:09:090
R\$ 8.000,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:00:09:090
R\$ 7.000,0000	05.364.996/0001-38	25/11/2014 10:00:09:090
R\$ 5.036,2400	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:00:09:090
R\$ 5.036,2400	60.637.667/0001-21	25/11/2014 10:00:09:090
R\$ 5.036,0000	60.431.715/0001-20	25/11/2014 10:00:09:090
R\$ 5.030,0000	60.637.667/0001-21	25/11/2014 10:51:20:317
R\$ 5.400,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:51:39:853
R\$ 5.020,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:59:22:810
R\$ 4.769,0000	60.637.667/0001-21	25/11/2014 11:00:13:650
R\$ 4.883,6000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:00:20:750
R\$ 4.768,9000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:00:27:983

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:50:32	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:56:43	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 10:58:43.
Encerrado	25/11/2014 11:01:18	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:34:58	Convocado para envio de anexo o fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:41:41	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92.
Aceite	11/12/2014 13:38:20	Aceite individual da proposta. Fornecedor: VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92, pelo melhor lance de R\$ 4.768,9000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME - CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 24 - BALANÇA

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
60.637.667/0001-21	INDUSTRIA E COMERCIO ELETRO ELETRONICA GEHAKA LTDA. Marca: Gehaka Fabricante: Gehaka Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balança Semi-Analítica. Modelo BK400. Design moderno, com linhas harmônicas. Gabinete injetado em alumínio, garante robustez. Dispositivo Antifurto, facilita a fixação da BK sem perturbar seu funcionamento. Robusta, com seu novo dispositivo de proteção do Sensor de peso. Display LCD customizado de fácil visualização com alto Contraste, indicação das Unidades de medida, Símbolos e Funções. Atende GLP, gera relatórios com data e hora e Número de Série pois dispõe de Relógio de Tempo Real (RTC) com Bateria que dura 5 anos. Fonte de Alimentação: Externa, tipo Wall Plug, opera de 90 a 240 Volts, 50/60Hz. Potência consumida 5VA. Capacidade: 410g Divisão: 0,001g Repetitividade: ± 0,002g Linearidade: ± 0,002g Dimensões do prato: Circular 100mm. Faixa de tara: Até a carga máxima. Temperatura de uso: 15 a 35°C Tempo de estabilização: 0,5 a 4 segundos. Ajuste de rede elétrica: 90 a 240VAC Aprovação do Inmetro/Dimel nº 188 de 31.10.2003 Saída Serial RS 232C Garantia de fábrica: 12 meses Assistência técnica: Através de rede autorizada e credenciada pelo INMETRO em todo o território nacional. Funções: Porcentagem, Contagem de Peças, Formulação, Comparador de Pesos e Carat (Quilate). Origem: 100% Nacional.	Não	Não	1	R\$ 1.914,1600	R\$ 1.914,1600	24/11/2014 17:02:22
60.431.715/0001-20	MARTE CIENTIFICA & INSTRUMENTACAO INDUSTRIAL LTDA Marca: MARTE Fabricante: MARTE Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA SEMI-ANALÍTICA MODELO AD330 MARCA MARTE. BALANÇA ELETRÔNICA DE PRECISÃO COM MICROPROCESSADOR, TARA SUBTRATIVA EM TODA A ESCALA. COM CAPELA EM ACRÍLICO TRANSPARENTE. DISPLAY DIGITAL DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) COM 8 DÍGITOS DE 7 SEGMENTOS QUE FACILITA A LEITURA PELO USUÁRIO E INDICADOR DE ESTABILIDADE DE LEITURA E DE CAPACIDADE JÁ UTILIZADA. AS BALANÇAS DA LINHA AD POSSUEM 9 FUNÇÕES: PESAGEM SIMPLES, CONTAGEM DE PEÇAS, PORCENTAGEM ABSOLUTA, PORCENTAGEM RELATIVA, DETERMINAÇÃO DE DENSIDADE, VERIFICAÇÃO DE PESO, CÁLCULO ESTATÍSTICO, PESAGEM DE ANIMAIS VIVOS E FUNÇÃO BÁSICA (INCORPORA CONTAGEM DE PEÇAS E PERCENTAGENS ABSOLUTA E RELATIVA). É POSSÍVEL A INSERÇÃO DE	Não	Não	1	R\$ 1.940,0000	R\$ 1.940,0000	24/11/2014 17:08:09

IDENTIDADE DA BALANÇA, COMPOSTA POR 6 CARACTERES NUMÉRICOS, ONDE O DISPLAY MOSTRARÁ A IDENTIDADE ATUAL REGISTRADA. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: CARGA MÁXIMA: 340 G SENSIBILIDADE E REPRODUTIBILIDADE: 0,001 G CAMPO DE TARA: TODA A ESCALA CLASSE DE EXATIDÃO: II POSSUI 3 UNIDADES DE PESAGEM DISPONÍVEIS: G, KG E CT TEMPERATURA DE TRABALHO: DE 10 A 40°C TEMPO DE ESTABILIZAÇÃO: ATÉ 3 SEGUNDOS VOLTAGEM: BIVOLT AUTOMÁTICO DE 100 A 230 VCA POSSUI SAÍDA RS232 PROGRAMÁVEL FREQUÊNCIA: 50/60 HZ POTÊNCIA: 6,7 W DIMENSÕES DO EQUIPAMENTO: 292X210X260 MM (CXLXA) PLATAFORMA EM AÇO INOX DE 100 MM DE DIÂMETRO PESO DO EQUIPAMENTO: 5,5 KG MODELO APROVADO PELO INMETRO CONFORME PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0085, DE 30 DE ABRIL DE 2013. ACOMPANHA: FONTE DE ALIMENTAÇÃO E MANUAL DE INSTRUÇÕES EM LÍNGUA PORTUGUESA OPCIONAIS: PAINEL DE LUZES, BATERIA RECARREGÁVEL COM 8 HORAS DE TRABALHO E 8 HORAS DE RECARGA, CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO RASTREÁVEL RBC, IMPRESSORA MATRICIAL, IMPRESSORA DE IMPACTO, ETIQUETADORA, PROCESSADOR ESTATÍSTICO MF1 PARA INDÚSTRIAS E FARMÁCIAS, KIT PARA PESAGEM HIDROSTÁTICA INFERIOR E SUPERIOR (DENSIDADE), SEGUNDO PAINEL REMOTO, CONVERSORES: RS232 - TCP/IP, RS232 - USB, RS232 - RS485 E RS232 - 4-20MA, MÓDULO DE POTÊNCIA PARA AÇÃOAMENTO DE VÁLVULAS HIDRÁULICAS, PNEUMÁTICAS, MOTORES ELÉTRICOS E OUTROS E CABO PARA CONEXÃO EXCEL - DB25M-DB9F COM 1,5M DE COMPRIMENTO.

06.925.910/0001-61	LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR	Sim	Sim	1	R\$ 1.940,0000	R\$ 1.940,0000	25/11/2014 09:17:38
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: BEL

Fabricante: BEL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA ELETRÔNICA SEMI-ANALÍTICA - CAPACIDADE: 320 G; RESOLUÇÃO (G): 0,01; MODOS DE PESAGEM: G, MG, CT, CONTAGEM DE PEÇAS; REPETIBILIDADE (DESVIO PADRÃO) (G): 0,001. LINEARIDADE (G): 0,002; FAIXA DE TARA: CAPACIDADE TOTAL POR SUBTRAÇÃO; TEMPO DE ESTABILIZAÇÃO: 3 SEGUNDOS; TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 10 A 30°C. ALIMENTAÇÃO: ADAPTADOR EXTERNO: 110/220 V. CALIBRAÇÃO: DIGITAL EXTERNA; TAMANHO DO PRATO DE PESAGEM (MM): 100 (DIÂMETRO). DIMENSÕES APROXIMADAS (MM): L=217 X P=310 X A=343. COM GARANTIA DE QUALIDADE ISO 9001:2008. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA

15.188.525/0001-70	PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR	Sim	Sim	1	R\$ 1.941,1600	R\$ 1.941,1600	24/11/2014 09:43:40
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: SHIMADZU

Fabricante: SHIMADZU

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA SEMI-ANALÍTICA BL320H (0,001G) SHIMADZU Entrega: 30 Dias Balança semi analítica BL320H marca Marte-Shimadzu. Compacta, estável e com resposta rápida, apresenta excelente relação custo/benefício, utiliza prato quadrado e unidades de medidas em g, kg, %, quilate, libra, onça e contagem de peças apresentada em display de cristal líquido com leitura digital e analógica. Não possui saída serial RS232C. Capacidade: 320g Precisão: 0.001g Repetibilidade: 0.001g Linearidade: +/-0.003g Tempo de resposta (aproximado): 1 a 1,2 segundos.

13.533.610/0001-00	WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 2.000,0000	R\$ 2.000,0000	25/11/2014 09:24:58
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: BEL

Fabricante: BEL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA SEMI ANALITICA 330G 0,001G M333 Características: LCD retroiluminado com regulação de contraste; Saída serial RS232; Unidade de pesagem selecionável; Contapeças; Limites; Pesagem percentual; Soma pesos; Pesagem animal; Função Densidade Sólidos e Líquidos; Função carga de ruptura; Gancho para pesagem inferior; Capa plástica de proteção. Acessórios opcionais: Peso de calibração; Kit Densidade; Impressora serial TLP-50 com data/hora; Teclado externo Alfanumérico; Cabo para conexão computador. Softwares por Solicitação: Gramatura de carta. Dados Técnicos - Tamanho: M=345x215x345h (mm); MW= 345x215x345h (mm)[Câmara de pesagem: 160x140x330h (mm)]; Peso: M= 4,6Kg (cal ext) / 5 Kg (cal int) MW=6,4Kg (cal ext) / 8 Kg (cal int); Fonte 110-230Vac 50/60Hz; out 24V 500mA 13VA. Modelo: M333; Capacidade: 330g; 0,001g; Prato: Ø 110mm; Sem Calibração Automática. Bivolt.

05.364.996/0001-38	PRECISAO ABSOLUTA - BALANCAS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 3.000,0000	R\$ 3.000,0000	24/11/2014 15:58:23
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: marte

Fabricante: marte

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: marte ad 330 CAPACIDADE 330G X 0,001 BALANÇA ELETRÔNICA DE PRECISÃO COM MICROPROCESSADOR, TARA SUBTRATIVA EM TODA A ESCALA. DISPLAY DIGITAL DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) COM 8 DÍGITOS DE 7 SEGMENTOS QUE FACILITA A LEITURA PELO USUÁRIO E INDICADOR DE ESTABILIDADE DE LEITURA E DE CAPACIDADE JÁ UTILIZADA. AS BALANÇAS DA LINHA AD POSSUEM 9 FUNÇÕES: PESAGEM SIMPLES, CONTAGEM DE PEÇAS, PORCENTAGEM ABSOLUTA, PORCENTAGEM RELATIVA, DETERMINAÇÃO DE DENSIDADE, VERIFICAÇÃO DE PESO, CÁLCULO ESTATÍSTICO, PESAGEM DE ANIMAIS VIVOS E FUNÇÃO BÁSICA (INCORPORA CONTAGEM DE PEÇAS E PORCENTAGENS ABSOLUTA E RELATIVA). ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: CAMPO DE TARA: TODA A ESCALA CLASSE DE EXATIDÃO: II POSSUI 3 UNIDADES DE PESAGEM DISPONÍVEIS: G, KG E CT TEMPERATURA DE TRABALHO: DE 10 A 40°C TEMPO DE ESTABILIZAÇÃO: 3 SEGUNDOS VOLTAGEM: BIVOLT AUTOMÁTICO DE 100 A 230 VCA POSSUI SAÍDA RS232 PROGRAMÁVEL FREQUÊNCIA: 50/60 HZ POTÊNCIA: 6,7 W PLATAFORMA EM AÇO INOX: 100mm MODELO APROVADO PELO INMETROACOMPANHA: FONTE DE ALIMENTAÇÃO E MANUAL DE INSTRUÇÕES EM LÍNGUA PORTUGUESA

19.142.596/0001-92	VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 4.000,0000 R\$ 4.000,0000	24/11/2014 16:33:27
	Marca: BL320H Fabricante: SHIMADZU Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balança Semi-Analítica Milesimal – Modelo: BL320H – Marca; Shimadzu Calibração automática. Com selo inmetro. Sistema mecânico de proteção à sobrecarga. Teclas de comando para liga/desliga, tara, função troca e imprime. Painel resistente a respingos e a meios agressivos. Várias unidades de pesagem: gramas, quilates, ounce, pound, troy ounces, pennyweights, grains, tael. Adaptador de vibrações com 03 níveis. Legibilidade 0,001 g Linearidade 0,001 g, campo de taragem total Tempo de estabilização 0,8 a 1,0 segundos, prato de pesagem 110 mm. Dimensões 24 x 17 x 7,5 cm Saída rs232 e gancho hidrostático opcional Display lcd com iluminação de fundo Gabinete metálico com pintura epóxi Funções de contagem, porcentagem, formulação e peso Pés niveladores Nível bolha de fácil visualização Ajuste automático de voltagem de 90 a 240 v Frequência de 50/60 hz Capacidade máxima 320 gramas Câmara de pesagem em acrílico fumê para proteção durante a pesagem Prato em aço inox 304 Dimensões do prato: 10 x 10 cm Peso 2,2 kg Tempo de resposta 1,0 a 1,2 segundos Repetibilidade 0,001 grama					
11.098.524/0001-83	TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 6.000,0000 R\$ 6.000,0000	24/11/2014 15:44:23
	Marca: BL320H Fabricante: SHIMADZU Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balança Semi-Analítica Milesimal – Modelo: BL320H – Marca; Shimadzu Calibração automática. Com selo inmetro. Sistema mecânico de proteção à sobrecarga. Teclas de comando para liga/desliga, tara, função troca e imprime. Painel resistente a respingos e a meios agressivos. Várias unidades de pesagem: gramas, quilates, ounce, pound, troy ounces, pennyweights, grains, tael. Adaptador de vibrações com 03 níveis. Legibilidade 0,001 g Linearidade 0,001 g, campo de taragem total Tempo de estabilização 0,8 a 1,0 segundos, prato de pesagem 110 mm. Dimensões 24 x 17 x 7,5 cm Saída rs232 e gancho hidrostático opcional Display lcd com iluminação de fundo Gabinete metálico com pintura epóxi Funções de contagem, porcentagem, formulação e peso Pés niveladores Nível bolha de fácil visualização Ajuste automático de voltagem de 90 a 240 v Frequência de 50/60 hz Capacidade máxima 320 gramas Câmara de pesagem em acrílico fumê para proteção durante a pesagem Prato em aço inox 304 Dimensões do prato: 10 x 10 cm Peso 2,2 kg Tempo de resposta 1,0 a 1,2 segundos Repetibilidade 0,001 grama					
00.130.857/0001-26	SISLAB TECNOLOGIA LABORATORIAL LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 6.000,0000 R\$ 6.000,0000	24/11/2014 17:16:36
	Marca: EXACTA Fabricante: EXACTA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Os modelos de balanças Exacta possuem durabilidade superior às balanças disponíveis no mercado. Todos os modelos possuem uma capa plástica transparente que protege todo o equipamento contra poeira e umidade, mesmo durante a utilização. Podem ser utilizadas como balanças portáteis, graças a sua bateria interna recarregável, que após carga de 8 horas trabalha até 3 dias sem necessidade de recarga. Capacidade 320 g. Legibilidade 0,001g. sensibilidade 0,001 funções Pesagem, contagem de peças, porcentagem de acumulação. Comunicação RS-232. Calibração: Calibração externa ou interna com vários pontos utilizando peso padrão. Unidades de pesagem: g, ct, oz, dwt, ozt, lb, gn, kg, t, gms, alcatrão, tmr. Alimentação: Bivolt (Acompanha bateria recarregável). Bateria: Trabalha três dias (Após 8 - 10 horas de carga). Tela De LCD com luz de fundo retroiluminação. Teclado: 5 teclas tipo membrana com toque sensível. Unidade ≤ 80%. Tipo de pesagem: Lacrada em "UNIBLOCK". Peso padrão: Acompanha. Taxa de tara: toda à Capacidade. Sobrecarga de segurança: Aproximadamente 150% da gama completa. Estrutura da capela: Capela de Plástico ABS Ultra Resistente. Prato em aço INOX: Diâmetro Ф 85 mm. Dimensões: 260x190x165 mm. Tamanho da caixa: 322x232x154 mm. Peso líquido 2600					

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.940,0000	60.431.715/0001-20	25/11/2014 10:00:09:093
R\$ 1.940,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 10:00:09:093
R\$ 1.914,1600	60.637.667/0001-21	25/11/2014 10:00:09:093
R\$ 6.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:097
R\$ 6.000,0000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 10:00:09:097
R\$ 4.000,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:00:09:097
R\$ 3.000,0000	05.364.996/0001-38	25/11/2014 10:00:09:097
R\$ 2.000,0000	13.533.610/0001-00	25/11/2014 10:00:09:097
R\$ 1.941,1600	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:00:09:097
R\$ 1.913,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 10:55:15:513
R\$ 1.912,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 10:55:58:333
R\$ 1.912,0000	60.637.667/0001-21	25/11/2014 11:00:36:787
R\$ 1.911,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:00:45:627
R\$ 1.910,0000	60.637.667/0001-21	25/11/2014 11:01:11:530
R\$ 1.908,0000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:01:19:433

R\$ 1.900,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:01:38:730
R\$ 1.899,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:01:50:690
R\$ 1.800,0000	05.364.996/0001-38	25/11/2014 11:02:01:963
R\$ 1.850,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:02:14:740
R\$ 1.799,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:02:15:450
R\$ 1.900,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:02:25:057
R\$ 1.890,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:02:25:653
R\$ 1.790,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:02:37:507
R\$ 1.750,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:02:41:960
R\$ 1.788,0000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:02:47:477
R\$ 1.749,9000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:03:00:557
R\$ 1.749,8000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:03:10:847
R\$ 1.745,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:03:20:953
R\$ 1.744,0000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:03:46:070
R\$ 1.740,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:03:53:083
R\$ 1.739,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:04:11:857
R\$ 1.735,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:04:16:310
R\$ 1.730,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:04:21:300
R\$ 1.729,0000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:04:32:583
R\$ 1.725,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:04:41:653
R\$ 1.724,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:04:54:320
R\$ 1.720,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:05:03:377
R\$ 1.719,0000	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:05:17:963
R\$ 1.700,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:05:27:277
R\$ 1.799,0000	60.637.667/0001-21	25/11/2014 11:05:39:223
R\$ 1.699,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:05:40:203
R\$ 1.690,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:05:49:840
R\$ 1.689,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:06:12:753
R\$ 1.685,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:06:20:453
R\$ 1.684,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:06:36:917
R\$ 1.680,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:06:51:490
R\$ 1.679,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:06:58:100
R\$ 1.675,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:07:14:227
R\$ 1.674,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:07:19:750
R\$ 1.670,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:07:39:470
R\$ 1.669,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:07:48:977
R\$ 1.660,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:08:01:650
R\$ 1.659,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:08:11:600
R\$ 1.659,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:08:19:903
R\$ 1.658,8800	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:08:37:083
R\$ 1.650,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:08:51:723
R\$ 1.649,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:08:58:450
R\$ 1.648,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:09:20:320
R\$ 1.647,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:09:30:077
R\$ 1.646,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:14:48:817
R\$ 1.645,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:14:56:473
R\$ 1.645,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:15:18:683
R\$ 1.644,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:15:24:393
R\$ 1.643,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:16:07:110
R\$ 1.642,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:16:18:340
R\$ 1.641,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:16:51:453
R\$ 1.640,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:16:59:910
R\$ 1.639,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:17:13:373
R\$ 1.638,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:17:23:940
R\$ 1.635,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:17:35:817
R\$ 1.634,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:17:44:937
R\$ 1.630,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:18:47:200
R\$ 1.629,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:18:53:130
R\$ 1.620,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:19:10:723
R\$ 1.619,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:19:18:137

R\$ 1.615,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:19:34:610
R\$ 1.614,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:19:41:690
R\$ 1.613,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:20:01:187
R\$ 1.612,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:20:07:567
R\$ 1.610,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:20:43:297
R\$ 1.609,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:20:49:707
R\$ 1.600,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:23:02:243
R\$ 1.599,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:23:07:840
R\$ 1.590,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:23:58:993
R\$ 1.589,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:24:07:873
R\$ 1.588,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:24:35:897
R\$ 1.587,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:24:44:580
R\$ 1.580,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:25:39:090
R\$ 1.579,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:25:45:390
R\$ 1.570,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:26:25:433
R\$ 1.569,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:26:31:960
R\$ 1.568,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:26:49:723
R\$ 1.567,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:26:55:563
R\$ 1.560,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:28:27:797
R\$ 1.559,9900	00.130.857/0001-26	25/11/2014 11:28:40:587

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:53:43	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 10:59:24	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:01:24.
Encerrado	25/11/2014 11:30:55	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:41:09	Convocado para envio de anexo o fornecedor SISLAB TECNOLOGIA LABORATORIAL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 00.130.857/0001-26.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:52:43	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor SISLAB TECNOLOGIA LABORATORIAL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 00.130.857/0001-26.
Aceite	11/12/2014 13:38:47	Aceite individual da proposta. Fornecedor: SISLAB TECNOLOGIA LABORATORIAL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 00.130.857/0001-26, pelo melhor lance de R\$ 1.559,9900.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: SISLAB TECNOLOGIA LABORATORIAL LTDA - ME - CNPJ/CPF: 00.130.857/0001-26

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 25 - BANHO MARIA

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
08.367.470/0001-08	VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI	Sim	Sim	1	R\$ 1.830,0000	R\$ 1.830,0000	25/11/2014 08:55:13
	Marca: VITAL Fabricante: CENTRALLAB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO MARIA TERMOSTÁTICO 9,5 LITROS - ESTRUTURA: CUBA ESTAMPADA COM CANTOS ARREDONDADOS, EM AÇO INOX, DIMENSÕES APROXIMADAS EM MM. DE: L=225 X P=293 X A=150 MM. FUNDO PARA APOIO DE GALERIA/VIDRARIA, INSTALADO ACIMA DA RESISTÊNCIA PARA NO MÍNIMO 40 TUBOS; TAMP A PINGADEIRA, TIPO ANGULAR, COM CABO ALÇA; CAPACIDADE PARA 9,5 LITROS; DIMENSÕES APROXIMADAS (MM) L=270 X P=415 X A=280; PESO LIQUIDO APROXIMADO: 12KG E PESO BRUTO APROXIMADO: 18KG; TEMPERATURA DE TRABALHO DE 7°C ACIMA DO AMBIENTE A 100°C, COM RESOLUÇÃO DE 0,1°C; RESISTÊNCIA BLINDADA EM TUBO DE AÇO INOX; ENERGIA: CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO; POTÊNCIA MÍNIMA 1000 WATTS. 220 VOLTS. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.						
06.925.910/0001-61	LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR	Sim	Sim	1	R\$ 1.830,0000	R\$ 1.830,0000	25/11/2014 09:17:38
	Marca: ACBLABOR Fabricante: ACBLABOR						

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO MARIA TERMOSTÁTICO 9,5 LITROS - ESTRUTURA: CUBA ESTAMPADA COM CANTOS ARREDONDADOS, EM AÇO INOX, DIMENSÕES APROXIMADAS EM MM. DE: L=225 X P=293 X A=150 MM. FUNDO PARA APOIO DE GALERIA/VIDRARIA, INSTALADO ACIMA DA RESISTÊNCIA PARA NO MÍNIMO 40 TUBOS; TAMPAS PINGADEIRA, TIPO ANGULAR, COM CABO ALÇA; CAPACIDADE PARA 9,5 LITROS; DIMENSÕES APROXIMADAS (MM) L=270 X P=415 X A=280; PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 12KG E PESO BRUTO APROXIMADO: 18KG; TEMPERATURA DE TRABALHO DE 7°C ACIMA DO AMBIENTE A 100°C, COM RESOLUÇÃO DE 0,1°C; RESISTÊNCIA BLINDADA EM TUBO DE AÇO INOX; ENERGIA: CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO; POTÊNCIA MÍNIMA 1000 WATTS. 220 VOLTS. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA

13.735.911/0001-09	LUCA LICIT - EIRELI - ME	Sim	Sim	1	R\$ 1.836,0000	R\$ 1.836,0000	24/11/2014 18:04:51
--------------------	--------------------------	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: LUCADEMA

Fabricante: LUCADEMA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Banho Maria Mod. LUCA-150/10D PROCEDENCIA NACIONAL Gabinete construído em aço 1020 com pintura eletrostática anti corrosiva. - Cuba em aço inoxidável sem solda e emendas (estampadas). FUNDO PARA APOIO DE GALERIA/VIDRARIA, INSTALADO ACIMA DA RESISTÊNCIA PARA NO MÍNIMO 40 TUBOS; - 1 suporte em aço inoxidável perfurado para proteção da resistência. - 1 tampa lisa em aço inoxidável. - Controle de temperatura microprocessado digital PID com leitura do processo e set-point. - Display a LED: Vermelho com 10mm de altura - Faixa de trabalho: de 7°C acima do ambiente a 100°C. com resolução de 0,1°C. - Exatidão da Leitura: ±0,3% fundo de escala, ±1 dígito a 25°C - Isolação de lã de vidro. - Sensor de temperatura PT- 100. - Resistência blindada em aço inoxidável com potência de 1000 Watts. - Capacidade 10 litros. - Alimentação 220 volts. - Acompanha: Manual de instruções com termo de garantia. - Opcionais Não Incluídos: disponíveis sob encomenda: tampa com bocas e anéis redutores, tampa pingadeira em aço inoxidável, controlador de temperatura com rampa e patamar, certificado de calibração rastreável RBC do controlador. OBS: Configurações personalizadas sob consulta.

13.210.293/0001-83	LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA -	Sim	Sim	1	R\$ 1.837,0700	R\$ 1.837,0700	24/11/2014 15:03:19
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: NOVA TECNICA

Fabricante: NOVA TECNICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO MARIA DIGITAL P/ SOROLOGIA, CAP. 105 TUBOS 13 X 100 MM, CAP. 9 L, DIM. INT.:300 X 240 X 150 MM BANHO MARIA SOROLOGICO MEDIO DIGITAL PARA TRABALHOS DE INATIVACAO E OUTROS E USO UNIVERSAL EM LABORATORIO; - CONTROLADOR MICROPROCESSADO DIGITAL COM DISPLAY DE 4 DIGITOS C/ RESOLUCAO DE 0,1°C, C/ SISTEMA PID, C/ INDICACAO DA TEMPERATURA DE PROCESSO (PV), SET POINT E TIMER (TEMPO); - TIMER DE 1 A 9.999 MINUTOS C/ AJUSTE DE 1 EM 1 MINUTO; - FAIXA DE TEMPERATURA 5°C ACIMA DA AMBIENTE A 100°C (TEMPERATURAS MAIORES SOB CONSULTA); - SENSOR DE TEMPERATURA TIPO PR 100; - SISTEMA DE AQUECIMENTO ATRAVES DE RESISTENCIA TUBULAR DE 1000W, BLINDADA EM ACO INOX, DE FACIL SUBSTITUICAO; - PAINEL EM POLICARBONATO C/ INDICACAO DE FUNCOES E CHAVE LIGA/DESLIGA COM INDICADOR LUMINOSO, TECLADO TIPO SOFT-TOUCH; - CUBA INTERNA EM ACO INOX AISI 304 ESTAMPADO E POLIDO (SEM EMENDAS OU SOLDAS), GRADE INTERNA EM ACO INOX AISI 304 P/ PROTECAO DA RESISTENCIA; - GABINETE EM CHAPA DE ACO CARBONO SAE 1020 C/ TRATAMENTO ANTICORROSIVO E ACABAMENTO (PINTURA) EM EPOXI TEXTURIZADO ELETROSTATICO, MONTADO SOB PES DE BORRACHA; - VOLUME NOMINAL DE 9 LITROS; - DIMENSOES DA CUBA (LXPXA): 300 X 240 X 150 MM; - DIMENSOES EXTERNA (LXPXA): 330 X 270 X 270 MM; - FUSIVEL DE SEGURANCA, ALIMENTACAO EM REDE DE 110 OU 220V (ESPECIFICAR A VOLTAGEM NO ATO DA COMPRA) 50/60 HZ, POTENCIA DE 1000W, CABO DE ALIMENTACAO C/ CONFORME NORMA ABNT NBR 14136; - PROCEDENCIA NACIONAL; ITENS QUE ACOMPANHA: 01 GALERIA EM POLIPROPILENO CAP. 105 TUBOS TIPO KAHN (13 X 100 MM). 01 TAMPAS TIPO PINGADEIRA EM POLIESTIRENO); 01 MANUAL DE INSTRUCOES/TERMO DE GARANTIA; REF: NT 246 DEMAIS RELACOES CONFORME EDITAL

05.857.218/0001-80	LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E	Não	Não	1	R\$ 1.906,0000	R\$ 1.906,0000	21/11/2014 08:58:18
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: Polyscience

Fabricante: Polyscience

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO MARIA TERMOSTÁTICO 9,5 LITROS - ESTRUTURA: CUBA ESTAMPADA COM CANTOS ARREDONDADOS, EM AÇO INOX, DIMENSÕES APROXIMADAS EM MM. DE: L=225 X P=293 X A=150 MM. FUNDO PARA APOIO DE GALERIA/VIDRARIA, INSTALADO ACIMA DA RESISTÊNCIA PARA NO MÍNIMO 40 TUBOS; TAMPAS PINGADEIRA, TIPO ANGULAR, COM CABO ALÇA; CAPACIDADE PARA 9,5 LITROS; DIMENSÕES APROXIMADAS (MM) L=270 X P=415 X A=280; PESO LÍQUIDO APROXIMADO: 12KG E PESO BRUTO APROXIMADO: 18KG; TEMPERATURA DE TRABALHO DE 7°C ACIMA DO AMBIENTE A 100°C, COM RESOLUÇÃO DE 0,1°C; RESISTÊNCIA BLINDADA EM TUBO DE AÇO INOX; ENERGIA: CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO; POTÊNCIA MÍNIMA 1000 WATTS. 220 VOLTS. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

05.869.012/0001-70	SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 1.950,0000	R\$ 1.950,0000	24/11/2014 15:30:09
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: SOLAB

Fabricante: SOLAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: SL-150/10 - MARCA: SOLAB - Banho Maria termostático - Características: - Gabinete construído em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva; - Cuba em aço inoxidável AISI 304 sem solda e sem emenda com cantos arredondados; - Tampa angular construída em aço inoxidável (pingadeira); - Cabo alça; - Fundo para apoio de galeria/vidraria, instalado acima da resistência para 40 tubos; - Isolação lã de vidro (espessura 25 mm); - Resistência blindada em tubo de aço inox AISI 304; - Sensor de Temperatura PT-100; - Controle de temperatura Microprocessado Digital PID; - Temperatura 7°C acima do ambiente a 100°C; - Precisão ± 0,5°C; - Resolução 0,1°C; - Capacidade 9,5 litros; - Alimentação 220 volts; - Potência 1000 watts; - Dimensões internas L=300 x P=240 x A=150 mm; - Dimensões externas L=330 x P=330 x A=320 mm; - Peso 12 kg; - Cabo de energia trifilar (duas fases e um terra), com dupla isolamento; Acompanha manual de instruções e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação. Assistência técnica na região. instalação e manutenção no local da entrega. "

13.226.252/0001-85	NEWLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 3.500,0000	R\$ 3.500,0000	25/11/2014 08:26:48
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: New Lab**Fabricante:** NewLab Equipamentos para Laboratório LTDA EPP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO MARIA TERMOSTÁTICO. MODELO: NL 21-01. 9,5 LITROS - ESTRUTURA: CUBA ESTAMPADA COM CANTOS ARREDONDADOS, EM AÇO INOX, DIMENSÕES APROXIMADAS EM MM. DE: L=225 X P=293 X A=150 MM. FUNDO PARA APOIO DE GALERIA/VIDRARIA, INSTALADO ACIMA DA RESISTÊNCIA PARA NO MÍNIMO 40 TUBOS; TAMPAS PINGADEIRA, TIPO ANGULAR, COM CABO ALÇA; CAPACIDADE PARA 9,5 LITROS; DIMENSÕES APROXIMADAS (MM) L=270 X P=415 X A=280; PESO LIQUIDO APROXIMADO: 12KG E PESO BRUTO APROXIMADO: 18KG; TEMPERATURA DE TRABALHO DE 7°C ACIMA DO AMBIENTE A 100°C, COM RESOLUÇÃO DE 0,1°C; RESISTÊNCIA BLINDADA EM TUBO DE AÇO INOX; ENERGIA: CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO; POTÊNCIA MÍNIMA 1000 WATTS. 220 VOLTS. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

61.012.811/0001-05	NOVA TECNICA INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA	Sim	Sim	1	R\$ 5.000,0000	R\$ 5.000,0000	24/11/2014 17:29:26
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: NOVATECNICA**Fabricante:** NOVATECNICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NT 246 - BANHO MARIA SOROLÓGICO MÉDIO Banho Maria Sorológico Médio Digital para trabalhos de inativação e outros e uso universal em laboratório. Controlador microprocessado digital com display de 4 dígitos com resolução de 0,1°C; com sistema PID, com indicação da temperatura de processo (PV), SET POINT e timer (tempo). Timer de 1 a 9.999 minutos com ajuste de 1 em 1 minuto. Faixa de temperatura 5°C acima do ambiente a 100°C. Sensor de temperatura tipo PT 100. Sistema de aquecimento através de resistência tubular de 1000 W, blindada em aço inox, de fácil substituição. Painel em policarbonato com indicação de funções e chave liga/desliga com indicador luminoso. Teclado tipo soft-touch. Galeria em plástico para 105 tubos tipo Kahn. Tampa pingadeira removível em PS (Poliestireno). Cuba interna em aço inox AISI 304 estampado e polido (sem emendas ou soldas). Grade interna em aço inox AISI 304 para proteção da resistência. Gabinete em chapa de aço carbono SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado eletrostático. Montado sob pés de borracha. Volume nominal de 10 litros. Dimensão da cuba (LxPxA) de 300 x 240 x 150 mm. Dimensão externa (LxPxA) de 330 x 270 x 270 mm. Fusível de segurança. Alimentação em rede de 110 ou 220V (especificar), 50/60 Hz, potência de 1000 W. Cabo de alimentação com Plug conforme norma ABNT NBR 14136. Itens que Acompanha: Galeria em plástico para 105 tubos tipo Kahn, Tampa pingadeira em PS (Poliestireno) e Manual de Instruções/Termo de Garantia. Modelo NT 246. Marca Novatecnica. Procedência nacional. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

11.098.524/0001-83	TEKLOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 6.000,0000	R\$ 6.000,0000	24/11/2014 17:49:43
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: 572-S**Fabricante:** FISATOM

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO MARIA - MODELO: 572; MARCA: FISATOM Propriedades: • Banho retangular, corpo metálico com acabamento em epoxi, cuba em aço inox ; • Temperatura controlada por sistema PID com indicação digital (ambiente + 5°C a 95°C) resolução de 0,1°C , estabilidade de ± 0,5°C , alarme e auto tuning ; • Fornecido em 230V , 50 ou 60Hz; • Capacidade: 20 Litros; • Isolamento técnico; • Potência: 1400W; • Dimensões da cuba: 49 x 29 x 15 cm; Fornecimento inclui: - Dreno ; - Plataforma interna

12.957.821/0001-08	DISTREQUI DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 15.000,0000	R\$ 15.000,0000	24/11/2014 17:32:23
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: NOVATECNICA**Fabricante:** NOVATECNICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca : NOVATECNICA Modelo : NT 245 Descrição : banho maria médio 220v

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 5.000,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:00:09:100
R\$ 3.500,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:00:09:100
R\$ 1.950,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:00:09:100
R\$ 1.906,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 10:00:09:100
R\$ 1.837,0700	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:00:09:100
R\$ 1.836,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:00:09:100
R\$ 1.830,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:00:09:100
R\$ 1.830,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 10:00:09:100
R\$ 15.000,0000	12.957.821/0001-08	25/11/2014 10:00:09:103
R\$ 6.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:103
R\$ 1.828,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 10:55:10:500
R\$ 1.800,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:55:13:887
R\$ 1.799,9900	12.957.821/0001-08	25/11/2014 10:58:36:167
R\$ 1.790,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:01:09:280
R\$ 1.785,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:01:19:283
R\$ 1.782,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:01:46:687
R\$ 1.700,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:01:51:467
R\$ 1.695,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:01:56:323
R\$ 1.650,2000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:02:25:000
R\$ 1.600,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:02:28:820
R\$ 1.595,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:02:31:870
R\$ 1.889,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:02:38:897
R\$ 1.590,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:02:45:503
R\$ 1.500,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:02:48:977
R\$ 1.495,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:02:52:130
R\$ 1.590,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:02:58:617
R\$ 1.440,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:03:20:930
R\$ 1.435,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:03:24:300
R\$ 1.400,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:03:29:190
R\$ 2.000,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:03:32:010
R\$ 1.395,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:03:45:517
R\$ 1.390,0000	06.925.910/0001-61	25/11/2014 11:04:28:023
R\$ 1.385,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:04:31:680
R\$ 1.322,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:04:39:993
R\$ 1.317,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:04:54:590
R\$ 1.495,5000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:04:58:487
R\$ 1.350,0000	12.957.821/0001-08	25/11/2014 11:07:47:823

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:54:45	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:00:55	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:02:55.
Encerrado	25/11/2014 11:23:32	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:41:33	Convocado para envio de anexo o fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 18:50:26	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70.
Aceite	11/12/2014 13:38:57	Aceite individual da proposta. Fornecedor: SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70, pelo melhor lance de R\$ 1.317,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP - CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 26 - APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
47.010.566/0001-68	TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE	Não	Não	1	R\$ 3.280,0000	R\$ 3.280,0000	24/11/2014 11:52:17
	Marca: tecnal Fabricante: tecnal Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BLOCO DIGESTOR MARCA TECNAL, MODELO TE-040/25, CAPACIDADE PARA 40 PROVAS MICRO. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Temperatura: Ambiente +7°C a 450°C Controlador de Temperatura: Digital microprocessado com sistema PID e certificado de calibração RBC Sensor: Tipo "J" Precisão: ±1°C Uniformidade: ±3°C Segurança: Resistência blindada evitando contato com o ácido sulfúrico Bloco: Em alumínio fundido com profundidade dos orifícios de 45 mm Gabinete: Em aço inox 304 Dimensões: L=320 x P=430 x A=330 mm Peso: 18 kg Potência: 2200 Watts Tensão: 220 Volts ACOMPANHA: - 01 Galeria em alumínio - 01 Controlador de temperatura digital microprocessado - 40 Tubo micro em vidro borossilicato de 100 ml Ø25 x 250 mm - Manual de Instruções com Termo de Garantia Outros Modelos: TE-040/25-70 - Profundidade dos furos 70 mm TE-040/25-RP - Controlador de temperatura digital com rampas e patamares Aplicação: Utilizados para digerir os mais diversos tipos de amostras, tais como plantas, alimentos, bebidas, entre outros; para posterior análise de nitrogênio/proteína.						
13.735.911/0001-09	LUCA LICIT - EIRELI - ME	Sim	Sim	1	R\$ 3.950,0000	R\$ 3.950,0000	24/11/2014 18:04:51
	Marca: LUCADEMA Fabricante: LUCADEMA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bloco Digestor Micro Mod. LUCA-23/02 PROCEDENCIA NACIONAL - Caixa externa em aço inoxidável com acabamento polido; - Isolação em fibra cerâmica de alta densidade entre o bloco de alumínio e a caixa externa; - Bloco de aquecimento em alumínio fundido, moldado para 40 furos; - Galeria transportadora em alumínio - Capacidade para 40 provas, para tubos de ensaio de 25X250mm com orla; - Dimensões em mm: L=360 x P=260x A=140mm; - Resistência blindada em tubo de aço inoxidável encapsulada no bloco; - Controlador eletrônico de temperatura microprocessado PID e Certificado de Calibração pela RBC; Precisão de +/-1°C - Sensor tipo J, com 1,5m de cabo para instalação fora da capela; - Leitura digital do processo, para trabalhos de 50 a 450 °C, - Precisão de +- 3°C e Uniformidade de 0,1°C - Caixa de comando em chapa em aço inoxidável - Potencia: 2000 Watts, - Voltagem: 220 Volts, - Cabo de energia com isolamento e plug de três pinos, sendo duas fases e um terra, conforme NBR 14136 - Acompanha: 01 GALERIA EM ALUMÍNIO; - 01 CONTROLADOR DE TEMPERATURA DIGITAL MICROPROCESSADO; - 40 TUBO MICRO EM VIDRO BOROSSILICATO DE 100 ML Ø25 X 250 MM; - MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. COM CERTIFICADO DE CALIBRACAO.						
12.498.340/0001-73	TORRETA E BARBOZA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 3.980,0000	R\$ 3.980,0000	25/11/2014 07:35:02
	Marca: MARCONI Fabricante: MARCONI Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bloco Digestor em Alumínio Fundido, marca MARCONI, modelo MA 4025: Estrutura: - caixa externa em aço inox AISI 304, acabamento polido - isolacao em fibra ceramica de alta densidade entre o bloco de aluminio e a caixa externa - bloco de aquecimento em aluminio fundido, moldado para 40 furos, - capacidade para 40 provas, para tubos de ensaio de ate 25 mm. de diametro - dimensoes em mm.: L=210 x P=430 x A=110 Termostaticacao: - resistencia blindada em tubo de aço inox AISI 304, encapsulada no bloco - controlador eletrónico de temperatura microprocessado, PID, para trabalhos de 50 a 450 C, sensibilidade de 1 C, caixa de comando em chapa de aço inox AISI 304, com cabos de conexao de 1,5 m. para instalacao no lado externo da capela de digestao Acessorios: - galeria transportadora em aluminio, para: 40 tubos micro com orla medindo 25 X 250 mm., para amostras de ate 50 ml. - 40 tubos de ensaio com orla, em vidro borosilicato com dimensoes de diametro de 25 x altura de 250 mm. Energia: - capa protetora sobre as conexoes eletricas. - cabo de energia com isolacao e plug de tres pinos, sendo duas fases e um terra, conforme NBR NM 243 e NBR 14136 - 2000 Watts, 220 Volts, 50/60 hz. - com manual de instrucoes e certificado de garantia COM CERTIFICADO DE CALIBRACAO RASTREAVEL A RBC E INMETRO PROCEDENCIA NACIONAL						
08.367.470/0001-08	VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI	Sim	Sim	1	R\$ 3.980,0000	R\$ 3.980,0000	25/11/2014 08:55:13
	Marca: VITAL Fabricante: CENTRALLAB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BLOCO MICRODIGESTOR DE PROTEÍNAS - TEMPERATURA DE TRABALHO: AMBIENTE +7°C A 400°C. CONTROLADOR DE TEMPERATURA: DIGITAL MICROPROCESSADO COM SISTEMA PID E CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO. PRECISÃO: ±1°C. UNIFORMIDADE: ±3°C. SEGURANÇA: RESISTÊNCIA BLINDADA EVITANDO CONTATO COM O ÁCIDO SULFÚRICO. BLOCO: EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM PROFUNDIDADE DOS ORIFÍCIOS DE 45 MM. GABINETE: EM AÇO INOX. DIMENSÕES APROXIMADAS: L=320 X P=430 X A=330 MM. PESO APROXIMADO: 18 KG. POTÊNCIA MÍNIMA: 2000 WATTS TENSÃO: 220 VOLTS. ACOMPANHANDO: - 01 GALERIA EM ALUMÍNIO; - 01 CONTROLADOR DE TEMPERATURA DIGITAL MICROPROCESSADO; - 40 TUBO MICRO EM VIDRO BOROSSILICATO DE 100 ML Ø25 X 250 MM; - MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. COM CERTIFICADO DE CALIBRACAO. COM CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.						

03.823.299/0001-72	TECLUZ COMANDOS ELETRICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 3.986,0000	R\$ 3.986,0000	25/11/2014 08:08:12
<p>Marca: Thoth Fabricante: Tecluz Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BLOCO DIGESTOR MICRO Mod. 2350.42 Controlador microprocessador com sistema PID para controle de temperatura com resolução de 1°C e calibração RBC. Sensor de temperatura tipo " J ". Precisão ±1°C; Uniformidade ± 2°C. Controlador que permite o controle fora da capela de exaustão proporcionando maior segurança. Faixa de trabalho de +7°C ambiente a 400°C. Painel em policarbonato com indicação de funções. Galeria com alça, para 42 provas micro (25x250mm). Construído em bloco de alumínio, montado em caixa de aço inox AISI 304, escovado com isolamento entre o bloco e a caixa através de revestimento em fibra-cerâmica de baixa densidade, resistente à alta temperatura. Resistência blindada em aço inox 304. Cabo de alimentação com dupla isolamento e plug conforme norma ABNT NBR 14136. Alimentação em rede de 220V, 2000W, 60Hz. Acompanha: 42 tubos de ø 25 mm x 250 mm com orla em borossilicato. 01 galeria micro para 42 tubos. 01 certificado de calibração RBC para o controlador. 01 manual de instruções em português com termo de garantia. Marca Thoth, procedência nacional. Garantia de 1 ano.</p>							
15.188.525/0001-70	PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR	Sim	Sim	1	R\$ 3.986,9900	R\$ 3.986,9900	24/11/2014 09:43:40
<p>Marca: NEWLAB Fabricante: NEWLAB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BLOCO MICROGIGESTOR 40 PROVAS C/ CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO Entrega: 30 Dias BLOCO 40 PROVAS DE 25 mm - NL-23-01 Aplicação: Equipamento utilizado para digerir os mais diversos tipos de amostras, tais como: plantas, alimentos, bebidas, entre outros, para posterior análise de nitrogênio/proteína. Especificações técnicas: Temperatura: Ambiente + 7°C a 450°C Controle de temperatura: Digital PID Precisão de controle: 2% Uniformidade: 5°C Potência da resistência: 2200 Watts. Gabinete: Em aço inox 304 com acabamento escovado Galeria: Galeria transportadora para 40 tubos micro 25 x 250mm de 100 ml em aço inox 304 escovado Plataforma dimensões: 350 x 400 mm Dimensões Totais: 430 x 320 x 330 mm (LxPxX) Tensão: 220V. Peso: 20 Kgs. Acompanha: Instruções com Termo de Garantia, galeria transportadora, controlador e 1 fusível extra 5A.</p>							
13.210.293/0001-83	LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA -	Sim	Sim	1	R\$ 3.986,9900	R\$ 3.986,9900	24/11/2014 15:06:07
<p>Marca: NOVA TECNICA Fabricante: NOVA TECNICA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BLOCO DIGESTOR DE NITROGENIO - MICRO, P/ 42 PROVAS, DIM.: 25X250MM BLOCO DIGESTOR DE NITROGENIO E PROTEINA PARA USO COM TUBOS MICRO, PROJETADO PARA DIGESTAO DE DIFERENTES SUBSTANCIAS E POSTERIOR ANALISE. CAPACIDADE MAXIMA PARA 42 PROVAS MICRO. CAIXA DE CONTROLE REMOTA PERMITE O CONTROLE FORA DA CAPELA DE EXAUSTAO PROPOCIONANDO MAIOR SEGURANCA. CONTROLADOR MICROPROCESSADO DIGITAL COM DISPLAY DE 4 DIGITOS COM RESOLUCAO DE 0,1 °C, COM SISTEMA PID, COM INDICACAO DA TEMPERATURA DE PROCESSO (PV) E SET POINT INSTALADO NA CAIXA DE CONTROLE. FAIXA DE TEMPERATURA DE 50 °C A 450 °C (TEMPERATURAS MAIORES SOB CONSULTA). SENSOR DE TEMPERATURA TIPO J. AQUECIMENTO ATRAVES DE RESISTENCIA BLINDADA DE 2500 W. PAINEL EM POLICARBONATO COM INDICACAO DE FUNCOS DE CHAVE LIGA/DESLIGA COM INDICADOR LUMINOSO. GALERIA EM ACO INOX AISI 304 ESCOVADO PARA COLOCACAO DOS TUBOS MICRO, COM ALCA PARA TRANSPORTE. BLOCO AQUECEDOR EM ALUMINIO. ISOLACAO ENTRE O BLOCO E O GABINETE ATRAVESDE REVESTIMENTO EM FIBRA CERAMICA DE BAIXA DENSIDADE, RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. GABINETE EM CHAPA DE ACO INOX AISI 304 ESCOVADO. MONTADO SOB PES DE BORRACHA. DIM. EXT. (LXPXA) 320 X 370 X 180 MM (SEM GELADEIRA). DIM. EXT. (LXPXA) 320 X 370 X 350 MM (COM GELADEIRA). FUSIVEL DE SEGURANCA. ALIMENTACAO EM REDE DE 220 V, 50/60 HZ, POTENCIA DE 2500W, CABO DE ALIMENTACAO COM PLUG CONFORME NORMA ABNT NBR 14136. ACOMPANHA: GALERIA EM ACO INOX AISI 304 COM CAPACIDADE PARA 42 PROVAS MICRO E MANUAL DE INSTRUCOES.GALERIA EM ACO INOX AISI 304 COM CAPACIDADE PARA 42 PROVAS MICRO E MANUAL DE INSTRUCOES/TERMO DE GARANTIA. REF: NT 352 DEMAIS RELACOES CONFORME EDITAL</p>							
05.869.012/0001-70	SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 4.500,0000	R\$ 4.500,0000	24/11/2014 15:30:09
<p>Marca: SOLAB Fabricante: SOLAB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: SL-25/40 - MARCA: SOLAB - Bloco microdigestor de proteínas de Kjeldahl - Características: - Caixa do bloco construída em aço inox AISI 304 polido; - Bloco em alumínio fundido com profundidade dos orifícios de 45 mm; - Capacidade de 40 provas simultâneas; - Galeria transportadora em alumínio com 40 alojamentos; - Isolação do bloco em fibra-cerâmica; - Segurança resistência blindada evitando contato com o ácido sulfúrico; - Resistência bastão blindada em aço inox AISI 304; - Tubos de Vidro borossilicato de 25 x 250 mm, com orla; - Caixa Controle Construída em aço inox 304 Polido; - Controlador de temperatura digital microprocessado com sistema PID; - Sensor Tipo J, com 1,5m de cabo para instalação fora da capela; - Temperatura de ambiente +7°C a 400°C; - Precisão ±1°C; - Uniformidade ±3°C; - Resolução 0,1°C; - Potência 2000 watts; - Voltagem 220 volts; - Dimensões L=320 x P=430 x A=330 mm; - Peso 18 kg; Acompanha certificado de calibração RBC do</p>							

controlador de temperatura, 01 galeria em alumínio, 01 controlador de temperatura digital microprocessado, 40 tubo micro em vidro borossilicato de 100 ml, Ø25 X 250 mm, manual de instrução e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação. Assistência técnica na região; instalação e manutenção no local da entrega. "

13.226.252/0001-85	NEWLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 5.600,0000	R\$ 5.600,0000	25/11/2014 08:26:48
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: New Lab

Fabricante: NewLab Equipamentos para Laboratório LTDA EPP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BLOCO MICRODIGESTOR DE PROTEÍNAS.MODELO: NL 23-01 - TEMPERATURA DE TRABALHO: AMBIENTE +7°C A 400°C. CONTROLADOR DE TEMPERATURA: DIGITAL MICROPROCESSADO COM SISTEMA PID E CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO. PRECISÃO: ±1°C. UNIFORMIDADE: ±3°C. SEGURANÇA: RESISTÊNCIA BLINDADA EVITANDO CONTATO COM O ÁCIDO SULFÚRICO. BLOCO: EM ALUMÍNIO FUNDIDO COM PROFUNDIDADE DOS ORIFÍCIOS DE 45 MM. GABINETE: EM AÇO INOX. DIMENSÕES APROXIMADAS: L=320 X P=430 X A=330 MM. PESO APROXIMADO: 18 KG. POTÊNCIA MÍNIMA: 2000 WATTS TENSÃO: 220 VOLTS. ACOMPANHANDO: - 01 GALERIA EM ALUMÍNIO; - 01 CONTROLADOR DE TEMPERATURA DIGITAL MICROPROCESSADO; - 40 TUBO MICRO EM VIDRO BOROSSILICATO DE 100 ML Ø25 X 250 MM; - MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. COM CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO. COM CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

61.012.811/0001-05	NOVA TECNICA INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	24/11/2014 17:35:39
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: NOVATECNICA

Fabricante: NOVATECNICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NT 352 - BLOCO DIGESTOR MICRO DE NITROGÊNIO E PROTEÍNA Bloco Digestor de Nitrogênio e Proteína para uso com tubos micro, projetado para digestão de diferentes substâncias e posterior análise. Capacidade máxima para 42 provas micro. Caixa de controle remota permite o controle fora da capela de exaustão proporcionando maior segurança. Controlador microprocessado digital com display de 4 dígitos com resolução de 0,1°C, com sistema PID, com indicação da temperatura de processo (PV) e SET POINT instalado na caixa de controle. Faixa de temperatura de ambiente a 450°C. Sensor de temperatura tipo J. Aquecimento através de resistência blindada de 2500 W. Pannel em policarbonato com indicação de funções e chave liga/desliga com indicador luminoso. Galeria em aço inox AISI 304 escovado para colocação dos tubos micro, com alças para transporte. Bloco aquecedor em alumínio. Isolação entre o bloco e o gabinete através de revestimento em fibra cerâmica de baixa densidade, resistente à alta temperatura. Gabinete em chapa de aço inox AISI 304 escovado. Montado sob pés de borracha. Dimensão externa (LxPxX) 320 x 370 x 180 mm (sem galeria). Dimensão externa (LxPxX) 320 x 370 x 350 mm (com galeria). Fusível de segurança. Alimentação em rede de 220 V, 50/60 Hz, potência de 2500 W. Cabo de alimentação com Plug conforme norma ABNT NBR 14136. Itens que Acompanha: CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO. Galeria em aço inox AISI 304 com capacidade para 42 provas micro e Manual de Instruções/Termo de Garantia. Modelo: NT 352. Marca Novatecnica. Procedência nacional.

12.957.821/0001-08	DISTREQUI DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 15.000,0000	R\$ 15.000,0000	24/11/2014 17:32:23
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: NOVATECNICA

Fabricante: NOVATECNICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca : NOVATECNICA Modelo : NT 352 Descrição : bloco digestor micro de nitrogenio e proteina

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 3.980,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 10:00:09:103
R\$ 3.980,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:00:09:103
R\$ 3.950,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:00:09:103
R\$ 3.280,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:00:09:103
R\$ 4.500,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:00:09:107
R\$ 3.986,9900	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:00:09:107
R\$ 3.986,9900	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:00:09:107
R\$ 3.986,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 10:00:09:107
R\$ 15.000,0000	12.957.821/0001-08	25/11/2014 10:00:09:110
R\$ 10.000,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:00:09:110
R\$ 5.600,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:00:09:110
R\$ 4.190,0000	12.957.821/0001-08	25/11/2014 10:58:55:117
R\$ 3.284,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:03:34:450
R\$ 3.200,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:03:38:217
R\$ 3.200,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:03:45:960
R\$ 3.199,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:03:54:100
R\$ 3.190,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:04:14:473
R\$ 3.170,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:04:34:983

R\$ 3.162,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:04:38:120
R\$ 3.150,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:04:41:787
R\$ 3.130,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:04:50:770
R\$ 2.973,1800	47.010.566/0001-68	25/11/2014 11:04:54:020
R\$ 3.161,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:04:55:790
R\$ 2.966,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:05:00:113
R\$ 2.950,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:05:07:080
R\$ 3.500,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 11:05:16:083
R\$ 3.000,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:05:18:063
R\$ 2.973,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:05:21:543
R\$ 2.944,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:05:21:637
R\$ 2.930,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:05:29:723
R\$ 2.924,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:05:42:920
R\$ 2.800,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:05:47:793
R\$ 2.790,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:05:58:570
R\$ 2.781,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:06:04:117
R\$ 2.650,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:06:12:633
R\$ 2.641,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:06:25:627
R\$ 2.600,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:06:32:950
R\$ 2.591,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:06:47:637
R\$ 2.500,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:07:16:003
R\$ 2.493,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:07:20:213
R\$ 2.420,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:10:41:393
R\$ 2.413,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:10:45:253

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:57:05	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:02:39	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:04:39.
Encerrado	25/11/2014 11:27:51	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:41:58	Convocado para envio de anexo o fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 18:50:48	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70.
Aceite	11/12/2014 13:39:12	Aceite individual da proposta. Fornecedor: SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70, pelo melhor lance de R\$ 2.413,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP - CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 27 - BOMBA VÁCUO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
47.010.566/0001-68	TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE	Não	Não	1	R\$ 1.720,0000	R\$ 1.720,0000	24/11/2014 11:52:17
	Marca: tecnal Fabricante: tecnal Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BOMBA A VÁCUO MARCA TECNAL, MODELO TE-058 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Compressor: Hermético 1/6 HP à base de óleo Vácuo: 5 a ±700 mmHg Pressão: 2 a 30 lbf/pol2 Vazão: 15 litros/minuto Registro: Com indicador analógico para regulagem de vácuo e pressão Dispositivo: Para retenção de contaminantes e registro dreno para troca do óleo Segurança: Dispositivo para retenção de contaminantes Gabinete: Em aço carbono com tratamento anti-corrosivo e pintura eletrostática Dimensões: L=370 x P=270 x A=280 mm Peso: 15 kg Potência: 150 Watts Tensão: 220 Volts ACOMPANHA: - 02 Fusíveis extra - Manual de Instruções com Termo de Garantia Aplicação: Utilizado para aplicação de vácuo e ar comprimido. Para vácuo, tem utilização em evaporadores rotativos, estufas a vácuo, dessecadores e filtrações etc.						

08.367.470/0001-08	VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI	Sim	Sim	1	R\$ 2.100,0000	R\$ 2.100,0000	25/11/2014 08:55:13
<p>Marca: VITAL Fabricante: CENTRALLAB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BOMBA DE VÁCUO MOTOR 85 WATTS - MOTOR DE NO MÍNIMO 85 WATTS.COMPRESSOR: HERMÉTICO 1/4 OU 1/6 HP À BASE DE ÓLEO VACUO FINAL DE +/- 745 MM HG. COM INTERRUPTOR LIGA/DESLIGA; ACOMPANHANDO: MANGUEIRAS EM SILICONE E FILTRO DE AR; DIMENSOES APROXIMADAS: L= 161 X P= 215 X A= 159 MM. ENERGIA: CABO DE ENERGIA TRIFILAR COM ATERRAMENTO, DUPLA ISOLACAO, COM TOMADA DE TRES PINOS NBR NM 243 E NBR 14136. 220 VOLTS.</p>							
80.044.555/0001-74	LABSTORE - EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 2.109,0000	R\$ 2.109,0000	20/11/2014 16:07:11
<p>Marca: Prismatec Fabricante: Prismatec Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BOMBA DE VACUO E AR COMPRIMIDO; unidade monobloco que produz alternadamente vácuo ou ar comprimido, equipada com manômetro e vacuômetro para controle, possui depósito de óleo que deve ser alimentado periodicamente mantendo permanente a lubrificação, com um filtro de ar dotado de escotilha para reter impurezas a fim de impedir sua entrada na bomba e outro filtro na saída do ar para reter óleo. Possui também um cabo para facilitar o transporte, interruptor seletor de voltagem (110/220) e cordão com plug 3 pinos. Deslocamento máximo: de 2,0 Cfm; 3,5 m3/h; 56 lpm; vácuo máximo: de 27 pol/Hg; 685 mm/Hg, mbar 890, Rotação da Bomba: 1700 rpm; motor: CV ¼ monof., peso: 37 kgs, Espaço que ocupe(mm): L=150 x C=415. Modelo: 132 Tipo 2 V. C. - Marca: PRISMATEC.</p>							
05.869.012/0001-70	SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 2.250,0000	R\$ 2.250,0000	24/11/2014 15:30:09
<p>Marca: SOLAB Fabricante: SOLAB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: SL-60 - MARCA: SOLAB - Bomba de vácuo e ar comprimido - Características: - Gabinete construído em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva. - Pés de borracha reguláveis. - Interruptor liga/desliga. - Alça com cabo preto para transporte do equipamento. - Motor compressor de pistão a óleo de 1/6 HP. - Válvulas latão tipo agulha, para regulagem do vácuo e da pressão. - Comandos de vácuo e pressão através de ajuste frontal com fácil leitura pelo vacuômetro e manômetro. - Deposito / segurança em vidro translúcido para visualização e retenção de impureza nas aplicações de vácuo e pressão. - Vácuo final de ± 745 mm hg. - Ventilador microventilador para refrigeração do motor. - Porta fusível de 10 amp. - Potencia 300 watts. - Alimentação 220 volts. - Cabo de força com dupla isolação e plug com três pinos, duas fases e um terra, de acordo com as normas ABNT NBR 14136. - Porta fusível de 15 amperes. - Dimensões externas L=260 X P=330 X A=320 mm. - Cabo de energia trifilar com aterramento, dupla isolação, com tomada de três pinos NBR NM 243 e NBR 14136. Acompanha mangueiras em silicone e filtro de ar, manual de instrução e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação. "</p>							
19.142.596/0001-92	VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 4.000,0000	R\$ 4.000,0000	24/11/2014 16:33:27
<p>Marca: 132 Fabricante: PRISMATEC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bomba de Vácuo - Modelo: 132 - Marca: Prismatec Bomba de vácuo e Compressor de ar Sistema de Palhetas Rotativas Lubrificadas a Óleo As bombas de vácuo modelo 132, produz alternadamente vácuo ou ar comprimido conforme a necessidade do usuário . CARACTERÍSTICAS: Opera em vácuo ou compressor, Fácil manuseio, Compacta e leve, Baixa vibração, Custo baixo de manutenção. APLICAÇÕES: Laboratórios Clínicos, Industriais, Químicos e Bioquímicos Laboratórios de Pesquisa e Controle de Qualidade Indústrias Farmacêuticas, Químicas e outras. Modelos Tipos Deslocamento Máximo Vácuo Máximo Motor Peso Espaço que ocupa (mm) Cfm m3/h Ipm mbar mm/hg Pol/Hg CV Corrent Kg. Comp. Larg. Alt. 132 2VC 2,0 3,6 56 890 685 27 1/4 Monof. 12 415 150 250</p>							
61.012.811/0001-05	NOVA TECNICA INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA	Sim	Sim	1	R\$ 5.000,0000	R\$ 5.000,0000	24/11/2014 17:35:39
<p>Marca: NOVATECNICA Fabricante: NOVATECNICA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NT 613 - BOMBA DE VACUO E AR COMPRIMIDO (à Pistão) Totalmente silenciosa, produz vácuo e pressão constante. Produz deslocamento de ar até 27 litros de ar pôr minuto. Vácuo final máximo até 660 mm /hg. Pressão máxima constante até 7 Kgf/cm². Regulagem de pressão e vácuo através válvula tipo agulha com indicação no manômetro e vacuômetro, instalados no frontal do equipamento permitindo a fácil leitura dos mesmos. Manômetro com leitura de 0 a 7 Kgf/cm2 . Vacuômetro com leitura de 0 à 760 mm/Hg (máxima de 660 mm/hg). Possui dispositivo para retenção de contaminantes (filtros). Painel em policarbonato com indicação de funções e chave liga/desliga com indicador luminoso. Possui sistema de ventilação interna para refrigeração e proteção do compressor para utilização em longas aplicações. Motor Compressor Hermético de pistão de 1/4 CV. Gabinete em chapa de aço carbono SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado eletrostático. Com alça para transporte. Montado sob pés de borracha. Dimensão externa (LxPxA) de 270 x 420 x 260 mm. Fusível de segurança. Alimentação em rede de 110 ou 220V (especificar), 50/60 Hz, potência de 200 W. Cabo de alimentação com Plug conforme norma ABNT NBR 14136. Itens que Acompanha: Manual de Instruções/Termo de Garantia. Modelo: NT 613. Marca Novatecnica. Procedência</p>							

nacional.

11.098.524/0001-83 TEKLAVOR Sim Sim 1 R\$ 7.000,0000 R\$ 7.000,0000 24/11/2014
 COMERCIO DE INSTRUMENTACAO 17:49:43
 ANALITICA LTDA - ME

Marca: 820**Fabricante:** FISATOM

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: •Tipo centrifuga (de paletas) de funcionamento contínuo, requer mínima manutenção lubrificada à óleo. • Aplicação: filtrações, aspirações, dessecadores, etc.; • Materiais em contato com os gases: Ferro fundido, latão, feltro, alumínio, celeron, óleo, delrin e policarbonato; • Fornecida com regulador de pressão e de vácuo, manômetro e vacuômetro graduados , chave liga-desliga, alça para transporte, pés de borracha, filtro de entrada com lubrificador de óleo contra partículas ou pequenas quantidades de líquido; • Fornecida em 115 ou 230V , 50-60 Hz - 125W; • Vácuo absoluto :40mbar; • Vácuo relativo: 730mmHg (28,5 pol/Hg); • Pressão útil 1 kgf / cm2(14,5PSI); • Vazão de ar livre 37 Litros/min.(1,3 cfm); • Ruído 60 a 70 dBB à 1m de distância; • Entrada e saída dos gases: Ø 1/4; • Peso: 9Kg; • Dimensões: 32X17X23cm; • Grau de proteção IP 55; • Acompanha 350 ml de óleo lubrax TAC 3 - 10W para lubrificação;

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 2.250,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:00:09:110
R\$ 2.109,0000	80.044.555/0001-74	25/11/2014 10:00:09:110
R\$ 2.100,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:00:09:110
R\$ 1.720,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:00:09:110
R\$ 7.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:113
R\$ 5.000,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:00:09:113
R\$ 4.000,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:00:09:113
R\$ 1.800,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:59:35:420
R\$ 1.994,0000	80.044.555/0001-74	25/11/2014 11:01:06:373
R\$ 2.919,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:02:57:690
R\$ 1.715,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:06:14:910
R\$ 1.629,0700	47.010.566/0001-68	25/11/2014 11:06:30:057
R\$ 1.624,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:06:35:690
R\$ 1.620,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:06:58:450
R\$ 1.615,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:07:03:973
R\$ 1.556,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 11:07:07:073
R\$ 1.551,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:07:25:917
R\$ 1.550,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:07:32:497
R\$ 1.545,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:07:47:733
R\$ 1.550,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 11:07:48:157
R\$ 1.540,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:08:03:473
R\$ 1.535,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:08:08:610
R\$ 1.530,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:08:32:290
R\$ 1.525,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:08:35:297
R\$ 1.520,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:09:17:280
R\$ 1.515,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:09:22:643
R\$ 1.510,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:09:41:797
R\$ 1.505,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:09:44:823
R\$ 1.500,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:10:09:890
R\$ 1.495,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:10:14:313
R\$ 1.490,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:10:35:220
R\$ 1.485,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:10:39:353
R\$ 1.440,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:11:04:317
R\$ 1.435,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:11:08:530

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:58:32	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:04:45	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:06:45.
Encerrado	25/11/2014 11:33:08	Item encerrado

Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:42:22	Convocado para envio de anexo o fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 18:51:18	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70.
Aceite	11/12/2014 13:39:22	Aceite individual da proposta. Fornecedor: SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70, pelo melhor lance de R\$ 1.435,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP - CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 28 - APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
47.010.566/0001-68	TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE	Não	Não	1	R\$ 4.250,0000	R\$ 4.250,0000	24/11/2014 11:52:17
	Marca: tecnal Fabricante: tecnal Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: INCUBADORA PARA BOD MARCA TECNAL, MODELO TE-371 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Temperatura: -10°C a 60°C Controlador de temperatura: Digital microprocessado com sistema PID COM RAMPAS E PATAMARES. Sensor: PT-100 Precisão de controle: ±0,3°C Uniformidade: ±0,3°C Compressor: Hermético 1/8HP, com gás 134-A livre de CFC Capacidade de refrigeração: 340 BTU/h a 0°C Isolação: Poliuretano expandido Circulação: Ventilação forçada Umidade: Possui reservatório interno que proporciona umidade por evaporação natural Segurança: Termostato de superaquecimento acima de 60°C com alarme sonoro e desligamento automático Capacidade: 7 prateleiras Gabinete: Em aço carbono com tratamento anti-corrosivo e pintura eletrostática Dimensões internas: L=470 x P=450 x A=1310 mm Volume: 275 litros Dimensões externas: L=550 x P=685 x A=1520 mm Peso:45 kg Potência: 230 Watts Tensão: 220 Volts Outro modelo: Com porta de vidro - TE-371/1 ACOMPANHA: - 02 Fusíveis extra - 04 Prateleiras - Manual de Instruções com Termo de Garantia Aplicação: Utilizado para incubar frascos para determinação de DBO (demanda biológica de oxigênio) e incubação de amostras em geral						
13.825.298/0001-10	LUZIMARIO LIMA PEREIRA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 7.000,0000	R\$ 7.000,0000	24/11/2014 19:37:25
	Marca: LIMATEC Fabricante: LIMATEC-EQUIPAMENTOS PARA LABORATÓRIOS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CÂMARA INCUBADORA TIPO BOD LT 320 T TEMPERATURA: -10°C A 55°C NO MÍNIMO; CONTROLADOR DE TEMPERATURA: DIGITAL MICROPROCESSADO COM SISTEMA DE RAMPAS E PATAMARES; PRECISÃO DE CONTROLE: ±0,3°C UNIFORMIDADE: ±0,3°C; COMPRESSOR: HERMÉTICO COM GÁS LIVRE DE CFC; ISOLAÇÃO: POLIURETANO EXPANDIDO; CIRCULAÇÃO: VENTILAÇÃO FORÇADA; UMIDADE: POR EVAPORAÇÃO NATURAL; SEGURANÇA: TERMOSTATO DE SUPERAQUECIMENTO ACIMA DE 60°C COM ALARME SONORO E DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO; GABINETE: EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA; DIMENSÕES INTERNAS APROXIMADAS: L=470 X P=450 X A=1310 MM. VOLUME MÍNIMO: 250 LITROS. DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: L=550 X P=685 X A=1520 MM. POTÊNCIA MÍNIMA: 230 WATTS. TENSÃO: 110 OU 220 VOLTS. CABO DE ENERGIA TRIFILAR COM ATERRAMENTO, DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. ACOMPANHANDO: - 02 FUSÍVEIS EXTRA; - 04 PRATELEIRAS; MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. COM CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO. PROCEDÊNCIA NACIONAL. CATÁLOGO IMPRESSO; INSTALAÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.						
12.498.340/0001-73	TORRETA E BARBOZA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 7.200,0000	R\$ 7.200,0000	25/11/2014 07:35:02
	Marca: MARCONI Fabricante: MARCONI Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Incubadora Bacteriológica para B.O.D., marca MARCONI, modelo MA 415: Estrutura: - caixa interna em polipropileno - caixa externa em chapa de aço com pintura eletrostática em epoxi - isolamento em poliuretano expandido - 11 suportes para prateleiras, acompanham 4 prateleiras - medidas internas em mm.: L= 510 x P= 450 x A= 1150; livre A= 900 mm - volume do compartimento refrigerado: 275 litros - volume do compartimento da termostatização: 48 litros - volume total 323 litros - medidas externas em mm.: L= 600 x P= 650 x A= 1700 - Peso Líquido: 70kg - Peso Bruto: 80kg - Dimensões da Embalagem (mm): L=700 x P=800 x A= 1800 Termostatização: - controlador eletrônico de temperatura microprocessado, tipo PID, sensor PT 100, grau de proteção IP67, com resolução de 0,1 C, e variação no controlador de +/-0,4 C, leitura digital do set point e do processo - temperatura de trabalho de -10 a 60 C, - termostato bimetalico de segurança para temperaturas superiores a 60 C - ventilação interna com mini ventilador, no sentido vertical, com volume de 5,4 metros cúbicos/minuto - possui reservatório interno que proporciona umidade por evaporação natural - unidade de refrigeração com compressor hermetico, sistema FROST FREE, gás livre de CFC, com sistema auxiliar de ventilação do compressor - peças para fluxo do ar e tampa do evaporador em aço inox AISI 304 Energia: - painel frontal superior - resistência blindada em aço inox AISI 304, com aletas em aço inox AISI 304, 400 watts - potência total 800 watts - câmara interna com iluminação automática ao abrir a porta - cabo de energia trifilar com aterramento, dupla isolamento, com tomada e plug de três pinos, NBR NM 243 e NBR 14136 - 220 volts 60 Hz. COM CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO RASTREAVEL A RBC E INMETRO PROCEDENCIA NACIONAL						
03.823.299/0001-72	TECLUZ COMANDOS ELETRICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 7.200,0000	R\$ 7.200,0000	25/11/2014 08:08:12

Marca: Thoth**Fabricante:** Tecluz

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: INCUBADORA REFRIGERADA PARA B.O.D. Mod.700.300 Possui controlador de temperatura digital com sistema PID para controle de temperatura, com resolução de 0,1°C e certificado de calibração RBC. Sensor de temperatura PT100. Faixa de trabalho de -10°C a 55°C Sistema de ventilação silencioso, garantindo uma convecção de ar forçado no sentido horizontal, proporcionando homogeneização no interior da câmara com variação de $\pm 0,3^\circ\text{C}$ e homogeneidade de $\pm 0,3^\circ\text{C}$. Pannel em policarbonato com indicação de funções. Câmara com iluminação automática ao abrir a porta e termostato de segurança interno. Possui reservatório de água para manter a umidade relativa. Termostato de proteção de alta temperatura. Isolação térmica em poliuretano expandido com 50 mm de espessura em todas as paredes, inclusive na porta. Construída em gabinete tipo geladeira, internamente é revestida em material sintético pré-moldado que evita a corrosão e externamente em chapa de aço com tratamento anticorrosivo e acabamento em epóxi eletrostático. Volume útil de 275 litros. Compressor selado com gás ecológico. Cabo de alimentação com plug conforme norma ABNT NBR 14136. Acompanha: 04 prateleiras. 02 Fusíveis extra. 01 Certificado de calibração RBC. 01 Manual de instrução em português com termo de garantia. Marca Thoth, procedência nacional. Garantia de 1 ano.

08.437.738/0001-22 S. S. SANT ANA - Sim Sim 1 R\$ 7.200,0000 R\$ 7.200,0000 25/11/2014
TECNOLOGIA 09:23:25
CIENTIFICA - ME

Marca: S.S.Scientific**Fabricante:** S.S.Santana

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Compressor Hermético selado com potência de 1/5 Hp livre de CFC, alto rendimento; Controlador de temperatura microprocessado, digital com display de 4 dígitos com resolução, de 0,1 °C, com sistema PID e indicação da temperatura do processo e SET POINT; Temperatura de trabalho/precisão: -10°C a +55°C/ $\pm 0,5^\circ\text{C}$ a temperatura ambiente de 25°C; Sistema de aquecimento, através de resistência, blindada em aço inox tubular de 350w; Circulação de ar forçada, através de ventilador com pressão de 6mm de ar quente/frio, sistema difusor tipo cortina de ar sentido vertical, proporcionando homogeneização de temperatura em todo o interior da câmara; umidade por evaporação natural Datalogger integrado ao controlador; termostato de superaquecimento acima 60°C com alarme sonoro e desligamento automático Tanque interno em aço galvanizado, com pintura epóxi eletrostática na cor branca, resistente a UV (evitando o amarelecimento da pintura, devido ao uso das lâmpadas fluorescentes) Gabinete externo em aço galvanizado, com tratamento anti corrosivo com acabamento em pintura epóxi eletrostática texturizada; Isolamento em poliuretano expandido da Câmara interna 55mm; Tensão: 110 volts /60 HZ ou 220 volts; 230 watts com tomada trifilar acompanha 02 fusíveis Dimensões internas (L x P x A): 500 X 500 X 1300 mm Dimensões externas (L x P x A): 600 X 660 X 1950 mm Volume útil: 325 litros; Sensor PT-100; Peso: 80 kg Acompanha: 04 quatro prateleira furada em aço galvanizado reguláveis e removíveis, com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura epóxi eletrostática na cor branca Garantia 12 meses, Contra defeitos de Fabricação; com termo de garantia Assistência Tecnica: Permanente prestada pela proponente; Manual de instrução e Catálogo impresso Certificado de calibração Marca - S.S.Scientific Fabricante - S.S.Santana Modelo SS 325

13.735.911/0001-09 LUCA LICIT - Sim Sim 1 R\$ 7.235,0000 R\$ 7.235,0000 24/11/2014
EIRELI - ME 18:04:51

Marca: LUCADEMA**Fabricante:** LUCADEMA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Incubadora B.O.D Mod. LUCA-161/01 PROCEDENCIA NACIONAL - Controlador de temperatura digital microprocessado com sistema PID - COM SISTEMA DE RAMPAS E PATAMARES; - Temperatura ajustável de -10 ° C até 60 ° C - Precisão +/- 1 ° C - Volume 334 litros - Volume útil 325 litros - Controle de umidade Reservatório interno com evaporação natural - Circulação de ar forçada por ventilação interna - Segurança Termostato de superaquecimento acima de 60 ° C com alarme sonoro e desligamento automático - Gabinete em aço carbono com pintura eletrostática em epóxi - Tensão 110 ou 220V - Potência 230 W - Cabo de energia - Sensor Pt-100 - Uniformidade 0,3 ° C - Compressor hermético 1/8 HP, com gás R-134 livre do CFC - Capacidade de refrigeração 340 BTU/h a 0 ° C - Isolação em poliuretano expandido - Pannel de controle na porta para fácil operação e visualização - Potência da resistência 150W - Dimensões internas 500 x 400 x 1150 (LxPxA) mm - Dimensões externas 600 x 630 x 1620 (LxPxA) mm - Peso aproximado 55Kg Acompanha - 04 Prateleiras em aço com pintura eletrostática (prateleiras adicionais serão cotadas a parte) - 02 bandejas plásticas na porta - 02 fusíveis extra - 01 gavetão plástico no compartimento inferior - Manual de instruções com termo de garantia e Certificado de Calibração. OBS: Configurações personalizadas sob consulta. FABRICAMOS COM OUTROS VOLUMES E TAMANHOS, CONFORME SOLICITAÇÃO DO CLIENTE

15.188.525/0001-70 PR LABOR COM. DE Sim Sim 1 R\$ 7.239,0000 R\$ 7.239,0000 24/11/2014
PRODUTOS E 09:43:40
EQUIPAMENTOS
PARA LABORATOR

Marca: NEWLAB**Fabricante:** NEWLAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BOD COM FOTOPERÍODO, ALTERNÂNCIA E CONTROLE DE UMIDADE NL-41-01 Entrega: 30 Dias INCUBADORA REFRIGERADA COM FOTOPERÍODO - NL-41-01 Aplicação: Utilizada para testes de influência de efeitos ambientais (luz e temperatura) em germinação de plantas. Especificações técnicas: Controlador de temperatura: Digital microprocessado c/ sistema PID Temperatura: -10°C até 60°C Precisão de controle: 0,1°C Volume útil: 323 Litros Controle de umidade: Reservatório interno com evaporação natural Circulação do ar: Forçada por ventilação interna Gabinete: Em aço carbono com tratamento anti-corrosivo e pintura eletrostática Câmara interna: Polipropileno Tensão/Potência: 220Volts / 220 Watts. Sensor: PT-100 Uniformidade: 0,3°C Compressor hermético: 1/8HP, com gás R-134-A livre de CFC Capacidade de refrigeração: 340 BTU/h a 0°C Isolação: Poliuretano expandido Temporizador: Digital, programação de foto-período, mínimo de 1 em 1 minuto (20 programas) Segurança: Termostato de superaquecimento acima de 60°C com alarme sonoro e desligamento automático Pannel de controle: Parte superior de fácil operação e visualização Iluminação interna: 4 lâmpadas fluorescentes (2000 Lux) Dimensão interna: 500 x 500 x 1400 (LxPxA) Dimensão externas: 602 x 713 x 1590 (LxPxA) Peso: 60 Kgs. Capacidade de prateleiras: 6 prateleiras Distância entre prateleiras: 120 mm Acompanha: 02 prateleiras em aço com pintura eletrostática, 02 bandejas plásticas na porta e 01 no compartimento inferior do equipamento, 02 fusíveis extra, Manual de Instruções com Termo de Garantia.

07.157.861/0001-27 THELGA Sim Sim 1 R\$ 7.239,0000 R\$ 7.239,0000 25/11/2014
COMERCIO E 08:39:22
SERVICOS LTDA -

ME

Marca: T34**Fabricante:** THELGA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA INCUBADORA DE BOD T34 - Construída externamente em chapa de aço tratada e pintada em epóxi eletrostático - Construída internamente em plástico pré-moldado - Capacidades nominal de 275 litros - Porta com guarnição em PVC em todo o perímetro com fecho magnético - Painel de controle frontal em membrana de policarbonato, com controlador de temperatura digital microprocessado com sistema PID com rampas e patamares - Sensor Pt100 com precisão de controle de $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$ e uniformidade de $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$ - Leitura digital do setpoint e do processo de $0,1^{\circ}\text{C}$ - Refrigeração através de compressor hermético 1/8 hp e sistema hot cold cycle para evitar acúmulo de gelo no congelador. - Circulação de ar forçada no sentido vertical através de ventoinha de baixo ruído e grande eficiência. - Sistema de aquecimento através de resistência tubular blindada e em aço inox 304 - Temperaturas controladas de -10 a $+60^{\circ}\text{C}$ - Indicador visual de porta aberta - Alarme de temperatura audio-visual - Termostato interno de segurança para alta temperatura (acima de 60°C) com desligamento de todo o sistema. - Câmara interna com iluminação automática ao abrir a porta - Suportes para até sete prateleiras aramadas - Cabo de energia com dupla isolamento e plugue de três pinos (duas fases e um terra), NM 243 e NBR 14136 - Fusível de segurança - Acompanha 3 prateleiras (até 5 prateleiras sob pedido). - Acompanha manual de instruções em português - Dimensões internas aproximadas: 1310 x 470 x 450mm (A x L x P) - Dimensões externas aproximadas: 1550 x 550 x 685mm (A x L x P) - Fornecida em 127 v ou 220 v conforme pedido

05.869.012/0001-70	SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 8.000,0000	R\$ 8.000,0000	24/11/2014 15:30:09
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: SOLAB**Fabricante:** SOLAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: SL-200/364 - MARCA: SOLAB - Incubadora BOD - Características: - Gabinete externa construído em aço carbono com pintura eletrostática anticorrosiva; - Câmara interna em termoplástico injetado em polipropileno; - Porta em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva na cor branca; - Painel frontal superior; - 04 suportes para acomodar as bandejas; - Acompanha 04 bandejas em aço carbono com pintura eletrostática anticorrosiva na cor branca; - Distância entre as bandejas 115 mm; - Isolamento em Poliuretano expandido em todas as paredes e porta; - Vedação perfil imantado; - Resistência blindada em aço inox AISI 304; - Sensor de Temperatura PT-100; - Circulação ventilação forçada; - Motor com compressor hermético de 1/8 HP, gás livre de CFC; - Refrigeração através de sistema ecológico livre de CFC e com unidade selada; - Programação de temperatura de segurança de no mínimo 2°C abaixo e acima do set-point, com alarme áudio/visual e desligamento de todo sistema para evitar perda de materiais incubados; - Segurança termostato de superaquecimento acima de 60°C com alarme sonoro e desligamento automático; - Segurança com sistema de proteção de superaquecimento por termostato analógico; - Reservatório interno que proporciona umidade por evaporação natural; - Controlador de temperatura digital microprocessado PID com sistema de rampas e patamares; - Temperatura -10°C até 60°C ; - Precisão de controle $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$; - Uniformidade $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$; - Resolução $0,1^{\circ}\text{C}$; - Volume 364 Litros; - Alimentação 110 ou 220 volts; - Potência 230 watts; - Dimensões internas L=500 x P=520 x A=1400 mm; - Dimensões externas L=600 x P=650 x A=1720 mm; - Peso 60 kg; - Cabo de energia trifilar com aterramento, dupla isolamento, com tomada e plug de três pinos; Acompanha - 02 fusíveis extra, 04 prateleiras, certificado de calibração RBC do controlador de temperatura, manual de instrução e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação. Assistência técnica na região. instalação e manutenção no local da entrega. "

13.226.252/0001-85	NEWLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 8.500,0000	R\$ 8.500,0000	25/11/2014 08:26:48
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: New Lab**Fabricante:** NewLab Equipamentos para Laboratório LTDA EPP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CÂMARA INCUBADORA TIPO BOD. MODELO: NL 161-01 - TEMPERATURA: -10°C A 55°C NO MÍNIMO; CONTROLADOR DE TEMPERATURA: DIGITAL MICROPROCESSADO COM SISTEMA DE RAMPAS E PATAMARES; PRECISÃO DE CONTROLE: $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$ UNIFORMIDADE: $\pm 0,3^{\circ}\text{C}$; COMPRESSOR: HERMÉTICO COM GÁS LIVRE DE CFC; ISOLAÇÃO: POLIURETANO EXPANDIDO; CIRCULAÇÃO: VENTILAÇÃO FORÇADA; UMIDADE: POR EVAPORAÇÃO NATURAL; SEGURANÇA: TERMOSTATO DE SUPERAQUECIMENTO ACIMA DE 60°C COM ALARME SONORO E DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO; GABINETE: EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA; DIMENSÕES INTERNAS APROXIMADAS: L=470 X P=450 X A=1310 MM. VOLUME MÍNIMO: 250 LITROS. DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: L=550 X P=685 X A=1520 MM. POTÊNCIA MÍNIMA: 230 WATTS. TENSÃO: 110 OU 220 VOLTS. CABO DE ENERGIA TRIFILAR COM ATERRAMENTO, DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. ACOMPANHANDO: - 02 FUSÍVEIS EXTRA; - 04 PRATELEIRAS; MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. COM CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO. PROCEDENCIA NACIONAL. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

19.142.596/0001-92	VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 12.000,0000	R\$ 12.000,0000	25/11/2014 08:34:25
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: T34**Fabricante:** THELGA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Descrição: CÂMARA INCUBADORA TIPO BOD - TEMPERATURA: -10°C A 55°C NO MÍNIMO; CONTROLADOR DE TEMPERATURA: DIGITAL MICROPROCESSADO COM SISTEMA DE RAMPAS E PATAMARES; PRECISÃO DE CONTROLE: $0,3^{\circ}\text{C}$ UNIFORMIDADE: $0,3^{\circ}\text{C}$; COMPRESSOR: HERMÉTICO COM GÁS LIVRE DE CFC; ISOLAÇÃO: POLIURETANO EXPANDIDO; CIRCULAÇÃO: VENTILAÇÃO

FORÇADA; UMIDADE: POR EVAPORAÇÃO NATURAL; SEGURANÇA: TERMOSTATO DE SUPERAQUECIMENTO ACIMA DE 60°C COM ALARME SONORO E DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO; GABINETE: EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA; DIMENSÕES INTERNAS APROXIMADAS: L=470 X P=450 X A=1310 MM. VOLUME MÍNIMO: 250 LITROS. DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: L=550 X P=685 X A=1520 MM. POTÊNCIA MÍNIMA: 230 WATTS. TENSÃO: 110 OU 220 VOLTS. CABO DE ENERGIA TRIFILAR COM ATERRAMENTO, DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. ACOMPANHANDO: - 02 FUSÍVEIS EXTRA; - 04 PRATELEIRAS; MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. MOD: T34 - MARCA: THELGA

61.012.811/0001-05 NOVA TECNICA Sim Sim 1 R\$ 15.000,0000 R\$ 15.000,0000 24/11/2014 17:35:39
INDUSTRIA E
COMERCIO DE
EQUIPAMENTOS
PARA

Marca: NOVATECNICA

Fabricante: NOVATECNICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NT 705 - CÂMARA INCUBADORA TIPO BOD - TEMPERATURA: -10°C A 55°C NO MÍNIMO; CONTROLADOR DE TEMPERATURA: DIGITAL MICROPROCESSADO COM SISTEMA DE RAMPAS E PATAMARES; PRECISÃO DE CONTROLE: ±0,3°C UNIFORMIDADE: ±0,3°C; COMPRESSOR: HERMÉTICO COM GÁS LIVRE DE CFC; ISOLAÇÃO: POLIURETANO EXPANDIDO; CIRCULAÇÃO: VENTILAÇÃO FORÇADA; UMIDADE: POR EVAPORAÇÃO NATURAL; SEGURANÇA: TERMOSTATO DE SUPERAQUECIMENTO ACIMA DE 60°C COM ALARME SONORO E DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO; GABINETE: EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA; DIMENSÕES INTERNAS APROXIMADAS: L=470 X P=450 X A=1310 MM. VOLUME MÍNIMO: 250 LITROS. DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: L=550 X P=685 X A=1520 MM. POTÊNCIA MÍNIMA: 230 WATTS. TENSÃO: 110 OU 220 VOLTS. CABO DE ENERGIA TRIFILAR COM ATERRAMENTO, DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG DE TRÊS PINOS. ACOMPANHANDO: - 02 FUSÍVEIS EXTRA; - 04 PRATELEIRAS; MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. COM CERTIFICADO DE CALIBRACAO. PROCEDENCIA NACIONAL. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 7.200,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 10:00:09:113
R\$ 7.000,0000	13.825.298/0001-10	25/11/2014 10:00:09:113
R\$ 4.250,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:00:09:113
R\$ 8.000,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:00:09:117
R\$ 7.239,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:00:09:117
R\$ 7.239,0000	07.157.861/0001-27	25/11/2014 10:00:09:117
R\$ 7.235,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:00:09:117
R\$ 7.200,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 10:00:09:117
R\$ 7.200,0000	08.437.738/0001-22	25/11/2014 10:00:09:117
R\$ 15.000,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:00:09:120
R\$ 12.000,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:00:09:120
R\$ 8.500,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:00:09:120
R\$ 7.000,0000	08.437.738/0001-22	25/11/2014 11:01:23:853
R\$ 6.000,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:02:46:193
R\$ 4.240,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:04:14:017
R\$ 6.500,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 11:05:28:670
R\$ 4.100,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:06:34:330
R\$ 6.000,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:07:56:947
R\$ 3.894,5900	47.010.566/0001-68	25/11/2014 11:08:04:160
R\$ 3.890,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:08:09:533
R\$ 3.855,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 11:08:54:960
R\$ 3.850,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:08:58:357
R\$ 3.840,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:10:27:960
R\$ 3.835,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:10:32:953
R\$ 3.800,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:10:49:043
R\$ 3.795,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:10:53:413
R\$ 3.830,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:10:55:230
R\$ 3.500,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:11:12:640
R\$ 3.495,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:11:16:047
R\$ 3.790,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:11:21:720
R\$ 3.480,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:12:48:620
R\$ 3.475,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:12:51:750
R\$ 3.465,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:13:08:967

R\$ 3.460,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:13:12:357
R\$ 3.450,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:13:34:320
R\$ 3.445,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:13:40:373
R\$ 4.000,0000	07.157.861/0001-27	25/11/2014 11:14:01:247
R\$ 3.435,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:14:33:287
R\$ 3.430,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:14:36:523
R\$ 3.420,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:14:56:320
R\$ 3.415,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:15:03:073
R\$ 3.410,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:15:27:670
R\$ 3.405,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:15:33:157
R\$ 3.400,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:15:47:913
R\$ 3.395,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:15:53:587
R\$ 3.390,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:16:21:280
R\$ 3.385,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:16:27:030
R\$ 3.380,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:16:47:843
R\$ 3.375,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:16:52:433
R\$ 3.374,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:17:16:787
R\$ 3.369,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:17:20:713
R\$ 3.365,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:17:40:760
R\$ 3.360,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:17:44:490
R\$ 3.350,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:19:01:403
R\$ 3.345,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:19:10:383
R\$ 3.340,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:19:28:497
R\$ 3.335,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:19:31:730
R\$ 3.330,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:19:51:153
R\$ 3.325,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:19:56:230
R\$ 3.320,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:21:11:793
R\$ 3.315,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:21:16:300
R\$ 3.300,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:22:02:070
R\$ 3.295,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:22:06:390
R\$ 3.290,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:22:24:463
R\$ 3.285,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:22:28:303
R\$ 3.280,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:22:59:863
R\$ 3.275,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:23:05:300
R\$ 3.270,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:23:24:987
R\$ 3.265,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:23:28:537
R\$ 3.250,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:23:55:503
R\$ 3.245,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:23:59:753
R\$ 3.240,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:24:19:690
R\$ 3.235,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:24:23:570
R\$ 3.230,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:24:51:747
R\$ 3.225,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:24:55:240
R\$ 3.220,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:25:13:050
R\$ 3.215,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:25:17:940
R\$ 3.210,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:25:36:670
R\$ 3.205,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:25:42:670
R\$ 3.200,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:26:02:343
R\$ 3.195,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:26:06:863
R\$ 3.194,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:26:26:143
R\$ 3.189,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:26:30:500
R\$ 3.180,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:26:53:657
R\$ 3.175,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:26:57:043
R\$ 3.174,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:27:19:430
R\$ 3.169,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:27:22:577
R\$ 3.168,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:27:39:917
R\$ 3.163,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:27:42:967
R\$ 3.160,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:28:10:173
R\$ 3.155,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:28:14:197
R\$ 3.154,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:28:36:933
R\$ 3.149,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:28:40:753
R\$ 3.148,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:28:59:507

R\$ 3.143,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:29:03:703
R\$ 3.142,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:29:20:733
R\$ 3.137,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:29:24:200
R\$ 3.136,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:29:43:913
R\$ 3.131,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:29:48:613
R\$ 3.128,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:30:10:100
R\$ 3.123,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:30:14:933
R\$ 3.122,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:30:35:867

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 10:59:47	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:06:17	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:08:17.
Encerrado	25/11/2014 11:30:37	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:42:37	Convocado para envio de anexo o fornecedor TECLUZ COMANDOS ELETRICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.823.299/0001-72.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:46:52	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor TECLUZ COMANDOS ELETRICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.823.299/0001-72.
Recusa	03/12/2014 13:35:44	Recusa da proposta. Fornecedor: TECLUZ COMANDOS ELETRICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.823.299/0001-72, pelo melhor lance de R\$ 3.122,0000. Motivo: Não consta na proposta o sistema de rampas e patamares de temperatura, o que é necessário para seu adequado uso. Não consta a potência, que deveria ser no mínimo 230 Watts. Não consta compressor hermético com gás livre de CFC. Não foi encontrado catálogo online, exigência do edital.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	03/12/2014 13:35:50	Convocado para envio de anexo o fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	03/12/2014 14:50:30	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70.
Aceite	11/12/2014 13:39:40	Aceite individual da proposta. Fornecedor: SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70, pelo melhor lance de R\$ 3.123,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP - CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 29 - BANCADA

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
12.498.340/0001-73	TORRETA E BARBOZA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	25/11/2014 07:35:02
	Marca: MARCONI						
	Fabricante: MARCONI						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Camara De Fluxo Laminar Vertical, Classe 100 , marca MARCONI, modelo MA1550; Aplicacao: Ultrafiltracao do ar no sentido vertical unidirecional, com velocidade constante, atraves de Filtros HEPA (High Efficiency Particulate Air filter), cuja eficiencia ultrapassa 99,97 para retencao de particulas de 0,3 micron e maiores, cria-se o chamado ambiente ultralimpo ou esteril. Exemplos de aplicacoes: retirada e multiplicacao de meristemas vegetais, o preparo e manipulacao de solucoes parenterais ou o controle de qualidade de produtos alimenticios, farmaceuticos, cosmeticos e outros. Caracteristicas: - Camara de Fluxo Laminar Vertical - Classe 100 conforme U.S. Federal Standard 209-E - Classe 5 conforme ISO 14644-1 - Protege o processo ou produto manipulado da contaminacao externa - Protege dois produtos manipulados contra contaminacao cruzada - Nao oferece protecao biologica ao operador - baixo nivel de vibracao - suporte em chapa de aco carbono com pintura eletrostatica em epoxi, quatro rodizios, sendo dois com travas Estrutura: - Area de trabalho totalmente protegida com vidro temperado e transparente - Visor inclinado para melhor ergonomia e conforto do operador, basculante com dobradicas - Mesa de trabalho revestida com aco inoxidavel AISI 304 - Parte superior construida em aco carbono SAE 1020, com acabamento em pintura eletrostatica na cor branca em epoxi. - dimensoes em mm.						

da area de trabalho: L=950 x P=500 x A= 600 (altura util) - dimensoes em mm. sem o suporte (instalacao em bancada do laboratorio: L= 950 x P=500 x A= 1000 - dimensoes em mm. com suporte: L= 950 x P=500 x A= 1920 - tela de protecao do filtro absoluto em aço inox AISI 304 Filtracao: - 02 Estagios de filtracao, Classe G3 e A3, conforme NBR 6401 da ABNT: - Pre filtro - Classe G3, NBR 6401 - Filtro Absoluto - HEPA, 99,97 para 0,3 um - moto-ventilador com baixo nivel de ruido (Maximo de 55 dB(A) a 1,0m do equipamento, garantia de 40000 horas de uso Acessorios Inclusos: - iluminacao tipo gota com involucro de acrilico e lampada fluorescente de 30W na area de trabalho - lampada germicida (ao ligar a Lampada de UV, desliga a ventilacao), - tomada auxiliar - conexao para gas/vacuio - variacao da velocidade do fluxo de ar de 0,3 a 0,5 m/s, com regulagem electronica para perda de pressao Acionamento: - painel de membrana com tela de cristal liquido para acionamento do sistema, ajuste electronico de velocidade, indicadores visuais de funcionamento, alarme visual e sonor de falhas e leitura da perda de pressao dos filtros absolutos Energia: - chave liga/desliga para acionamento do sistema com iluminacao indicativa de funcionamento. - cabo de energia trifilar com aterramento, dupla isolacao, com plug de tres pinos, NBR NM 243 e NBR 14136 - 220 volts, 60 hz.. ACESSORIOS OPCIONAIS QUE NAO ACOMPANHAM: Esterilizadores MA 1200 E MA 1202 PROCEDENCIA NACIONAL OBS.: Nao recomendamos o uso de Bico de Bunsen no interior da camera.

13.735.911/0001-09 LUCA LICIT - Sim Sim 1 R\$ 10.016,0000 R\$ 10.016,0000 24/11/2014
EIRELI - ME 18:07:56

Marca: LUCADEMA

Fabricante: LUCADEMA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fluxo Laminar Mod. LUCA-FLUXO LAMINAR VERTICAL 10, PROCEDÊNCIA NACIONAL BANCADA DE FLUXO LAMINAR VERTICAL - AÇO INOX AISI 304 - DEVE SER PROJETADA PARA TRABALHOS COM CLASSE 100 CONFORME (ABNT NBR 13.700) E ISO CLASSE 5 CONFORME NORMA INTERNACIONAL ISO 14.644-1 ; MATERIAL EM CHAPA DE ALUMÍNIO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA EPÓXI. MESA DE TRABALHO CONSTRUÍDA EM AÇO INOX; COM ASSOALHO BIPARTIDO REMOVÍVEL PARA MAIOR FACILIDADE NA LIMPEZA; FILTRO TIPO HEPA CLASSE A3,NBR-6401, EU-13 EUROVENT 4/4, OU FILTRO ABSOLUTO CLASSE H14, CONFORME NBR 16401 DA ABNT COM EFICIÊNCIA DE 99.99% PARA PARTÍCULAS DE 0,3 MÍCRON. MOLDURA EM ALUMÍNIO ANODIZADO; VIDRO TEMPERADO FRONTAL TIPO BASCULANTE. COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE SÓ PERMITE O ACIONAMENTO DA LÂMPADA UV COM VIDRO FRONTAL TOTALMENTE FECHADO; QUATRO INTERRUPTORES, (GERAL, MOTOR, LÂMPADA FRIA, LÂMPADA UV); PAINEL ELÉTRICO REMOVÍVEL; VELOCIDADE DO AR 0,45 M/S +- 20%; VAZÃO DE AR 335 M³/H; COM: 01 TOMADA AUXILIAR (220 V) INTERNA; 01 LÂMPADA FLUORESCENTE DE 15 W; 01 LÂMPADA UV DE 15 W; 01 VÁLVULA PARA GÁS OU VÁCUO. ALIMENTAÇÃO 220 V, 60 HZ. COM BASE DE APOIO EM AÇO. MEDIDAS EXTERNAS APROXIMADAS: L830X P 600 X A 1.140. MEDIDAS INTERNAS APROXIMADAS L 635 X P 495 X A 477. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO E PLUG DE TRÊS PINOS. PROCEDÊNCIA NACIONAL. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

06.167.061/0001-24 CCL PARANA Sim Sim 1 R\$ 10.019,0000 R\$ 10.019,0000 24/11/2014
COMERCIO DE 15:14:06
PECAS E
SERVICOS LTDA -
EPP

Marca: VECO

Fabricante: VECOFLOW

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cabina de Fluxo Unidirecional (Laminar) Vertical, modelo FUV 09, Marca Veco, Fabricante Vecoflow. Este equipamento permite trabalhar com máxima segurança, pois sua área de trabalho é classificada como ISO Classe 5 de acordo com ISO 14644-1 (antiga classe 100 de acordo com o Federal Standard 209e). Apresenta fluxo de ar vertical com velocidade média 0,45 m/s ± 0,05, oferecendo total proteção ao produto manipulado. Inclusive contra contaminação. Este equipamento não é recomendado para manipulação de material patogênico, oferece somente proteção ao produto manipulado. Características técnicas: Construção: • Equipamento construído em chapa de alumínio com tratamento anticorrosivo e acabamento em pintura a epóxi. • Mesa de trabalho bipartido ao equipamento, construída em chapa de aço inox com acabamento escovado grana 120. • Motoventiladores de insuflamento equipados com proteção térmica. • Paredes laterais e fundo da área de trabalho em vidro temperado. • Janela frontal, tipo basculante, confeccionada em vidro temperado de máxima visibilidade. • Iluminação constituída de lâmpadas fluorescentes interna ao equipamento. • Tela de alumínio para proteção do filtro HEPA de insuflamento. • Filtro HEPA de insuflamento, modelo HEPAFLOW ideal para manter a velocidade uniforme do ar na área de trabalho. Construído com papel de microfibras de vidro com separadores de alumínio corrugado, classe H14 de acordo com EN 1822 e eficiência 99,995% para partículas maiores que 0,3 µm. Dimensões conforme padrão internacional. • Pré filtro sintético plissado, classe G4 de acordo com EN 779, com 30-35% Ashrae Colorimétrico e 92% Ashrae Gravimétrico. Dimensões conforme padrão internacional. Característica técnica dos filtros absolutos do modelo FUV 09 • Para insuflamento filtro na dimensão de 915 x 610 x 149 mm com separador de alumínio e resistência a temperatura até 120°C com vazão de 1.530 m³/h. • Base de apoio construída em aço carbono com tratamento anticorrosivo e acabamento pintado com tinta a base de poliuretano, dotada de rodízios giratórios com freio. Características: • As cabines trabalham com 100% de renovação de ar na área de trabalho. • Pannel elétrico com botão de acionamento liga/desliga e potenciômetro para ajuste fino da velocidade do motoventilador. • Caixa de proteção térmica dotada de reles térmicos e fusíveis de proteção. • Nível de ruído abaixo de 70 dBA. Modelo: FUV-09 Dimensões Externas: (aproximadas) Altura com base (padrão): 2.060 mm, Largura Total: 965 mm, Profundidade: 740 mm. Altura sem base: 1.250 mm Dimensões da Área de Trabalho: (aproximadas) Altura: 600 mm, Largura: 945 mm, Profundidade: 725 mm. Obs.: Altura do piso até a superfície superior da mesa de trabalho é de 870 mm. Características elétricas • Tensão de Alimentação: 220V • Nº de fases: Monofásico • Frequência: 60 Hz • Potência total: 500 watts Acessórios Opcionais (Inclusos): • Bico de gás ou vácuo • Kit Lâmpada germicida • Tomada auxiliar dupla 220V • Instalação • Dispositivo de Segurança.

05.857.218/0001-80 LOBOV Não Não 1 R\$ 13.700,0000 R\$ 13.700,0000 21/11/2014
CIENTIFICA, 09:01:19
IMPORTACAO,
EXPORTACAO,
COMERCIO DE E

Marca: ESCO

Fabricante: ESCO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fluxo Laminar Vertical Certificação de cumprimento das Normas de fabricação. -Nível de proteção para amostras e processos com purificação do ar classe 4 (ISO 14644.1 = classe 10 pelo padrão federal 209E dos E.U.A) -Filtro ULPA (última geração de filtros HEPA) retém 99.999% de partículas de 0.1- 0,3 microm e pré-filtro de poliuretano de alta qualidade -Filtro microplissado reduz o consumo de energia e uniformidade laminar aumentada do airflow oferecendo em o dobro varredura testada. -Cabine com cobertura antimicrobiana ISOCIDE® -Vidro frontal deslizante, com base em aço inoxidável e laterais em vidro,baixo nível de ruído (< 67 dBA) e vibração - Volume de ar (velocidade inicial): 686 cmh / 404 cfm, velocidade laminar do ar: média de 0,30 m/s - Ar limpo na área de trabalho: ISO 14644.1 Classe 3, US Federal Standard 209E Classe 1 / M1,5, AS 1386 Classe 1.5, JIS B9920 Classe 3, BS5295 Classe C, Classe M10,000 por KS 27030.1 ou outro equivalente de classificação de limpeza do VDI 2083 e AFNOR X44101 - Intensidade de luz: > 1200 lux / > 111 pés no nível da superfície de trabalho - 162 w / 0.7A (220-240 VAC 60 HZ - Dimensão externa: 1340 x 629 x 983 mm sem base - Equipamento completo com :Luz UV e fluorescente, entrada para gás/água/vácuo, tomada interna, suporte com rodas painel eletrônico e elétrico - Dimensões de transporte: 1500 x 900 x 1200 mm / 59,1" x 35,4" x 47,2" - Peso com embalagem: 178 Kg

08.040.473/0001-24	FILTERFLUX EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 15.000,0000 R\$ 15.000,0000	25/11/2014 08:17:13
--------------------	---	-----	-----	---	---------------------------------	------------------------

Marca: FILTERFLUX

Fabricante: FILTERFLUX

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Capela de Fluxo Laminar Vertical - FILTERFLUX Modelo: FLV-656/3 Descritivo técnico. Aplicação: Laboratórios de Análises, Hospitais, Centros de Pesquisas e Indústrias em gerais etc.; Este equipamento protege somente o produto manipulado. Com 100 % de recirculação de ar, equipado com um filtro HEPA, para recirculação; Equipamento projetado para trabalho classe 100 conforme ABNT NBR 13.700 e ISO CLASSE 5 conforme norma internacional ISO 14.644-1; Gabinete de trabalho fabricado totalmente em aço inox AISI 304 escovado; Equipamento fabricado em chapa de alumínio naval com tratamento anticorrosivo e pintura epóxi eletrostática na cor branca (material superior a madeira e ao aço carbono); Mesa de trabalho bipartido e removível facilitando na limpeza e sanitização; Apoio para os braços com curvatura alongada para melhor ergonomia do usuário; Filtro HEPA classe A3 NBR-6401, EU-13 Eurovent 4/4, com eficiência 99.995% para partículas de 0,3 microns com estrutura em alumínio anodizado; Vidro frontal temperado tipo guilhotina, podendo parar em qualquer posição do seu curso e com inclinação de 5 °, com esta inclinação obtém maior conforto para o operador e a redução de reflexos; Painel elétrico com interruptores LIG/DESL, MOTOR, L/FRIA, L/UV e ALARME; Dispositivo de segurança áudio visual, quando o vidro frontal exceder 200 mm, que é abertura segura para trabalho; Dispositivo de segurança utilizado para acionamento da lâmpada uv, somente com o vidro totalmente fechado; Baixo nível de ruído 60 dB; Velocidade do ar 0.45m/s +- 20% de acordo com as normas de certificação; Alimentação 220 V, 50/60 Hz; 200 W; Fusíveis de proteção; Cabo de energia com dupla proteção e plug 2 fase e um terra; Ventilador tipo siroco; Vazão 335m³/h; Motor monofásico 1/10 cv com rele de proteção térmica; Controle eletrônico de 3 velocidades para compensar perda de pressão do filtro HEPA, 3 velocidades; 01 tomada auxiliar interna 220 V; 01 válvula para gás ou vácuo; 01 lâmpada fria 15 W, 01 lâmpada UV 15 W com timer coel 1-60 minutos; Tela de proteção para o Filtro Hepa; Equipamento com base e rodízios giratórios com trava; Garantia de 12 meses; Procedência Nacional; Marca FILTERFLUX; Dim: internas (mm): Larg= 656 x Prof= 434 x Altura=550 mm Externas (mm): Larg= 757 x Prof= 556 x Altura= 1180 mm s/base e c/base 1920 mm "

08.148.443/0001-36	M M R INDUSTRIA & COMERCIO DE MAQUINAS LTDA - ME	Sim	Não	1	R\$ 30.000,0000 R\$ 30.000,0000	25/11/2014 09:11:13
--------------------	---	-----	-----	---	---------------------------------	------------------------

Marca: BSTec

Fabricante: MMR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANCADA DE FLUXO LAMINAR VERTICAL - AÇO INOX AISI 304 - DEVE SER PROJETADA PARA TRABALHOS COM CLASSE 100 CONFORME (ABNT NBR 13.700) E ISO CLASSE 5 CONFORME NORMA INTERNACIONAL ISO 14.644-1 ; MATERIAL EM CHAPA DE ALUMÍNIO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA EPÓXI. MESA DE TRABALHO CONSTRUÍDA EM AÇO INOX; COM ASSOALHO BIPARTIDO REMOVÍVEL PARA MAIOR FACILIDADE NA LIMPEZA; FILTRO TIPO HEPA CLASSE A3,NBR-6401, EU-13 EUROVENT 4/4, OU FILTRO ABSOLUTO CLASSE H14, CONFORME NBR 16401 DA ABNT COM EFICIÊNCIA DE 99.99% PARA PARTÍCULAS DE 0,3 MÍCRON. MOLDURA EM ALUMÍNIO ANODIZADO; VIDRO TEMPERADO FRONTAL TIPO BASCULANTE. COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE SÓ PERMITE O ACIONAMENTO DA LÂMPADA UV COM VIDRO FRONTAL TOTALMENTE FECHADO; QUATRO INTERRUPTORES, (GERAL, MOTOR, LÂMPADA FRIA, LÂMPADA UV); PAINEL ELÉTRICO REMOVÍVEL; VELOCIDADE DO AR 0,45 M/S +- 20%; VAZÃO DE AR 335 M³/H; COM: 01 TOMADA AUXILIAR (220 V) INTERNA; 01 LÂMPADA FLUORESCENTE DE 15 W; 01 LÂMPADA UV DE 15 W; 01 VÁLVULA PARA GÁS OU VÁCUO. ALIMENTAÇÃO 220 V, 60 HZ. COM BASE DE APOIO EM AÇO. MEDIDAS EXTERNAS APROXIMADAS: L830X P 600 X A 1.140. MEDIDAS INTERNAS APROXIMADAS L 635 X P 495 X A 477. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO E PLUG DE TRÊS PINOS. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA. MODELO: V1-P MARCA: BSTec PROCEDÊNCIA NACIONAL

19.361.833/0001-06	FLV EQUIPAMENTOS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 40.000,0000 R\$ 40.000,0000	19/11/2014 09:58:31
--------------------	----------------------------------	-----	-----	---	---------------------------------	------------------------

Marca: BioGreen

Fabricante: FLV

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANCADA DE FLUXO LAMINAR VERTICAL - AÇO INOX AISI 304 - DEVE SER PROJETADA PARA TRABALHOS COM CLASSE 100 CONFORME (ABNT NBR 13.700) E ISO CLASSE 5 CONFORME NORMA INTERNACIONAL ISO 14.644-1 ; MATERIAL EM CHAPA DE ALUMÍNIO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA EPÓXI. MESA DE TRABALHO CONSTRUÍDA EM AÇO INOX; COM ASSOALHO BIPARTIDO REMOVÍVEL PARA MAIOR FACILIDADE NA LIMPEZA; FILTRO TIPO HEPA CLASSE A3,NBR-6401, EU-13 EUROVENT 4/4, OU FILTRO ABSOLUTO CLASSE H14, CONFORME NBR 16401 DA ABNT COM EFICIÊNCIA DE 99.99% PARA PARTÍCULAS DE 0,3 MÍCRON. MOLDURA EM ALUMÍNIO ANODIZADO; VIDRO TEMPERADO FRONTAL TIPO BASCULANTE. COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE SÓ PERMITE O ACIONAMENTO DA LÂMPADA UV COM VIDRO FRONTAL TOTALMENTE FECHADO; QUATRO INTERRUPTORES, (GERAL, MOTOR, LÂMPADA FRIA, LÂMPADA UV); PAINEL ELÉTRICO REMOVÍVEL; VELOCIDADE DO AR 0,45 M/S +- 20%; VAZÃO DE AR 335 M³/H; COM: 01 TOMADA AUXILIAR (220 V) INTERNA; 01 LÂMPADA FLUORESCENTE DE 15 W; 01 LÂMPADA UV DE 15 W; 01 VÁLVULA PARA GÁS OU VÁCUO. ALIMENTAÇÃO 220 V, 60 HZ. COM BASE DE APOIO EM AÇO. MEDIDAS EXTERNAS APROXIMADAS: L830X P 600 X A 1.140. MEDIDAS INTERNAS APROXIMADAS L

635 X P 495 X A 477. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO E PLUG DE TRÊS PINOS. PROCEDÊNCIA NACIONAL. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

12.068.781/0001-35 MCX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME Sim Sim 1 R\$ 42.000,0000 R\$ 42.000,0000 25/11/2014 08:37:09

Marca: IDEOXIMA

Fabricante: IDEOXIMA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca:IDEOXIMA Modelo:org1040 Descrição:BANCADA DE FLUXO LAMINAR VERTICAL - AÇO INOX AISI 304 -DEVE SER PROJETADA PARA TRABALHOS COM CLASSE 100 CONFORME (ABNT NBR 13.700) E ISO CLASSE 5 CONFORME NORMA INTERNACIONAL ISO 14.644-1 ; MATERIAL EM CHAPA DE ALUMÍNIO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA EPÓXI. MESA DE TRABALHO CONSTRUÍDA EM AÇO INOX; COM ASSOALHO BIPARTIDO REMOVÍVEL PARA MAIOR FACILIDADE NA LIMPEZA; FILTRO TIPO HEPA CLASSE A3,NBR-6401, EU-13 EUROVENT 4/4, OU FILTRO ABSOLUTO CLASSE H14, CONFORME NBR 16401 DA ABNT COM EFICIÊNCIA DE 99.99% PARA PARTÍCULAS DE 0,3 MÍCRON. MOLDURA EM ALUMÍNIO ANODIZADO; VIDRO TEMPERADO FRONTAL TIPO BASCULANTE. COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE SÓ PERMITE O ACIONAMENTO DA LÂMPADA UV COM VIDRO FRONTAL TOTALMENTE FECHADO; QUATRO INTERRUPTORES, (GERAL, MOTOR, LÂMPADA FRIA, LÂMPADA UV); PAINEL ELÉTRICO REMOVÍVEL; VELOCIDADE DO AR 0,45 M/S +- 20%; VAZÃO DE AR 335 M³/H; COM: 01 TOMADA AUXILIAR (220 V) INTERNA; 01 LÂMPADA FLUORESCENTE DE 15 W; 01 LÂMPADA UV DE 15 W; 01 VÁLVULA PARA GÁS OU VÁCUO. ALIMENTAÇÃO 220 V, 60 HZ. COM BASE DE APOIO EM AÇO. MEDIDAS EXTERNAS APROXIMADAS: L830X P 600 X A 1.140. MEDIDAS INTERNAS APROXIMADAS L 635 X P 495 X A 477. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO E PLUG DE TRÊS PINOS. PROCEDÊNCIA NACIONAL. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA Validade da proposta:60 DIAS Garantia:1 ANO

45.249.968/0001-94 IDEOXIMA SERVICOS E MONTAGENS LTDA - ME Sim Sim 1 R\$ 70.000,0000 R\$ 70.000,0000 25/11/2014 08:38:59

Marca: IDEOXIMA

Fabricante: IDEOXIMA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Descrição:BANCADA DE FLUXO LAMINAR VERTICAL - AÇO INOX AISI 304 -DEVE SER PROJETADA PARA TRABALHOS COM CLASSE 100 CONFORME (ABNT NBR 13.700) E ISO CLASSE 5 CONFORME NORMA INTERNACIONAL ISO 14.644-1 ; MATERIAL EM CHAPA DE ALUMÍNIO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA EPÓXI. MESA DE TRABALHO CONSTRUÍDA EM AÇO INOX; COM ASSOALHO BIPARTIDO REMOVÍVEL PARA MAIOR FACILIDADE NA LIMPEZA; FILTRO TIPO HEPA CLASSE A3,NBR-6401, EU-13 EUROVENT 4/4, OU FILTRO ABSOLUTO CLASSE H14, CONFORME NBR 16401 DA ABNT COM EFICIÊNCIA DE 99.99% PARA PARTÍCULAS DE 0,3 MÍCRON. MOLDURA EM ALUMÍNIO ANODIZADO; VIDRO TEMPERADO FRONTAL TIPO BASCULANTE. COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE SÓ PERMITE O ACIONAMENTO DA LÂMPADA UV COM VIDRO FRONTAL TOTALMENTE FECHADO; QUATRO INTERRUPTORES, (GERAL, MOTOR, LÂMPADA FRIA, LÂMPADA UV); PAINEL ELÉTRICO REMOVÍVEL; VELOCIDADE DO AR 0,45 M/S +- 20%; VAZÃO DE AR 335 M³/H; COM: 01 TOMADA AUXILIAR (220 V) INTERNA; 01 LÂMPADA FLUORESCENTE DE 15 W; 01 LÂMPADA UV DE 15 W; 01 VÁLVULA PARA GÁS OU VÁCUO. ALIMENTAÇÃO 220 V, 60 HZ. COM BASE DE APOIO EM AÇO. MEDIDAS EXTERNAS APROXIMADAS: L830X P 600 X A 1.140. MEDIDAS INTERNAS APROXIMADAS L 635 X P 495 X A 477. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO E PLUG DE TRÊS PINOS. PROCEDÊNCIA NACIONAL. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA Marca:IDEOXIMA Modelo:org1040 Validade da proposta:60 DIAS Garantia:1 ANO

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 15.000,0000	08.040.473/0001-24	25/11/2014 10:00:09:120
R\$ 13.700,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 10:00:09:120
R\$ 10.019,0000	06.167.061/0001-24	25/11/2014 10:00:09:120
R\$ 10.016,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:00:09:120
R\$ 10.000,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 10:00:09:120
R\$ 70.000,0000	45.249.968/0001-94	25/11/2014 10:00:09:123
R\$ 42.000,0000	12.068.781/0001-35	25/11/2014 10:00:09:123
R\$ 40.000,0000	19.361.833/0001-06	25/11/2014 10:00:09:123
R\$ 30.000,0000	08.148.443/0001-36	25/11/2014 10:00:09:123
R\$ 9.999,9900	19.361.833/0001-06	25/11/2014 11:02:17:040
R\$ 9.999,9800	06.167.061/0001-24	25/11/2014 11:02:56:877
R\$ 10.000,0000	08.040.473/0001-24	25/11/2014 11:04:46:290
R\$ 9.999,9700	19.361.833/0001-06	25/11/2014 11:08:12:500
R\$ 9.999,9600	06.167.061/0001-24	25/11/2014 11:08:21:733
R\$ 9.500,0000	08.148.443/0001-36	25/11/2014 11:08:29:277
R\$ 9.499,0000	06.167.061/0001-24	25/11/2014 11:08:44:443
R\$ 9.498,9900	19.361.833/0001-06	25/11/2014 11:09:06:290
R\$ 9.498,0000	08.040.473/0001-24	25/11/2014 11:09:09:500

R\$ 9.497,0000	06.167.061/0001-24	25/11/2014 11:09:16:387
R\$ 9.000,0000	08.148.443/0001-36	25/11/2014 11:09:25:520
R\$ 8.999,0000	08.040.473/0001-24	25/11/2014 11:09:30:180
R\$ 8.998,0000	06.167.061/0001-24	25/11/2014 11:09:44:740
R\$ 8.997,0000	08.040.473/0001-24	25/11/2014 11:09:51:390
R\$ 9.620,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:09:53:593
R\$ 8.996,0000	19.361.833/0001-06	25/11/2014 11:09:59:883
R\$ 8.994,0000	06.167.061/0001-24	25/11/2014 11:10:06:303
R\$ 8.400,0000	08.148.443/0001-36	25/11/2014 11:10:10:230
R\$ 8.399,0000	08.040.473/0001-24	25/11/2014 11:10:18:757
R\$ 8.350,0000	06.167.061/0001-24	25/11/2014 11:10:31:337
R\$ 7.800,0000	08.148.443/0001-36	25/11/2014 11:10:35:987
R\$ 8.398,9900	19.361.833/0001-06	25/11/2014 11:10:43:097
R\$ 7.798,0000	06.167.061/0001-24	25/11/2014 11:10:53:883
R\$ 7.300,0000	08.148.443/0001-36	25/11/2014 11:11:13:263
R\$ 7.790,0000	19.361.833/0001-06	25/11/2014 11:11:19:443
R\$ 7.298,0000	06.167.061/0001-24	25/11/2014 11:11:23:370
R\$ 6.800,0000	08.148.443/0001-36	25/11/2014 11:11:36:463
R\$ 6.799,0000	06.167.061/0001-24	25/11/2014 11:12:01:137
R\$ 6.400,0000	08.148.443/0001-36	25/11/2014 11:12:19:457
R\$ 9.000,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 11:12:21:760
R\$ 10.500,0000	45.249.968/0001-94	25/11/2014 11:13:04:447
R\$ 6.399,0000	06.167.061/0001-24	25/11/2014 11:16:26:033
R\$ 6.050,0000	08.148.443/0001-36	25/11/2014 11:16:41:903

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 11:01:33	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:07:41	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:09:41.
Encerrado	25/11/2014 11:30:46	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:50:14	Convocado para envio de anexo o fornecedor M M R INDUSTRIA & COMERCIO DE MAQUINAS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 08.148.443/0001-36.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:33:05	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor M M R INDUSTRIA & COMERCIO DE MAQUINAS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 08.148.443/0001-36.
Aceite	11/12/2014 13:40:07	Aceite individual da proposta. Fornecedor: M M R INDUSTRIA & COMERCIO DE MAQUINAS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 08.148.443/0001-36, pelo melhor lance de R\$ 6.050,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: M M R INDUSTRIA & COMERCIO DE MAQUINAS LTDA - ME - CNPJ/CPF: 08.148.443/0001-36
Registro Intenção de Recurso	11/12/2014 16:46:55	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: CCL PARANA COMERCIO DE PECAS E SERVICOS LTDA - EPP CNPJ/CPF: 06167061000124. Motivo: A Empresa CCL Paraná entrará com recurso, pois o equipamento cotado pela empresa vencedora não atende a especificação técnica do produto.
Intenção de Recurso Aceita	11/12/2014 17:24:06	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: CCL PARANA COMERCIO DE PECAS E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 06167061000124.

Intenções de Recurso para o Item

CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
06.167.061/0001-24	11/12/2014 16:46	11/12/2014 17:24	Aceito
Motivo Intenção: A Empresa CCL Paraná entrará com recurso, pois o equipamento cotado pela empresa vencedora não atende a especificação técnica do produto.			

Item: 30 - CAPELA EXAUSTÃO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
11.999.655/0001-31	MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 3.113,0000	R\$ 3.113,0000	24/11/2014 14:42:57

Marca: MAX LABOR**Fabricante:** MAX LABOR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAPELA PARA EXAUSTÃO DE GASES - ESTRUTURA DE FIBRA DE VIDRO 3MM - CAPELA PARA EXAUSTÃO DE GASES. ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO 3 MM; DIMENSÕES MÍNIMAS: L=1150 X P=650 X A=1000 MM; PORTA FRONTAL EM ACRÍLICO TRANSPARENTE COM ABERTURA DE ATÉ 60 CM E SISTEMA DE CONTRAPESO, QUE PERMITE AJUSTAR A ABERTURA EM QUALQUER PONTO; DUTOS DE EXAUSTÃO EM PVC: 100 MM DE DIÂMETRO; COM EXAUSTOR: CENTRÍFUGO COM MOTOR BLINDADO IP54 POTÊNCIA 1/6V; CAPACIDADE DE EXAUSTÃO: 15 M³/MIN; LUMINÁRIA ISOLADA: IP44, COM LÂMPADA INCANDESCENTE; POTÊNCIA: 185 WATTS; TENSÃO: 110 OU 220 VOLTS. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO NO RAIO DE 200KM; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

13.735.911/0001-09 LUCA LICIT - Sim Sim 1 R\$ 3.113,0000 R\$ 3.113,0000 24/11/2014 18:11:01

Marca: LUCADEMA**Fabricante:** LUCADEMA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Capela de Exaustão Mod. LUCA-15 PROCEDENCIA NACIONAL - Construída em fibra de vidro laminada com reforços. - Formato aerodinâmico de exaustão. - Dispensa instalação especial de alvenaria. - Porta frontal em Acrílico transparente, de fácil visualização do interior, resistente a solventes com deslocamento vertical tipo guilhotina e sistema de peso e contrapeso para ajuste em qualquer posição. - Iluminação interna Luminária isolada IP44 - Lâmpada incandescente - Painel com interruptores para exaustão e iluminação com lâmpada piloto. - Interruptores externos com comunicação direta com interruptores internos. - Exaustor laminado em fibra de vidro com turbina em material resistente aos gases corrosivos e tubo de saída com diâmetro de 100 mm. Pode ser direcionado para qualquer lado no sentido horizontal. - Motor blindado IP54 de 1/6 CV - Exaustor podendo ser instalado fora do laboratório. Volts: 110 ou 220 Exaustão m³/Min: 15 - DIMENSÕES MÍNIMAS: L=1150 X P=650 X A=1000 MM; Opções de Motor: ½ , 1/3 , ¼, 1/5, 1/8. motor blindado POTENCIA 185 WATTS - Acompanha:Manual de Instruções e Garantia de 12 meses.

15.188.525/0001-70 PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR Sim Sim 1 R\$ 3.113,4800 R\$ 3.113,4800 24/11/2014 09:43:40

Marca: AMAZONLAB**Fabricante:** AMAZONLAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAPELA DE EXAUSTÃO DE GASES 18 M³/MIN. Entrega: 30 Dias CEA-850 Capela para exaustão de Gases: (CEA-850): - Material estrutural: fibra de vidro +/- 3 mm, acabamento externo gel polido, interno pintura PU. Design inovador, frente inclinada melhor postura ao operador, teto com elevação arredondado melhor alinhamento no fluxo de ar. - Porta frontal em vidro temperado de segurança 06 mm incolor (opcional em acrílico), abertura vertical através de contra pesos, deslocamento por meios de roldanas em nylon, rolamento interno blindado, suportado por cabos de aço revestido em PVC, permitindo parada em qualquer nível de abertura com mínimo de esforço. - Iluminação isolada com lâmpada eletrônica fluorescente 20 W. - Chave interruptora para acionamento da lâmpada, iluminação piloto. - Chave interruptora para acionamento do exaustor, iluminação piloto. - 01 Tomada elétrica 2P+T 10A. - 01 Válvula para GLP 3/8. - Torneira plástica ½" com maçaneta indicadora a cor do fluido. - Bojo interno em PVC rígido para descarte de líquidos com dreno. - Exaustor EA-150 tipo centrifugo, caracol em fibra de vidro com saídas ø 150 mm e ventoinha em Polipropileno, motor IP21 aberto elétrico ¼ CV 1700 rpm, protegido contra corrosão, capacidade de exaustão 18m³/min. - Voltagem (V) 110 ou 220. (Permite uso de chapas aquecedoras). - Dimensões: largura x profundidade x altura, 1100 x 650 x 1000 mm.

13.210.293/0001-83 LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA - Sim Sim 1 R\$ 3.113,4800 R\$ 3.113,4800 24/11/2014 15:09:51

Marca: SCIENTECH**Fabricante:** SCIENTECH

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAPELA QUIMICA P/ EXAUSTAO DE GASES EM FIBRA DE VIDRO MOD. EX-100 DDIMENSOES : COMPRIMENTO 110 CM, LARGURA 60 CM E ALTURA 100 CM. PARTE SUPERIOR: BOX FABRICADO EM FIBRA DE VIDRO LAMINADO COM REFORCOS PARA EVITAR FLEXIONAMENTO EM SUAS PAREDES E COM EXCELENTE ACABAMENTO INTERNO E EXTERNO (OPCIONAL EM POLIPROPILENO). JANELA FRONTAL: EM VIDRO TEMPERADO, SUSPENSO POR CABOS E SISTEMA DE CONTRAPESO BALANCEADO, PERMITINDO SEU DESLOCAMENTO VERTICAL COM MINIMO DE ESFORCO (TIPO GUILHOTINA). ILUMINACAO INTERNA: ILUMINACAO INTERNA BLINDADA EM COMPARTIMENTO BLINDADO, COM PROTECAO EM ACRILICO, COM LAMPADA FLUORESCENTE BRANCA. PAINEL FRONTAL COM AS SEGUINTE UTILIDADES: 01 INTERRUPTOR PARA ACIONAMENTO DA ILUMINACAO INTERNA DA CAPELA, 01 INTERRUPTOR PARA ACIONAMENTO DA EXAUSTAO DA CAPELA, 01 TOMADA ELETRICA, 110 OU 220 V ; SISTEMA DE EXAUSTAO: EXAUSTOR CENTRIFUGO BLINDADO FABRICADO EM FIBRA DE VIDRO, ESTATICA E DINAMICAMENTE BALANCEADO ACIONADO POR ELETROMOTOR BLINDADO, MONOFASICO 110/220 V COM CAPACIDADE DE 10 M3/MIN; EX-100 - COM MOTOR DE 1/2 CV DE 3600 RPM, SAIDA DE 100 MM, E 2 POLOS REF: CQ-1100 DEMAIS RELACOES CONFORME EDITAL

04.112.301/0001-68 UNION INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA LABORAT Sim Sim 1 R\$ 7.000,0000 R\$ 7.000,0000 14/11/2014 09:56:46

Marca: UNION - CQU 1200**Fabricante:** UNION IND E COM DE EQUIP P/ LABORATORIOS LTDA EPP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CAPELA PARA EXAUSTÃO DE GASES. ESTRUTURA EM FIBRA DE VIDRO 3 MM; DIMENSÕES MÍNIMAS: L=1150 X P=650 X A=1000 MM; PORTA FRONTAL EM ACRÍLICO TRANSPARENTE COM ABERTURA DE ATÉ 60 CM E SISTEMA DE CONTRAPESO, QUE PERMITE AJUSTAR A ABERTURA EM QUALQUER PONTO; DUTOS DE EXAUSTÃO EM PVC: 100 MM DE DIÂMETRO; COM EXAUSTOR: CENTRÍFUGO COM MOTOR BLINDADO IP54 POTÊNCIA 1/6V; CAPACIDADE DE EXAUSTÃO: 15 M³/MIN; LUMINÁRIA ISOLADA: IP44, COM LÂMPADA INCANDESCENTE; POTÊNCIA: 185 WATTS; TENSÃO: 110 OU 220 VOLTS. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO NO RAIO DE 200KM; PRODUTO NACIONAL. GARANTIA: 12 (DOZE) MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA

12.068.781/0001-35 MCX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME Sim Sim 1 R\$ 15.000,0000 R\$ 15.000,0000 25/11/2014 08:37:09

Marca: IDEOXIMA
Fabricante: IDEOXIMA
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca:IDEOXIMA Modelo:ORG60 Descrição:CAPELA EXAUSTÃO, TIPO DE GASES, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 80X 60 X 120 CM, COMPONENTES JANELA CORREDIÇA COM CONTRA PESO, OUTROS COMPONENTES COM LÂMPADA INTERNA, ADICIONAL ALTURA REGULÁVEL, VAZÃO ATÉ 600 M3/H Validade da proposta:60 DIAS Garantia:1 ANO

45.249.968/0001-94 IDEOXIMA SERVICOS E MONTAGENS LTDA - ME Sim Sim 1 R\$ 20.000,0000 R\$ 20.000,0000 25/11/2014 08:38:59

Marca: IDEOXIMA
Fabricante: IDEOXIMA
Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Descrição:CAPELA EXAUSTÃO, TIPO DE GASES, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 80X 60 X 120 CM, COMPONENTES JANELA CORREDIÇA COM CONTRA PESO, OUTROS COMPONENTES COM LÂMPADA INTERNA, ADICIONAL ALTURA REGULÁVEL, VAZÃO ATÉ 600 M3/H Marca:IDEOXIMA Modelo:ORG60 Validade da proposta:60 DIAS Garantia:1 ANO

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 3.113,4800	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:00:09:123
R\$ 3.113,0000	11.999.655/0001-31	25/11/2014 10:00:09:123
R\$ 3.113,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:00:09:123
R\$ 20.000,0000	45.249.968/0001-94	25/11/2014 10:00:09:127
R\$ 15.000,0000	12.068.781/0001-35	25/11/2014 10:00:09:127
R\$ 7.000,0000	04.112.301/0001-68	25/11/2014 10:00:09:127
R\$ 3.113,4800	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:00:09:127
R\$ 3.112,0000	11.999.655/0001-31	25/11/2014 11:04:45:770
R\$ 3.100,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:06:09:417
R\$ 3.099,0000	11.999.655/0001-31	25/11/2014 11:07:27:450
R\$ 3.090,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:08:00:647
R\$ 3.089,0000	11.999.655/0001-31	25/11/2014 11:09:36:853
R\$ 3.080,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:10:03:267
R\$ 3.079,0000	11.999.655/0001-31	25/11/2014 11:10:08:000
R\$ 5.000,0000	04.112.301/0001-68	25/11/2014 11:10:15:607
R\$ 3.000,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:10:30:793
R\$ 2.999,0000	11.999.655/0001-31	25/11/2014 11:10:37:093
R\$ 2.995,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:10:56:550
R\$ 2.989,0000	11.999.655/0001-31	25/11/2014 11:11:01:797
R\$ 2.900,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:11:07:217
R\$ 2.690,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:11:13:620
R\$ 2.500,0000	11.999.655/0001-31	25/11/2014 11:11:27:140
R\$ 2.970,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:11:28:190
R\$ 2.400,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:12:20:787
R\$ 2.399,0000	11.999.655/0001-31	25/11/2014 11:12:25:527
R\$ 3.200,0000	45.249.968/0001-94	25/11/2014 11:13:09:710
R\$ 2.300,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:13:47:327
R\$ 2.299,0000	11.999.655/0001-31	25/11/2014 11:13:53:383

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 11:02:56	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:08:47	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:10:47.
Encerrado	25/11/2014 11:14:27	Item encerrado
Abertura do prazo de	25/11/2014	Convocado para envio de anexo o fornecedor MAX LABOR - PRODUTOS PARA

Convocação - Anexo	14:50:37	LABORATORIO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.999.655/0001-31.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	26/11/2014 09:09:38	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.999.655/0001-31.
Aceite	11/12/2014 13:40:20	Aceite individual da proposta. Fornecedor: MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.999.655/0001-31, pelo melhor lance de R\$ 2.299,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME - CNPJ/CPF: 11.999.655/0001-31

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 31 - APARELHO ENSAIOS FÍSICOS

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
11.999.655/0001-31	MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME Marca: MAX LABOR Fabricante: MAX LABOR Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO LAVADOR DE PIPETAS EM PVC - EM MATERIAL DE PVC, CONTENDO 01 DEPÓSITO PARA DETERGENTE, 01 CESTO PERFURADO PARA PIPETAS CONTAMINADAS, 01 DEPÓSITO SIFÃO, 01 DEPÓSITO DE ÁGUA.	Sim	Sim	1	R\$ 391,0000	R\$ 391,0000	25/11/2014 09:48:56
13.210.293/0001-83	LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA - Marca: SCIENTECH Fabricante: SCIENTECH Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO LAVADOR DE PIPETAS, FABRICADO EM PVC RIGIDO SOLDADO POR TERMOFUSAO; ACOMPANHA 04 PECAS : 02 RESERVATORIOS PARA SOLUCAO DE LIMPEZA, 01 CESTO PERFURADO E 01 DEPOSITO DE SIFAO COM ENTRADA E SAIDA P/ AGUA; REF: CP-300 DEMAIS RELACOES CONFORME EDITAL	Sim	Sim	1	R\$ 391,2200	R\$ 391,2200	24/11/2014 16:52:59
13.735.911/0001-09	LUCA LICIT - EIRELI - ME Marca: LUCADEMA Fabricante: LUCADEMA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Lavador de Pipetas Mod. LUCA-100 PROCEDENCIA NACIONAL Fabricado em PVC. - Conjunto inerte à ação de misturas sulfocronicas e outras soluções. - 4 peças nas seguintes dimensões: - 02 depositos para solução de limpeza com 15x60cm - Cesto perfurado para pipetas contaminadas 12,5x65cm - Deposito sifão lavador com 15x71cm	Sim	Sim	1	R\$ 600,0000	R\$ 600,0000	24/11/2014 18:19:01
04.112.301/0001-68	UNION INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA LABORAT Marca: UNION - LPU Fabricante: UNION IND E COM DE EQUIP P/ LABORATORIOS LTDA EPP Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO LAVADOR DE PIPETAS EM PVC - EM MATERIAL DE PVC, CONTENDO 01 DEPÓSITO PARA DETERGENTE, 01 CESTO PERFURADO PARA PIPETAS CONTAMINADAS, 01 DEPÓSITO SIFÃO, 01 DEPÓSITO DE ÁGUA. PRODUTO NACIONAL. GARANTIA: 12 (DOZE) MESES CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO	Sim	Sim	1	R\$ 1.500,0000	R\$ 1.500,0000	14/11/2014 09:57:42
55.741.110/0001-04	EXOM ARTIGOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP Marca: LUCA Fabricante: LUCA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO LAVADOR DE PIPETAS EM PVC - EM MATERIAL DE PVC, CONTENDO 01 DEPÓSITO PARA DETERGENTE, 01 CESTO PERFURADO PARA PIPETAS CONTAMINADAS, 01 DEPÓSITO SIFÃO, 01 DEPÓSITO DE ÁGUA.	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	25/11/2014 00:02:14
11.098.524/0001-83	TEKLOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME Marca: EL1. 6C/R Fabricante: ODONTOBRAS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: As Estufas são produtos fabricados para Esterilização e secagem de instrumental cirúrgico, médico e odontológico através do calor seco. As estufas EL são produzidas em 8 modelos e tamanhos diferentes variando de 11 a 280 litros de capacidade para atender seguimentos variados com termorregulação até a temperatura de 250°C. Possui suspiro localizado na parte superior para	Sim	Sim	1	R\$ 16.000,0000	R\$ 16.000,0000	24/11/2014 17:53:52

permitir a saída de ar expandido pelo aquecimento, Painel com chave geral (liga/desliga), chave reversora de tensão (110/220V), porta fusível com fusível de proteção, termômetro bimetálico graduado de 0 a 250°C, indicador de aquecimento e termostato eletro_mecânico. Estrutura construída totalmente em chapa de aço tratado quimicamente anti-corrosão, acabamento interno pintado com tinta alumínio resistente ao calor e externo em pintura eletrostática a pó. Porta com sistema de vedação em silicone, puxador de formato anatômico com isolante térmico e elétrico com fecho tipo rolete e bandejas removíveis. Calor irradiado através de 4 resistências dispostas nas paredes laterais, posterior e na base com isolamento térmico em lâ Roofing em todas as paredes incluídos a porta. EL 1.6 - 50,0 x 80,0 x 70,0 cm - Bivolt - 280 litros - 2000 watts; VOLUME M:210 LITROS

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 391,2200	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:00:09:127
R\$ 391,0000	11.999.655/0001-31	25/11/2014 10:00:09:127
R\$ 16.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:130
R\$ 10.000,0000	55.741.110/0001-04	25/11/2014 10:00:09:130
R\$ 1.500,0000	04.112.301/0001-68	25/11/2014 10:00:09:130
R\$ 600,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:00:09:130
R\$ 400,0000	04.112.301/0001-68	25/11/2014 11:10:35:230
R\$ 391,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:14:02:130
R\$ 389,0000	11.999.655/0001-31	25/11/2014 11:14:08:743

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 11:04:57	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:10:32	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:12:32.
Encerrado	25/11/2014 11:19:07	Item encerrado
Recusa	25/11/2014 14:52:37	Recusa da proposta. Fornecedor: TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83, pelo melhor lance de R\$ 16.000,0000. Motivo: Empresa encaminhou carta de solicitação de desclassificação de proposta. Motivo: cadastramento de item errado.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 14:52:46	Convocado para envio de anexo o fornecedor MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.999.655/0001-31.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	26/11/2014 09:09:50	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.999.655/0001-31.
Aceite	11/12/2014 13:40:32	Aceite individual da proposta. Fornecedor: MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.999.655/0001-31, pelo melhor lance de R\$ 389,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME - CNPJ/CPF: 11.999.655/0001-31

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 32 - MULTIPROCESSADOR ALIMENTOS

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
17.682.346/0001-10	DAIANE DA SILVA MAAS - ME	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	18/11/2014 10:14:42

Marca: Multiprocessador

Fabricante: Multiprocessador

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MULTIPROCESSADOR DE ALIMENTOS 2 LITROS MULTIPROCESSADOR DE ALIMENTOS COM MOTOR ELÉTRICO DE ELEVADA RELUTÂNCIA MAGNÉTICA, COM 500W DE POTÊNCIA ISENTO DE MANUTENÇÃO; COM VELOCIDADE CONTINUAMENTE VARIÁVEL DE 100 A 10.000 RPM; COM DISPOSITIVO ELETRÔNICO DE SEGURANÇA PARA PROTEÇÃO DE SOBRECARGAS DO MOTOR; COM MODO DE CONTROLE ALTERNATIVO DA VELOCIDADE PARA AMASSAR; COM SISTEMA DE AQUECIMENTO QUE POSSUA CONSUMO DE POTÊNCIA ATÉ 1.000W E PROTEGIDO CONTRA SOBREAQUECIMENTO; COM BALANÇA DIGITAL, DE 5 A 100 GR, EM INTERVALOS DE 5 GR E DE 100 A 2.000 GR, EM INTERVALOS DE 10 GR E QUE PESE ATÉ NO MÁXIMO 2 KG; COM CARÇAÇA EM MATERIAL PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, COMPATÍVEL COM PRODUTOS ALIMENTARES; COM COPO MISTURADOR EM AÇO INOX, COM SISTEMA DE AQUECIMENTO E SENSOR DE TEMPERATURA E COM CAPACIDADE MÁX. DE 2 LITROS; COM

ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA COM CABO RETRÁTIL DE 1M E COM POTÊNCIA MÁXIMA CONSUMIDA DE 1.500W; DIMENSÕES MÍNIMA: ALTURA DE 30,0 CM, COMPRIMENTO DE 28,5 CM E LARGURA DE 28,5 CM. PESO MÁXIMO DE 6,3 KG.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 10.000,0000	17.682.346/0001-10	25/11/2014 10:00:09:130

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 11:06:32	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:12:28	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:14:28.
Encerrado	25/11/2014 11:39:50	Item encerrado
Recusa	25/11/2014 15:01:36	Recusa da proposta. Fornecedor: DAIANE DA SILVA MAAS - ME, CNPJ/CPF: 17.682.346/0001-10, pelo melhor lance de R\$ 10.000,0000. Motivo: Empresa informou que não poderá ofertar o produto pelo valor de referência.
Cancelado na aceitação	11/12/2014 15:20:43	Item cancelado na aceitação. Motivo: Não houve proposta que atendesse plenamente o edital.

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 33 - ESTUFA ELÉTRICA PARA COZINHA

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
47.010.566/0001-68	TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE	Não	Não	1	R\$ 7.660,0000	R\$ 7.660,0000	24/11/2014 11:53:55

Marca: tecnal

Fabricante: tecnal

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA DE SECAGEM E ESTERILIZAÇÃO COM CIRCULAÇÃO E RENOVAÇÃO DE AR MARCA TECNAL, MODELO TE-394/2-MP ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Temperatura: Ambiente +7°C a 150°C Controle de temperatura: Digital microprocessado com sistema PID e certificado de calibração RBC Sensor: Tipo "J" Precisão de controle: ±1°C Uniformidade: ±4°C Capacidade: 4 bandejas distantes 110 mm entre si Motor: De indução de ¼ CV Sistema de circulação: Ventilação interna no sentido horizontal Circulação/Renovação: Sistema manual para selecionar o tipo de circulação Isolamento: Térmico com dupla camada de fibra cerâmica e lã de vidro Segurança: Sistema de proteção contra superaquecimento Vedação: Porta com silicone moldado Câmara interna: Em aço inox polido Gabinete: Em aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática Dimensões internas: L=600 x P=610 x A=600 mm Volume: 220 litros Dimensões externas: L=800 x P=725 x A=1100 mm Peso: 120 Kg Potência: 1500 Watts Tensão: 220 Volts ACOMPANHA: - 02 Bandejas - 02 Fusíveis extra - Manual de Instruções com Termo de Garantia Aplicação: Utilizada para determinação de umidade e secagem de amostras em geral

04.284.160/0001-60	EQUILAM TRADING LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 8.500,0000	R\$ 8.500,0000	24/11/2014 17:01:45
--------------------	----------------------------	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: Equilam EQEST-9240A

Fabricante: Equilam

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA DE SECAGEM COM CIRCULAÇÃO E RENOVAÇÃO DE AR - CAIXA INTERNA EM CHAPA DE AÇO INOX; CAIXA EXTERNA EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI TEXTURIZADO. FAIXA DE TEMPERATURA: AMBIENTE +7°C A 200°C NO MÍNIMO; CONTROLE DE TEMPERATURA: DIGITAL MICROPROCESSADO; PRECISÃO DE CONTROLE: ±1°C; UNIFORMIDADE: ±4°C; CAPACIDADE: 4 BANDEJAS; COM SISTEMA DE CIRCULAÇÃO INTERNA NO SENTIDO HORIZONTAL. COM ISOLAMENTO TÉRMICO COM DUPLA CAMADA DE FIBRA CERÂMICA E LÃ DE VIDRO. COM SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA SUPERAQUECIMENTO; COM PORTA COM PERFIL DE SILICONE PARA VEDAÇÃO. DIMENSÕES INTERNAS APROXIMADAS: L=500 X P=600 X A=750 MM; VOLUME: 225 LITROS; POTÊNCIA MÍNIMA: 2000 WATTS; TENSÃO: 220 VOLTS. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO, COM PLUG DE TRÊS PINOS. ACOMPANHA: 02 BANDEJAS; 02 FUSÍVEIS EXTRA E MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. PROCEDENCIA NACIONAL COM CERTIFICADO DE CALIBRACAO. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA. * Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias contados da data de abertura deste pregão; * Prazo de Entrega: até 30 (trinta) dias contados da data de emissão do empenho; * Condições de Pagamento: até 30 (trinta) dias úteis, contados do recebimento definitivo do objeto, mediante ateste por parte do fiscal designado pela CONTRATANTE, na Nota Fiscal expedida pela

CONTRATADA; * Garantia: 12 (doze) meses, contra defeitos de fabricação, contados a partir da data de entrega;

13.735.911/0001-09 LUCA LICIT - Sim Sim 1 R\$ 8.540,0000 R\$ 8.540,0000 24/11/2014
EIRELI - ME 18:19:01

Marca: LUCADEMA

Fabricante: LUCADEMA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estufa de Secagem Mod. LUCA-82/216 PROCEDENCIA NACIONAL Câmara Externa Construído em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva - Câmara interna dupla para circulação e renovação do ar em aço inox polido - Porta em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva - 4 Suportes interno - Acompanha 2 bandejas em aço inox - Isolação Lã de vidro - Vedação da porta em Perfil de Silicone - Resistência Blindada em aço inox - COM SISTEMA DE CIRCULAÇÃO INTERNA NO SENTIDO HORIZONTAL - Sensor de Temperatura PT-100 - Circulação de ar forçada através de motor - Motor de corrente alternada 60Hz - ¼ HP - Classe H - Rotação do motor 3.400 RPM - Ventilação Através de ventoinha - Fluxo de ar (entrada e saída) através de guilhotina na lateral em aço inox - Sistema de proteção de superaquecimento por termostato analógico - Controle de temperatura Microprocessado Digital PID - Display a LED: Vermelho com 10mm de altura - Faixa de trabalho: de 5°C acima do ambiente a 200°C. - Exatidão da Leitura: ±0,3% fundo de escala, ±1 dígito a 25°C - Capacidade 216 Litros - Alimentação 220 volts - Potência 1600 watts - Dimensões internas: L=600 x A=600 x P=600 mm - Dimensões externas: L=750 x A=1000 x P=750 mm - Acompanha: 02 bandejas, 02 fusíveis extras, Manual de instruções com termo de garantia. - Opcionais Não Incluídos: disponíveis sob encomenda: Controlador de temperatura com rampa e patamar, certificado de calibração rastreável RBC do controlador, controlador com saída de 4 a 20 mA e saída RS-232. OBS: Configurações personalizadas sob consulta. Assistência Técnica -

12.498.340/0001-73 TORRETA E Sim Sim 1 R\$ 8.700,0000 R\$ 8.700,0000 25/11/2014
BARBOZA LTDA - ME 07:38:31

Marca: MARCONI

Fabricante: MARCONI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estufa Para: Secagem, Esterilizacao, Determinacao de Umidade, com Circulacao/Renovacao de Ar, marca MARCONI, modelo MA 035/3BX: Estrutura: - suporte das caixas em aco laminado com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostatica em epoxi - caixa interna em chapa de aco inox AISI 430 - caixa externa em chapa de aco com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostatica em epoxi texturizado - porta com perfil de vedacao em silicone, fecho magnetico - medidas internas em mm.: L=600 X P=600 X A=600, (216 litros) - medidas externas em mm.: L=920 X P=720 X A=1140 - quatro suportes e 3 prateleiras em chapa de aco inox AISI 430 - pes de borracha - para instalacao em bancada Termostatizacao: - temperatura de trabalho de ambiente +7 a 200 C - resistencia aletada, blindada em tubo de aco inox AISI 304, de facil acesso para manutencao e substituicao - sistema de protecao para a resistencia, a mesma nao e acionada se houver pane no motoventilador - isolacao em la de rocha, com espessura de 80 mm. em todas as paredes - controlador de temperatura eletronico MICROPROCESSADO de 3 1/2 digitos, PID, com sensor tipo PT100, leitura digital do processo e do set point - variacao de temperatura de +/-1 C - sistema de protecao para temperaturas acima da temperatura de trabalho, com controlador eletromecanico, ajustavel pelo operador contra super aquecimento Homogeneizacao: - sistema de convecao mecanica por ar forçado no sentido horizontal para circulacao do ar, com dispositivo para porta termometro e regulagem para exaustao de vapores e renovacao de ar - dispositivo mecanico para renovacao de ar - motor de inducao de 1/4 cv, rotor tipo siroco - nivel de ruido: 55 dB Energia: - cabo de energia trifilar (duas fases e um terra), com dupla isolacao, com plug de tres pinos, NM 243 e NBR 14136 - 2200 Watts 220 Volts, 60 Hz. PROCEDENCIA NACIONAL COM CERTIFICADO DE CALIBRACAO RASTREAVEL A RBC E INMETRO

08.367.470/0001-08 VITAL COMERCIO Sim Sim 1 R\$ 8.700,0000 R\$ 8.700,0000 25/11/2014
E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI 08:58:36

Marca: VITAL

Fabricante: CENTRALLAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA DE SECAGEM COM CIRCULAÇÃO E RENOVAÇÃO DE AR - CAIXA INTERNA EM CHAPA DE AÇO INOX; CAIXA EXTERNA EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI TEXTURIZADO. FAIXA DE TEMPERATURA: AMBIENTE +7°C A 150°C NO MÍNIMO; CONTROLE DE TEMPERATURA: DIGITAL MICROPROCESSADO; PRECISÃO DE CONTROLE: ±1°C; UNIFORMIDADE: ±4°C; CAPACIDADE: 4 BANDEJAS; COM SISTEMA DE CIRCULAÇÃO INTERNA NO SENTIDO HORIZONTAL. COM CIRCULAÇÃO/RENOVAÇÃO POR SISTEMA MANUAL PARA SELECIONAR O TIPO DE CIRCULAÇÃO. COM ISOLAMENTO TÉRMICO COM DUPLA CAMADA DE FIBRA CERÂMICA E LÃ DE VIDRO. COM SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA SUPERAQUECIMENTO; COM PORTA COM SILICONE MOLDADO PARA VEDAÇÃO. DIMENSÕES INTERNAS APROXIMADAS: L=600 X P=610 X A=600 MM; VOLUME MÍNIMO: 210 LITROS; DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: L=800 X P=725 X A=1100 MM. POTÊNCIA MÍNIMA: 1500 WATTS; TENSÃO: 220 VOLTS. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO, COM PLUG DE TRÊS PINOS. ACOMPANHADO: 02 BANDEJAS; 02 FUSÍVEIS EXTRA E MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. PROCEDENCIA NACIONAL COM CERTIFICADO DE CALIBRACAO. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

03.823.299/0001-72 TECLUZ Sim Sim 1 R\$ 8.750,0000 R\$ 8.750,0000 25/11/2014
COMANDOS ELETRICOS LTDA - EPP 08:09:42

Marca: Thoth

Fabricante: Tecluz

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA DE SECAGEM COM CIRCULAÇÃO E RENOVAÇÃO DE AR CAPACIDADE 250 LITROS. Mod.510.250 Possui controlador de temperatura digital com sistema PID para controle de temperatura, com resolução de 0,1°C, com certificado de calibração RBC. Sensor de temperatura

PT100. Variação de temperatura de $\pm 2^{\circ}\text{C}$. Temperatura de trabalho de ambiente $+7^{\circ}\text{C}$ a 200°C . Circulação de ar forçada, através de ventilador tipo siroco com motor de indução. Rotação do motor 3.400 rpm. Câmara externa construído em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva Câmara interna em aço inox polido. Portas em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva e trava cromada, com vedação em perfil de silicone. 05 suportes em inox para acomodar as prateleiras, com distância de 11 cm entre elas. Isolação de lã de vidro (espessura 05 cm) em todas as paredes e porta Resistência aletada blindada em INOX 304. Termostato analógico de segurança evitando o aumento de temperatura programada e superaquecimento da câmara. Regulador lateral e superior em aço inox para renovação de ar com orifício central para acomodação de termômetro Capacidade 250 litros Potência 1600 watts - Alimentação 220 volts Cabo de alimentação com plug conforme norma ABNT NBR 14136. Dimensões internas (LxPxA) 650mm x 600mm x 650 mm Dimensões externas (LxPxA) 1000mm x 800mm x 1070mm Acompanha: 1 Prateleira de aço inox com perfuração para circulação de ar. 1 Manual de instrução com termo de garantia. 1 Certificado de calibração RBC. 2 Fusíveis extra. Marca Thoth, procedência nacional. Garantia de 1 ano.

05.857.218/0001-80 LOBOV Não Não 1 R\$ 8.766,0000 R\$ 8.766,0000 21/11/2014 09:19:20
CIENTIFICA,
IMPORTACAO,
EXPORTACAO,
COMERCIO DE E

Marca: ESCO

Fabricante: ESCO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estufa de secagem e esterilização. Especificações: Capacidade: 240 litros. Temperatura: ambiente + 5 à 300°C Dimensões Externas: 800 x 827 x 1030mm/ Dimensões Internas: 645 x 527 x 700mm Número de prateleiras: 2 padrão (máximo 9 opcional) Capacidade de peso por prateleira: 30 kg Exterior: aço eletro galvanizado com revestimento branco e tratamento especial Interior: aço inoxidável 304 Voltagem: 220-240V/ 60Hz Força/Amperagem: 2140W/ 9,4A Peso: 160 Kg

13.210.293/0001-83 LABCOMPANY Sim Sim 1 R\$ 8.766,3500 R\$ 8.766,3500 24/11/2014 16:52:59
PRODUTOS E
SERVICOS PARA
LABORATORIO
LTDA -

Marca: NOVA ETICA

Fabricante: NOVA ETICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA ESTERILIZACAO E SECAGEM 200C, C/ CIRCULACAO FORCADA DE AR, CAP. 230L, INTERNAMENTE EM ACO INOX E COM CERTIFICADO DE CALIBRACAO RBC DO CONTROLADOR DIGITAL DE TEMPERATURA MOD. HX 400/6ND 200°C 230 LITROS; CONTROLADORES DE TEMPERATURA: CONTROLE HX AUTOMATICO MICROPROCESSADO, COM SISTEMA PID; INDICACAO DIGITAL (DISPLAY LED), DE QUATRO DIGITOS; SENSOR DE TEMPERATURA TIPO PT 100, RESOLUCAO DE $0,1^{\circ}\text{C}$; RAMPA/PATAMAR: SESENTA E QUATRO (64) SEGMENTOS PARA UTILIZACAO DE RAMPA/PATAMAR DE TEMPERATURA POSSIBILITANDO O OPERADOR A CONFIGURAR DIVERSOS TIPOS DE RAMPAS DE AQUECIMENTO, COM ALARME VISUAL NO CONTROLADOR; PAINEL DE CONTROLE: UM (01) CONTROLADOR HX E INDICADOR DIGITAL DE TEMPERATURA, CHAVES DE ACIONAMENTO LUMINOSO E BOTÕES LIGA/DESLIGA PARA CIRCULACAO E AQUECIMENTO; SISTEMA DE AQUECIMENTO: RESISTENCIA DE AQUECIMENTO POR MEIO DE RESISTENCIAS TUBULARES BLINDADAS E ALETADAS EM ACO INOX AISI 304; SISTEMA DE CIRCULACAO: CIRCULACAO FORCADA DE AR QUE GARANTE PERFEITA HOMOGENEIZACAO DA TEMPERATURA, ATRAVES DE UM ROTOR EM ACO INOX E MOTOR LOCALIZADO FORA DA CAMARA INTERNA; FAIXA DE TEMPERATURA: TEMPERATURA REGULAVEL DE (AMBIENTE + 15°C) A 200°C ; UNIFORMIDADE $\pm 2^{\circ}\text{C}$ A 160°C ; ESTRUTURA INTERNA: CHAPA DE ACO INOX AISI 430 COM SUPORTES PARA ACOMODACAO DE SEIS (06) PRATELEIRAS ESPAÇADAS DE 10 EM 10 CM; ESTRUTURA EXTERNA: CHAPA DE ACO CARBONO SAE 1020 COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO, PINTURA ELETROSTÁTICA A PO; PES: PES NIVELADORES DE USO EM BANCADA; PORTA: CHAPA DE A O CARBONO 1020 COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO, PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, GUARNIÇÃO DE SILICONE EM TODO PERIMETRO E TRINCO TIPO MACANETA; ISOLAMENTE TERMICO: ISOLACAO TERMICA EM TODAS AS LATERAIS E PORTA; COMUNICACAO: SAIDA 4 A 20 MA, PARA REGISTRO E MONITORAMENTO DE TEMPERATURA VIA SOFTWARE; PRATELEIRAS: ACOMPANHA UMA (01) PRATELEIRA ARAMADA; CERTIFICADOS: CERTIFICADO DE CALIBRACAO DO CONTROLADOR DE TEMPERATURA PELA RBC (REDE BRASILEIRA DE CALIBRACAO). ACOMPANHA: CABO DE FORCA COM DUPLA ISOLACAO E PLUG COM TRES PINOS, DUAS FASES E UM TERRA NBR 13249; MANUAL DE INSTRUCOAO EM PORTUGUES; MEDIDAS INTERNAS: L 600 X P 550 X A 700 MM; MEDIDAS EXTERNAS: L 895 X P 695 X A 850 MM; VOLTAGEM: EQUIPAMENTO FORNECIDO EM 220V; OPCIONAIS NAO INCLUSOS: SISTEMA DE REGISTRO E MONITORAMENTO DE DADOS EM AMBIENTE WINDOWS, VIA SOFTWARE; SISTEMA DE SEGURANCA DE TEMPERATURA COM ALARME SONORO, AUTONOMO E AJUSTAVEL; DISPOSITIVO PARA DESLIGAR A CIRCULACAO DE AR NA ABERTURA DA PORTA; GABINETE EXTERNO DE AÇO INOX AISI 304; PRATELEIRAS ADICIONAIS EM ARAME; PRAZO DE ENTREGA: 45 A 60 DIAS REF: 400-6ND-200-220V DEMAIS RELACOES CONFORME EDITAL

05.869.012/0001-70 SOLAB Sim Sim 1 R\$ 10.000,0000 R\$ 10.000,0000 24/11/2014 15:31:17
EQUIPAMENTOS
PARA
LABORATORIOS
EIRELI - EPP

Marca: SOLAB

Fabricante: SOLAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: SL-102/216 - MARCA: SOLAB - Estufa de secagem e esterilização com circulação e renovação forçada de ar - Características: - Câmara externa Construído em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva epóxi texturizado; - Câmara interna em aço inox polido; - Porta 01 porta em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva em azul; - 04 Suportes para acomodar as bandejas; - Acompanha 02 bandejas em aço com perfuração para circulação do ar; - Distância entre Bandejas 120 mm; - Isolamento térmico com dupla camada de fibra cerâmica e lã de vidro; - Vedação Perfil de Silicone moldado para vedação; - Resistência blindada em aço inox AISI 304; - Sensor de Temperatura PT-100; - Circulação de ar forçada natural; - Motor de corrente continua $\frac{1}{4}$ HP - Classe H; - Rotação do motor 3.400 RPM; - Sistema de circulação interna no sentido horizontal; - Circulação/renovação por sistema manual para selecionar o tipo de circulação; - Fluxo de ar com saída superior de aço inox com orifício central para acomodação de termômetro; - Segurança sistema de proteção de superaquecimento por termostato analógico; - Controle de temperatura Microprocessado Digital PID; - Temperatura do ambiente $+7^{\circ}\text{C}$ a 150°C ; - Precisão de controle $\pm 1^{\circ}\text{C}$; - Uniformidade $\pm 4^{\circ}\text{C}$; - Resolução $0,1^{\circ}\text{C}$; - Capacidade 216 Litros; - Alimentação 220 volts; - Potência 1500 watts; - Dimensões internas L=600 x A=600 x P=600 mm;

- Dimensões externas L=800 x A=1100 x P=725 mm; - Peso 120 Kg; - Cabo de energia trifilar (duas fases e um terra), com dupla isolamento, com plug de três pinos; Acompanha 02 bandejas, 02 fusíveis extra, certificado de calibração RBC do controlador de temperatura, manual de instruções e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação. Assistência técnica na região; instalação e manutenção no local da entrega. "

13.226.252/0001-85	NEWLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	25/11/2014 08:27:52
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: New Lab

Fabricante: NewLab Equipamentos para Laboratório LTDA EPP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA DE SECAGEM COM CIRCULAÇÃO E RENOVAÇÃO DE AR. MODELO: NL 82-216 - CAIXA INTERNA EM CHAPA DE AÇO INOX; CAIXA EXTERNA EM CHAPA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA EM EPÓXI TEXTURIZADO. FAIXA DE TEMPERATURA: AMBIENTE +7°C A 150°C NO MÍNIMO; CONTROLE DE TEMPERATURA: DIGITAL MICROPROCESSADO; PRECISÃO DE CONTROLE: ±1°C; UNIFORMIDADE: ±4°C; CAPACIDADE: 4 BANDEJAS; COM SISTEMA DE CIRCULAÇÃO INTERNA NO SENTIDO HORIZONTAL. COM CIRCULAÇÃO/RENOVAÇÃO POR SISTEMA MANUAL PARA SELECIONAR O TIPO DE CIRCULAÇÃO. COM ISOLAMENTO TÉRMICO COM DUPLA CAMADA DE FIBRA CERÂMICA E LÃ DE VIDRO. COM SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA SUPERAQUECIMENTO; COM PORTA COM SILICONE MOLDADO PARA VEDAÇÃO. DIMENSÕES INTERNAS APROXIMADAS: L=600 X P=610 X A=600 MM; VOLUME MÍNIMO: 210 LITROS; DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS: L=800 X P=725 X A=1100 MM. POTÊNCIA MÍNIMA: 1500 WATTS; TENSÃO: 220 VOLTS. COM CABO DE ENERGIA TRIFILAR (DUAS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO, COM PLUG DE TRÊS PINOS. ACOMPANHADO: 02 BANDEJAS; 02 FUSÍVEIS EXTRA E MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. PROCEDENCIA NACIONAL COM CERTIFICADO DE CALIBRACAO. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

11.098.524/0001-83	TEKLOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 15.000,0000	R\$ 15.000,0000	24/11/2014 15:56:02
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: EL 1.6 C/R

Fabricante: ODONTOBRAS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM MODELO EL 1.6 /COM CIRC.RENOVAÇÃO MARCA ODONTOBRÁS Estufa de secagem e esterilização com circulação e renovação de ar. - Gabinete Interno/ externo: aço 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática em epóxi; circulação e renovação de ar motorizada com ventoinhas tipo sírico; - Acessórios inclusos: suporte para termômetro, 03 prateleiras em aço1020 pintada; - Controlador de temperatura: microprocessado PID, com indicação digital precisão de +/- 1,0 °C; - Sensor: tipo PT100; - Temperatura de trabalho: de ambiente = 7 °C com alcance até 250°C; resistências aletadas em inox; isolamento lã de vidro; proteção da temperatura: termostato eletromecânico ajustado pelo operador contra super aquecimento; porta com vedação perfil de silicone; 03 suportes para prateleiras. - Dimensões internas: (L x P x A): 500 x 800 x 700mm; - volume: 280 litros, - consumo: 2000W; - alimentação: 220Volts. - Garantia 12 meses

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 8.540,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:00:09:130
R\$ 8.500,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 10:00:09:130
R\$ 7.660,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:00:09:130
R\$ 8.766,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 10:00:09:133
R\$ 8.750,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 10:00:09:133
R\$ 8.700,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 10:00:09:133
R\$ 8.700,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:00:09:133
R\$ 15.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:137
R\$ 10.000,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:00:09:137
R\$ 10.000,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:00:09:137
R\$ 8.766,3500	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:00:09:137
R\$ 7.650,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:08:32:487
R\$ 7.645,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:15:18:273
R\$ 7.624,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:16:05:050
R\$ 7.640,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:16:25:480
R\$ 7.623,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:16:26:497
R\$ 7.601,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:16:29:830
R\$ 7.623,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:16:30:830
R\$ 7.593,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:16:38:487
R\$ 7.570,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:16:50:523
R\$ 7.580,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:16:50:690
R\$ 7.190,7400	47.010.566/0001-68	25/11/2014 11:16:55:390
R\$ 7.182,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:16:59:927
R\$ 7.590,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:17:00:023

R\$ 7.162,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:17:11:237
R\$ 7.150,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:17:14:673
R\$ 7.143,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:17:20:097
R\$ 7.190,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:17:24:353
R\$ 7.130,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:17:31:180
R\$ 7.082,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:17:34:620
R\$ 7.110,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:17:35:663
R\$ 7.075,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:17:40:597
R\$ 7.000,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:17:52:327
R\$ 6.878,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:17:55:363
R\$ 7.000,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:17:58:360
R\$ 6.990,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:17:59:547
R\$ 6.872,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:18:01:387
R\$ 6.924,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 11:18:07:653
R\$ 6.817,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:18:16:100
R\$ 6.870,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:18:18:790
R\$ 6.800,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:18:20:980
R\$ 6.850,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:18:22:803
R\$ 6.794,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:18:24:013
R\$ 6.734,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:18:36:587
R\$ 6.720,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:18:44:543
R\$ 6.712,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:18:48:487
R\$ 6.730,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:18:50:547
R\$ 6.700,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:18:53:317
R\$ 6.621,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:18:57:103
R\$ 6.612,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:19:12:503
R\$ 6.680,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:19:15:273
R\$ 6.560,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:19:17:213
R\$ 6.610,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:19:20:777
R\$ 6.600,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:19:30:243
R\$ 6.554,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:19:33:637
R\$ 6.508,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:19:37:557
R\$ 6.500,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:19:44:967
R\$ 6.400,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:19:52:660
R\$ 6.235,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:19:57:840
R\$ 6.200,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:20:03:750
R\$ 6.230,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:20:06:830
R\$ 6.194,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:20:07:257
R\$ 6.200,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:20:16:753
R\$ 6.150,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:20:17:267
R\$ 6.020,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:20:20:553
R\$ 6.013,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:20:28:410
R\$ 6.000,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:20:32:370
R\$ 5.946,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:20:41:090
R\$ 5.900,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:20:48:963
R\$ 5.894,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:20:53:513
R\$ 5.800,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:20:57:970
R\$ 5.595,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:21:02:863
R\$ 5.585,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:21:14:740
R\$ 5.590,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:21:15:543
R\$ 5.550,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:21:21:350
R\$ 5.440,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:21:24:653
R\$ 5.500,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:21:26:167
R\$ 5.400,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:21:36:910
R\$ 5.390,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:21:41:153
R\$ 5.229,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:21:44:727
R\$ 5.390,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:21:47:573
R\$ 5.016,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:21:56:967
R\$ 5.200,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:21:57:613
R\$ 4.686,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:22:04:950

R\$ 5.000,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:22:09:577
R\$ 5.199,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:22:22:940
R\$ 5.000,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:22:23:010
R\$ 4.680,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:22:49:040
R\$ 4.586,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:22:52:273
R\$ 4.585,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:23:16:003
R\$ 4.582,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:23:19:260
R\$ 4.580,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:23:45:007
R\$ 4.577,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:23:48:320
R\$ 5.300,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:24:00:190
R\$ 4.576,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:24:07:427
R\$ 4.573,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:24:10:803
R\$ 4.570,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:24:30:103
R\$ 4.568,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:24:33:550
R\$ 4.565,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:26:36:293
R\$ 4.563,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:26:39:893
R\$ 4.561,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:27:03:880
R\$ 4.558,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:27:07:043
R\$ 4.557,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:27:32:153
R\$ 4.554,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:27:35:657
R\$ 4.553,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:27:56:260
R\$ 4.551,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:27:59:553
R\$ 4.550,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:28:20:800
R\$ 4.547,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:28:24:157
R\$ 4.546,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:28:45:897
R\$ 4.543,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:28:49:483
R\$ 4.542,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:29:11:970
R\$ 4.539,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:29:15:080

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 11:08:12	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:14:48	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:16:48.
Encerrado	25/11/2014 11:29:20	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:02:06	Convocado para envio de anexo o fornecedor EQUILAM TRADING LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 04.284.160/0001-60.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:09:11	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor EQUILAM TRADING LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 04.284.160/0001-60.
Recusa	01/12/2014 10:15:02	Recusa da proposta. Fornecedor: EQUILAM TRADING LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 04.284.160/0001-60, pelo melhor lance de R\$ 4.539,0000. Motivo: No catálogo enviado não consta como ocorre a circulação de ar e se possui sistema manual para selecionar o tipo de circulação. No catálogo enviado consta apenas lã de vidro, não consta sistema de proteção contra superaquecimento, bem como a potência e assistência no local da entrega.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	01/12/2014 10:15:56	Convocado para envio de anexo o fornecedor TECLUZ COMANDOS ELETRICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.823.299/0001-72.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	01/12/2014 11:39:21	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor TECLUZ COMANDOS ELETRICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.823.299/0001-72.
Recusa	03/12/2014 16:11:44	Recusa da proposta. Fornecedor: TECLUZ COMANDOS ELETRICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.823.299/0001-72, pelo melhor lance de R\$ 4.542,0000. Motivo: No catálogo enviado não consta se a circulação de ar é no sentido horizontal e se possui sistema manual para selecionar o tipo de circulação/renovação. Edital solicita ISOLAMENTO TÉRMICO COM DUPLA CAMADA DE FIBRA CERÂMICA E LÃ DE VIDRO, mas, no catálogo enviado consta apenas lã de vidro.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	03/12/2014 16:12:07	Convocado para envio de anexo o fornecedor NEWLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.226.252/0001-85.

Recusa	04/12/2014 16:43:14	Recusa da proposta. Fornecedor: NEWLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.226.252/0001-85, pelo melhor lance de R\$ 5.000,0000. Motivo: Licitante não enviou proposta no prazo.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	04/12/2014 16:43:14	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor NEWLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.226.252/0001-85.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	04/12/2014 16:43:22	Convocado para envio de anexo o fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	05/12/2014 11:45:56	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	08/12/2014 14:09:35	Convocado para envio de anexo o fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	08/12/2014 15:01:30	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08.
Recusa	09/12/2014 08:56:49	Recusa da proposta. Fornecedor: VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, pelo melhor lance de R\$ 5.016,0000. Motivo: A proposta para o item 33 não contempla a isolação com dupla camada de fibra cerâmica.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	09/12/2014 08:58:41	Convocado para envio de anexo o fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	09/12/2014 09:34:33	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70.
Aceite	11/12/2014 13:40:54	Aceite individual da proposta. Fornecedor: SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70, pelo melhor lance de R\$ 5.199,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP - CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 34 - ESTUFA ELÉTRICA PARA COZINHA

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
13.735.911/0001-09	LUCA LICIT - EIRELI - ME	Sim	Sim	1	R\$ 3.500,0000	R\$ 3.500,0000	24/11/2014 18:19:01
	Marca: LUCADEMA						
	Fabricante: LUCADEMA						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estufa Bacteriológica Mod. LUCA-81/64 PROCEDENCIA NACIONAL - Câmara externa construído em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva - Câmara interna em aço inoxidável - Porta interna em vidro - Porta em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva - Capacidade para 4 bandejas, distantes entre si 90 mm - Acompanha 1 bandeja em aço inoxidável com perfuração para circulação do ar - Vedação da porta em perfil de silicone - Resistência blindada em aço inox AISI 304 - Sensor de temperatura PT-100 - Circulação de ar por convecção natural - Fluxo de saída do ar superior em aço inoxidável com orifício central para acomodação de termômetro - Sistema de proteção de superaquecimento por termostato analógico. - Controle de temperatura microprocessado digital PID - Display a LED: Vermelho com 10mm de altura - Temperatura de 5°C acima do ambiente a 60°C - Exatidão da Leitura: ±0,3% fundo de escala, ±1 dígito a 25°C - Capacidade 64 litros - Alimentação 220 volts - Potência 250 watts - Dimensões internas: L=400 x A=400 x P=400 mm - Dimensões externas: L=550 x A=720 x P=500 mm - Acompanha: 02 fusíveis extras, 02 bandejas, Manual de instruções com termo de garantia. Assistência Técnica.						
08.367.470/0001-08	VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI	Sim	Sim	1	R\$ 3.700,0000	R\$ 3.700,0000	25/11/2014 08:58:36
	Marca: VITAL						
	Fabricante: CENTRALLAB						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA BACTERIOLÓGICA - MÍNIMO 64 LITROS - FAIXA DE TEMPERATURA: AMBIENTE +5°C A 60°C; CONTROLADOR DE TEMPERATURA DIGITAL MICROPROCESSADO; PRECISÃO: ±0,1°C; UNIFORMIDADE: ±0,2°C; CAPACIDADE PARA 4 BANDEJAS DISTANTES 90 MM ENTRE SI, NO MÍNIMO; CÂMARA INTERNA EM AÇO INOX POLIDO; PORTA INTERNA EM ACRÍLICO PARA VISUALIZAÇÃO. GABINETE EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA. VOLUME MÍNIMO: 64 LITROS; POTÊNCIA: 250 WATTS; TENSÃO: BIVOLT OU 220 VOLTS. ACOMPANHANDO: 02 BANDEJAS; 02 FUSÍVEIS EXTRAS E MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA						

Item	Descrição	Sim	Sim	1	R\$ 3.770,0000	R\$ 3.770,0000	25/11/2014
03.823.299/0001-72	ENTREGA TECLUZ COMANDOS ELETRICOS LTDA - EPP Marca: Thoth Fabricante: Tecluz Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA DE CULTURA E BACTERIOLOGIA DIGITAL - CAP. 100 LITROS. Mod. 520.100 Controle automático microprocessado de temperatura, com sistema PID, Indicação Digital (Duplo Display LED), de quatro dígitos. RAMPA/PATAMAR Sessenta e quatro (64) segmentos para utilização de rampa/patamar de temperatura possibilitando o operador a configurar diversos tipos de rampa de aquecimento, com alarme audiovisual. Sensor de temperatura Pt 100, resolução de 0,1°C. Circulação forçada de ar que garante perfeita homogeneização da temperatura, através de microventilador, com dispositivo superior para saída do ar e suporte para termômetro. Temperatura regulável de ambiente + 5°C a 60°C; Câmara interna em chapa de aço inox AISI 430 com suportes para acomodação de 3 prateleiras. Gabinete externo em aço carbono 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática em epoxi. Pés niveladores de uso em bancada. Porta em aço carbono 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática em epoxi e internamente em aço inox AISI 430, vedação em silicone em todo perímetro e puxador injetado. Porta interna de vidro temperado transparente, com iluminação automática da câmara em LED ao abrir a porta. Isolação térmica na porta e gabinete Aquecimento através de resistência tubular blindada de fácil substituição e manutenção. Dimensões internas (LxPxA) 450 x 500 x 450 mm. Sistema de proteção de superaquecimento por termostato analógico Cabo de alimentação com plug conforme norma ABNT NBR 14136. Alimentação: 220 V Potência: 250 W. Acompanha: 02 Prateleira2 em aço inox 430, com perfuração para a circulação de ar. 01 Manual de instrução em português com certificado de garantia. 02 Fusíveis extra. Marca Thoth, procedência nacional. Garantia de 1 ano.	Sim	Sim	1	R\$ 3.770,0000	R\$ 3.770,0000	25/11/2014 08:09:42
15.188.525/0001-70	PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR Marca: STERILIFER Fabricante: STERILIFER Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA BACTERIOLÓGICA 85L Entrega: 30 Dias CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO As estufas bacteriológicas são utilizadas nos laboratórios de investigação, laboratórios de patologias clínicas, microbiologia, onde praticamente todas as culturas são incubadas a temperatura constante (geralmente 36,5°C) por tempo variável, para crescimento e multiplicação dos microorganismos; Estrutura externa com chapa de aço revestida em epóxi eletrostático cor Cinza, (catálogo de cor cinza Haut 7035), câmara interna em aço inoxidável 430 com polimento tipo espelho; Câmara de aquecimento com circulação do ar por convecção natural; 3 trilhos na câmara interna para movimentar a bandeja; Porta a esquerda e abertura para a direita, permitindo a fácil colocação e retirada dos materiais no interior da câmara; Porta com sistema de fecho magnético para oferecer um bom fechamento; Visualização da parte interna da câmara na própria porta, através de vidro temperado, evitando a perda de calor e a estabilidade térmica; Iluminação da câmara de trabalho com acionamento da tecla localizada no painel; Faixa de trabalho até 60 °C; Controlador eletrônico microprocessado, programação e indicação digital da temperatura através de termômetro digital com as funções, programável de: timer, set point e PID com auto-tunig; Dupla função de display, sendo uma para a programação e outra para indicação digital da temperatura. Resolução de leitura 0,1°C; Timer programável com alarme sonoro; Acompanha 1 prateleira e manual de instruções; 110/220 Volts 150 Watts 60°C Temperatura 01 Porta 85 Volume(Litros) 46X45X43 Dimensão Interna 72X56X53 Dimensão Externa 39 Kg Peso Líquido 42 Kg Peso Bruto 03 Compartimentos Sensor de temperatura tipo NTC; Precisão do sistema de aproximadamente 0,5°C Homogeneidade do sistema: ± 1°C; Termostato de segurança tipo capilar com bulbo graduado de 10° a 60°C regulável pelo operador Sistema bivolt para a tensão de alimentação; Saída de fluxo de ar superior com orifício central para acomodação de termômetro; Cabo de energia elétrica com plug de três pinos, duas fases e um terra NBR 14136;	Sim	Sim	1	R\$ 3.770,3900	R\$ 3.770,3900	24/11/2014 09:47:29
07.157.861/0001-27	THELGA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME Marca: TE64B Fabricante: THELGA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA BACTERIOLÓGICA MODELO TE64B - Construída externamente em aço SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática a pó - Construída internamente em aço inox (espelhado ou polido) - Porta interna em acrílico para visualização dos materiais - Suporte para até quatro bandejas com sistema de ajuste de altura entre as bandejas - Porta externa com vedação magnética em todo seu perímetro - Controlador de temperatura digital microprocessado com sistema PID e sensor Pt100 em aço inox - Precisão de +-0.1c e uniformidade +-0.2°C. - Painel com comandos elétricos e indicadores luminosos de funções - Sistema de aquecimento através de resistência tubular blindada em aço inox - Temperaturas de trabalho entre +5°C acima da temperatura ambiente até +60°C - Isolamento térmico através de lâ de vidro (roofing) em todas as paredes e teto. - Orifício superior para saída do ar e introdução de termômetro de aferição - Cabo de energia (duas fases e um terra), com dupla isolamento, com tomada e plug de tres pinos, NM 243 e NBR 14136 - Disjuntorl de segurança - Acompanha 1 prateleiras (até quatro bandejas sob pedido) - Dimensões externas aproximadas: 660 x 520 x 490mm (A x L x P) - Dimensões internas úteis aproximadas: 450 x 400 x 360 mm (A x L x P) - Capacidade 64 litros - Fornecida em 127 v ou 220 v conforme pedido - Potência: 250W	Sim	Sim	1	R\$ 3.770,3900	R\$ 3.770,3900	25/11/2014 08:41:48
05.869.012/0001-70	SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP Marca: SOLAB Fabricante: SOLAB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: SL-101/64 - MARCA: SOLAB - Estufa Bacteriológica - Características: - Câmara externa construído em aço carbono com pintura eletrostática anticorrosiva; - Câmara interna em aço inox polido; - Porta interna 01 porta em vidro lapidada transparente ou em acrílico;	Sim	Sim	1	R\$ 4.200,0000	R\$ 4.200,0000	24/11/2014 15:31:17

- Porta externa 01 porta em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva em azul; - 04 Suportes para acomodar as bandejas; - Acompanha 02 bandejas em aço 1020 com perfuração para circulação do ar; - Distância entre Bandejas 90 mm; - Isolação Lã de vidro (espessura 08 cm); - Vedação perfil de Silicone; - Resistência blindada em aço inox AISI 304; - Sensor de Temperatura PT-100; - Circulação de ar por convecção natural; - Fluxo de ar saída superior de aço inox com orifício central para acomodação de termômetro; - Segurança sistema de proteção de superaquecimento por termostato analógico; - Controle de temperatura Microprocessado Digital PID; - Temperatura de ambiente +5°C a 60°C; - Precisão ±0,1°C; - Uniformidade ±0,2°C; - Resolução 0,1°C; - Capacidade 64 Litros; - Alimentação 220 volts; - Potência 250 watts; - Dimensões internas L=400 x A=400 x P=400 mm; - Dimensões externas L=550 x A=720 x P=500 mm; - Peso 40 Kg; Acompanha 02 bandejas, 02 fusíveis extras, manual de instruções e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação. Assistência técnica na região. instalação e manutenção no local da entrega. "

12.498.340/0001-73	TORRETA E BARBOZA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 4.233,0000	R\$ 4.233,0000	25/11/2014 07:38:31
--------------------	-----------------------------------	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: MARCONI

Fabricante: MARCONI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estufa para Cultura Bacteriologica, marca MARCONI, modelo MA 032/2: Estrutura: - caixa interna em chapa de aço inox AISI 430 - caixa externa construídas em chapa de aço com tratamento anticorrosivo, com pintura em epoxi texturizado - dispositivo superior para convecção do ar e porta termometro - porta interna em vidro, com moldura em aço inox, perfil de silicone para vedacao - suporte para duas prateleiras, acompanham duas prateleiras - medidas internas em mm.: L=350 x P=350 x A=400 capacidade de 49 litros - medidas externas em mm.: L=550 x P=510 x A=684 - isolamento termica - porta externa em chapa de aço, perfil de vedacao nas portas em silicone, fecho magnetico - dimensoes da embalagem (mm): L=650 X P=650 X A=900. Termostatizacao: - controlador eletronico de temperatura microprocessado, PID, sensor tipo pt100, para trabalhos de ambiente +7 a 99,9 C, com sensibilidade de 0,1 C, leitura digital do processo e do set point - resistencia infra-vermelho blindada em tubo de aço inox AISI 304, de longa durabilidade e facil substituicao - circulacao por conveccao natural e homogeneizacao da temperatura na camara de aquecimento Energia: - cabo de energia trifilar (duas fases e um terra), com dupla isolacao, com tomada e plug de tres pinos NM 243 e NBR 14136 - 400 W, 220 volts, 60 Hz. PROCEDENCIA NACIONAL

47.010.566/0001-68	TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE	Não	Não	1	R\$ 4.850,0000	R\$ 4.850,0000	24/11/2014 11:53:55
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: tecnal

Fabricante: tecnal

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA BACTERIOLÓGICA MARCA TECNAL, MODELO TE-392/1-MP ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Temperatura: Ambiente +5°C a 60°C Controlador de temperatura: Digital microprocessado com sistema PID e certificado de calibração RBC Sensor: PT-100 Precisão de controle: ±0,1°C Uniformidade: ± 1,5°C Capacidade: 4 bandejas distantes 90 mm entre si Sistema de circulação: Ventilação interna forçada Câmara interna: Em aço inox polido Porta interna: Em acrílico para visualização Gabinete: Em aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática Dimensões internas: L=400 x P=400 x A=400 mm Volume: 64 litros Dimensões externas: L=490 x P=610 x A=610 mm Peso: 25 kg Potência: 250 Watts Tensão: 220 Volts ACOMPANHA: - 02 Bandejas - 02 Fusíveis extras - Manual de instruções com termo de garantia Aplicação: Equipamento utilizado para incubação de meios de cultura inoculados e monitoramento de crescimento microbiano

19.142.596/0001-92	VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 5.000,0000	R\$ 5.000,0000	25/11/2014 08:34:59
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: TE64B

Fabricante: THELGA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Descrição: ESTUFA BACTERIOLÓGICA - MÍNIMO 64 LITROS - FAIXA DE TEMPERATURA: AMBIENTE +5°C A 60°C; CONTROLADOR DE TEMPERATURA DIGITAL MICROPROCESSADO; PRECISÃO: 0,1°C; UNIFORMIDADE: 0,2°C; CAPACIDADE PARA 4 BANDEJAS DISTANTES 90 MM ENTRE SI, NO MÍNIMO; CÂMARA INTERNA EM AÇO INOX POLIDO; PORTA INTERNA EM ACRÍLICO PARA VISUALIZAÇÃO. GABINETE EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA. VOLUME MÍNIMO: 64 LITROS; POTÊNCIA: 250 WATTS; TENSÃO: BIVOLT OU 220 VOLTS. ACOMPANHANDO: 02 BANDEJAS; 02 FUSÍVEIS EXTRAS E MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. MOD: TE64B - MARCA: THELGA

13.226.252/0001-85	NEWLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 5.600,0000	R\$ 5.600,0000	25/11/2014 08:27:52
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: New Lab

Fabricante: NewLab Equipamentos para Laboratório LTDA EPP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA BACTERIOLÓGICA. MODELO NL 81-64 - MÍNIMO 64 LITROS - FAIXA DE TEMPERATURA: AMBIENTE +5°C A 60°C; CONTROLADOR DE TEMPERATURA DIGITAL MICROPROCESSADO; PRECISÃO: ±0,1°C; UNIFORMIDADE: ±0,2°C; CAPACIDADE PARA 4 BANDEJAS DISTANTES 90 MM ENTRE SI, NO MÍNIMO; CÂMARA INTERNA EM AÇO INOX POLIDO; PORTA INTERNA EM ACRÍLICO PARA VISUALIZAÇÃO. GABINETE EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA. VOLUME MÍNIMO: 64 LITROS; POTÊNCIA: 250 WATTS; TENSÃO: 220 VOLTS. ACOMPANHANDO: 02 BANDEJAS; 02 FUSÍVEIS EXTRAS E MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.

04.284.160/0001-60	EQUILAM TRADING LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 6.500,0000	R\$ 6.500,0000	24/11/2014 17:01:45
--------------------	-------------------------------	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: Equilam EQEB-9082A**Fabricante:** Equilam

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA BACTERIOLÓGICA - 80 LITROS - FAIXA DE TEMPERATURA: AMBIENTE +5°C A 65°C; CONTROLADOR DE TEMPERATURA DIGITAL MICROPROCESSADO; PRECISÃO: ±0,1°C; UNIFORMIDADE: ±0,2°C; CAPACIDADE PARA 4 BANDEJAS DISTANTES 90 MM ENTRE SI, NO MÍNIMO; CÂMARA INTERNA EM AÇO INOX POLIDO; PORTA INTERNA EM VIDRO PARA VISUALIZAÇÃO. GABINETE EXTERNO EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA. VOLUME: 80 LITROS; POTÊNCIA: 300 WATTS; TENSÃO: 220 VOLTS. ACOMPANHANDO: 02 BANDEJAS; 02 FUSÍVEIS EXTRAS E MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA. * Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias contados da data de abertura deste pregão; * Prazo de Entrega: até 30 (trinta) dias contados da data de emissão do empenho; * Condições de Pagamento: até 30 (trinta) dias úteis, contados do recebimento definitivo do objeto, mediante ateste por parte do fiscal designado pela CONTRATANTE, na Nota Fiscal expedida pela CONTRATADA; * Garantia: 12 (doze) meses, contra defeitos de fabricação, contados a partir da data de entrega;

11.098.524/0001-83	TEKLOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 8.000,0000	R\$ 8.000,0000	24/11/2014 15:56:02
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: ECB2**Fabricante:** ODONTOBRAS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFAS PARA CULTURA BACTERIOLÓGICA – MODELO: ECB 2 MARCA ODONTOBRÁS Modelo: ECB 2 Nº ANVISA 80168639001 Apresentação; As Estufas Bacteriológicas são fabricadas para utilização em laboratórios de investigação, de patologias, clínicas e eventualmente em patologia cirúrgica e microbiológica onde praticamente todas as culturas bacteriológicas são incubadas à temperatura constante (geralmente 37°C) por tempo variável, para crescimento e multiplicação de microorganismos. A estufa ECB tem termostato eletro-mecânico de 28 a 70°C. Possui suspiro giratório localizado na parte superior para permitir a saída de ar expandido pelo aquecimento, Painel com chave geral (liga/desliga), chave reversora de tensão (110/220V), porta fusível com fusível de proteção, teclas start/stop para iniciar ou interromper ciclo; display do termômetro para medição de temperatura e termostato e teclas de aumentar e diminuir para regulagem do termostato. Estrutura construída totalmente em chapa de aço tratado quimicamente anti-corrosão, acabamento interno pintado com tinta alumínio resistente ao calor e externo em pintura eletrostática a pó. Porta almofadada com amplo visor inquebrável e termômetro acoplado, puxador de formato anatômico com isolante térmico e elétrico com fecho magnético, fechadura e chave e perfeito isolamento térmico. Calor irradiado através de resistência de níquel cromo. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS MODELO MEDIDAS INT. (LxAxP) VOLTAGEM CAPACIDADE POTÊNCIA ECB 2 43,0X 45,0X 45,0 Bivolt 87 litros 390 watts

61.012.811/0001-05	NOVA TECNICA INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA	Sim	Sim	1	R\$ 15.000,0000	R\$ 15.000,0000	24/11/2014 17:42:00
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: NOVATECNICA**Fabricante:** NOVATECNICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NT 523 - ESTUFA DE CULTURA BACTERIOLÓGICA – 81 LITROS Desenvolvida para acondicionamento de meios de cultura proporcionando crescimento de microrganismos em temperatura controlada, utilizada em laboratórios de investigação, de patologias, clínicas, universidades, indústrias químicas, alimentícias entre outras. Com circulação de ar forçado através de ventilador, livre de ruídos, proporciona maior homogeneidade de temperatura no interior da câmara. Controlador microprocessado digital com display de 4 dígitos com resolução de 0,1°C, com sistema PID, com indicação da temperatura de processo (PV) e SET POINT. Temperatura de trabalho de 10°C acima da ambiente até 70°C (temperaturas maiores sob consulta). Sensor de temperatura tipo PT 100. Internamente recebe pintura eletrostática lisa na cor branca. Isolação térmica entre a câmara interna e a externa em lâ Roofing. Gabinete construído em chapa de aço SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado eletrostático. Possui orifício superior (respiro) para saída de gases ou umidade. Porta interna envidraçada permite a visualização sem necessidade da abertura da mesma, evitando perda de calor e estabilidade térmica. Porta externa com vedação em silicone e fecho tipo rolete, com puxador de formato anatômico. Painel frontal em policarbonato com comandos e indicação de funções, chave geral, porta fusível e indicador luminoso. Teclado tipo soft-touch. Aquecimento através de resistência tubular blindada em aço inox, de fácil substituição. Potência do aquecimento: 350 W Alimentação: 110 ou 220 V (especificar) Volume nominal: 81 litros Nº prateleiras: 3 peças Dimensão ext.: (L x A x P) cm 55 x 65 x 50 Dimensão int.: (L x A x P) cm 45 x 45 x 40 Itens que Acompanha: Manual de Instruções/Termo de Garantia. Modelo: NT 523. Marca Novatecnica. Procedência nacional.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 3.700,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:00:09:137
R\$ 3.500,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:00:09:137
R\$ 5.600,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 10:00:09:140
R\$ 5.000,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:00:09:140
R\$ 4.850,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:00:09:140
R\$ 4.233,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 10:00:09:140
R\$ 4.200,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:00:09:140
R\$ 3.770,3900	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:00:09:140
R\$ 3.770,3900	07.157.861/0001-27	25/11/2014 10:00:09:140
R\$ 3.770,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 10:00:09:140
R\$ 15.000,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:00:09:143
R\$ 8.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:143

R\$ 6.500,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 10:00:09:143
R\$ 4.000,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 11:12:57:913
R\$ 4.395,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 11:14:37:927
R\$ 3.499,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:18:05:990
R\$ 3.490,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:18:39:037
R\$ 3.848,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:18:59:337
R\$ 3.487,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:19:04:280
R\$ 3.480,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:19:12:233
R\$ 3.405,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:19:26:457
R\$ 3.400,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:19:31:020
R\$ 3.400,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:19:36:340
R\$ 3.400,0000	07.157.861/0001-27	25/11/2014 11:19:39:030
R\$ 3.349,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:19:46:703
R\$ 3.344,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:19:52:687
R\$ 3.340,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:19:57:960
R\$ 3.300,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:20:01:170
R\$ 3.250,0000	07.157.861/0001-27	25/11/2014 11:20:04:570
R\$ 3.106,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:20:07:673
R\$ 3.200,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:20:12:290
R\$ 3.200,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:20:13:460
R\$ 3.101,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:20:14:100
R\$ 2.990,0000	07.157.861/0001-27	25/11/2014 11:20:26:330
R\$ 2.890,0000	04.284.160/0001-60	25/11/2014 11:20:29:667
R\$ 2.900,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:20:35:920
R\$ 2.885,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:20:36:217
R\$ 2.800,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:20:41:983
R\$ 3.050,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:20:44:983
R\$ 2.690,0000	07.157.861/0001-27	25/11/2014 11:20:47:590
R\$ 2.685,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:20:59:223
R\$ 2.680,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:21:05:287
R\$ 3.000,0000	13.226.252/0001-85	25/11/2014 11:21:06:167
R\$ 2.670,0000	07.157.861/0001-27	25/11/2014 11:21:10:070
R\$ 2.600,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:21:16:117
R\$ 2.595,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:21:20:707
R\$ 2.590,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:21:30:720
R\$ 2.500,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:21:36:537
R\$ 2.490,0000	07.157.861/0001-27	25/11/2014 11:21:42:993
R\$ 2.495,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:21:44:160
R\$ 2.600,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:22:01:627
R\$ 2.160,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:22:04:803
R\$ 2.150,0000	07.157.861/0001-27	25/11/2014 11:22:11:257
R\$ 2.550,0000	03.823.299/0001-72	25/11/2014 11:22:34:680
R\$ 2.330,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:22:43:293
R\$ 2.325,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:22:47:883
R\$ 3.600,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:30:43:400
R\$ 2.550,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:31:06:490

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 11:11:15	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:17:36	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:19:36.
Encerrado	25/11/2014 11:44:11	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:03:15	Convocado para envio de anexo o fornecedor THELGA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 07.157.861/0001-27.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:04:16	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor THELGA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 07.157.861/0001-27.
Aceite	11/12/2014 13:41:04	Aceite individual da proposta. Fornecedor: THELGA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 07.157.861/0001-27, pelo melhor lance de R\$ 2.150,0000.

Habilitado

11/12/2014 Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: THELGA COMERCIO E SERVICOS LTDA - 16:33:31 ME - CNPJ/CPF: 07.157.861/0001-27

Não existem intenções de recurso para o item**Item: 35 - FORNO MUFLA****Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
13.735.911/0001-09	LUCA LICIT - EIRELI - ME	Sim	Sim	1	R\$ 7.100,0000	R\$ 7.100,0000	24/11/2014 18:19:01
	Marca: LUCADEMA Fabricante: LUCADEMA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Forno Mufla Mod. LUCA-2000G/DI PROCEDENCIA NACIONAL - Confeccionado em chapa de aço tratada com revestimento em epóxi eletrostático - Isolação perfeita por tijolos isolantes evitando o aquecimento da parte exterior - Pannel de comando na lateral. - Resistências de fio kanthal a 1, embutidas em refratários de alta percentagem de alumina - Porta com contrapeso e abertura tipo bandeja para proteger eventual queda de material quente no operador. - Controlador eletrônico microprocessado de temperatura com precisão ± 7°C. - Indicação digital da temperatura programável com as funções de: set point display simples sendo que o verde é para a programação e o vermelho para a indicação - Indicação digital da temperatura com precisão de ±7°C - Resolução de 1 em 1°C. - Sensor de temperatura tipo "k". - Temperatura máxima de trabalho 1200°C. - Faixa de trabalho entre 0 e 1200°C. - Alimentação pode ser em 220 volts, 380 volts, 440 volts trifásico. - Medidas: 40x20x20cm - Potencia 6000 wats						
12.498.340/0001-73	TORRETA E BARBOZA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 7.190,0000	R\$ 7.190,0000	25/11/2014 07:38:31
	Marca: MARCONI Fabricante: MARCONI Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Forno tipo mufla, marca MARCONI, modelo MA 385/3: Estrutura: - dimensoes internas em mm.: L=200 x P=400 x A=200 (16 litros) - confeccionado em chapa de ACO INOX 304 - respiros: frontal e superior para eventual saída de gases e descompressao - porta com contrapeso e abertura tipo bandeja para proteger eventual queda de material quente no operador - isolacao termica em fibra ceramica de alta densidade - dimensoes externas em mm.: L=640 X P=720 X A=750 - instalacao em bancada Termostatizacao: - temperatura maxima de trabalho 1200 C; - faixa de trabalho entre 50 a 1200 C; - isolacao por fibra ceramica, evitando o aquecimento da parte exterior; - resistencia de fio kanthal A 1. embutidas em refratarios de alta percentagem de alumina; - controlador de temperatura microprocessador, PID, com precisao de +/- 5% no fundo de escala, com 31 programas de rampas e patamares, e 52 segmentos para cada programa, com memoria nao volatil que guarda a ultima operacao e com sono alarme para final de operacao - sensor de temperatura tipo N Energia: - cabo de energia quadrifilar (tres fases e um terra), com dupla isolacao, com tomada e plug, NM 243 e NBR 14136 - 6600 watts, 220 volts trifasico, 60 hz.. PROCEDENCIA NACIONAL						
15.188.525/0001-70	PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR	Sim	Sim	1	R\$ 7.198,3500	R\$ 7.198,3500	24/11/2014 09:47:29
	Marca: FORNITEC Fabricante: FORNITEC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FORNO ELETRICO INDUSTRIAL, TIPO MUFLA, 6,75 LITROS (150X150X300MM) TEMPERATURA DE ATÉ 1200°C, MONOFASICO, 220 V Entrega: 30 Dias FORNO ELETRICO INDUSTRIAL, TIPO MUFLA, TEMPERATURA DE ATÉ 1200°C, MONOFASICO, 220 V, 4.4 KW, 20 AMPERES, CAPACIDADE DE 6,75 LITROS, CONSTRUÍDA EM CHAPA DE AÇO CARBONO, ACABAMENTO EM ESMALTE SINTETICO, RESISTENCIA EM FIO KANTHAL A-1, EMBUTIDA EM PLACA REFRACTARIA, ISOLAÇÃO EM TIJOLO REFRACTÁRIO, SENSOR DE TEMPERATURA TERMOELEMENTO TIPO K, ABERTURA DA PORTA TIPO BANDEJA COM CONTRA PESO, PAINEL DE COMANDO NA BASE, PIROMETRO / CONTROLADOR / INDICADOR DE TEMPERATURA, MICROPROCESSADO COM RAMPAS, DISPLAY DUPLA E RELE DE ESTADO SOLIDO, CERTIFICADO RBC, PORTA FUSIVEL, CHAVE LIGA DESLIGA, LAMPADA PILOTO, SEM PLUG, DIMENSÕES INTERNAS: 150 X 150 X 300 MM. (ALTURA/ LARGURA/ PROFUNDIDADE). MODELO F2-DM/RR1.						
13.210.293/0001-83	LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA -	Sim	Sim	1	R\$ 7.198,3500	R\$ 7.198,3500	24/11/2014 16:56:28
	Marca: QUIMIS Fabricante: QUIMIS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FORNO MUFLA MICROPROCESSADO, DIM. INT.: 40 CM (COMP.) X 20 CM (LARG.) X 22 CM (ALT.) PONTENCIA: 6000 WATTS; PESO BRUTO: 130 KG; DIM. EXT.: 66 CM (COMP.) X 90 CM (LARG.) X 68 (ALT.); OS FORNOS MUFLAS, TEM SUA APLICACAO EM PROCEDIMENTOS ONDE E APLICADA A ALTA TEMPERATURA; FAIXA INICIAL DE TRABALHO EM 300°C; TEMPERATURA MAXIMA DE TRABALHO: 1200°C; CONSTRUÍDO EM CHAPA DE ACO TRATADA, REVESTIDA COM EPOXI ELETROSTATICO. ISOLACAO TERMICA EVITANDO ALTO AQUECIMENTO DA PARTE EXTERIOR; PAINEL DE COMANDO LATERAL PARA MELHOR VISUALIZACAO; RESISTENCIAS FIO KANTHAL, EMBUTIDAS EM REFRACTARIOS; PORTA COM CONTRAPESO E ABERTURA TIPO BANDEJA PARA PROTEGER O OPERADOR; RESPIROS FRONTAIS E SUPERIOR PARA EVENTUAL SAIDA DE GASES E DESCOMPRESSAO; CONTROLADOR DE TEMPERATURA MICRO-CONTROLADO COM DUPLO DISPLAY MULTI CONFIGURAVEL, AUTO SINTONIA E PID; SENSOR DE TEMPERATURA TIPO K; CABO DE FORCA						

COM DUPLA ISOLACAO SEM PLUGUE; ACOMPANHA MANUAL DE INSTRUcoes; CADASTRO FINAME 2124500; OBS: NO CASO DA UTILIZACAO DE POLIMEROS E BORRACHA, HA INDICACAO DE ALGUNS ITENS OPCIONAIS: CHAMINE, PROTECAO DO SENSOR (REVESTIDO EM CERAMICA); REF: Q318M25T DEMAIS RELACOES CONFORME EDITAL

11.098.524/0001-83	TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 12.000,0000	R\$ 12.000,0000	24/11/2014 15:56:02
<p>Marca: 2000G Fabricante: ZEZIMAQ Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Forno Mufla Microprocessado – Modelo: 2000G – Marca: Zezimaq Descrição: Temperatura máxima de trabalho 1200°C; Faixa de trabalho entre 100 e 1200°C; Confeccionado em chapa de aço tratada com revestimento em epoxi eletrostático; Isolação perfeita por tijolos isolantes evitando o aquecimento da parte exterior; Painel de comando na lateral; Resistências de fio kanthal a 1 ,embutidas em Refratários de alta percentagem de alumina; Porta com contrapeso e abertura tipo bandeja para proteger eventual queda de material quente no operador; Controlador eletrônico microprocessado de temperatura com precisão ± 7°C; Indicação digital da temperatura com precisão de ±7°C; resolução de 1 em 1°C ; Sensor de temperatura tipo "k"; Alimentação pode ser em 220 volts. Medidas: 2000G 40x20x20cm</p>							
19.142.596/0001-92	VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 15.000,0000	R\$ 15.000,0000	24/11/2014 16:34:50
<p>Marca: 2000G.INOX Fabricante: ZEZIMAQ Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Forno Mufla Microprocessado – Modelo: 2000G – Marca: Zezimaq Descrição: Temperatura máxima de trabalho 1200°C; Faixa de trabalho entre 100 e 1200°C; Confeccionado em chapa de aço INOX; Isolação perfeita por tijolos isolantes evitando o aquecimento da parte exterior; Painel de comando na lateral; Resistências de fio kanthal a 1 ,embutidas em Refratários de alta percentagem de alumina; Porta com contrapeso e abertura tipo bandeja para proteger eventual queda de material quente no operador; Controlador eletrônico microprocessado de temperatura com precisão ± 7°C; Indicação digital da temperatura com precisão de ±7°C; resolução de 1 em 1°C ; Sensor de temperatura tipo "k"; Alimentação pode ser em 220 volts. Medidas: 2000G 40x20x20cm</p>							
61.012.811/0001-05	NOVA TECNICA INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA	Sim	Sim	1	R\$ 15.000,0000	R\$ 15.000,0000	24/11/2014 17:42:00
<p>Marca: NOVATECNICA Fabricante: NOVATECNICA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NT 380 - FORNO MUFLA PARA LABORATÓRIO Forno Mufla para laboratório. Controlador microprocessado digital com display de 4 dígitos, com sistema PID, com resolução de 0,1°C; com indicação da temperatura de processo (PV) e SET POINT. Precisão de 3% do fundo de escala. Sensor de temperatura tipo K. Faixa de temperatura 100°C a 1.100°C (outras temperaturas sob consulta). Sistema de aquecimento através de conjunto de resistências com fio Kanthal embutidas em refratários, com 1.000 W cada. Painel em policarbonato com indicação de funções, com chave Liga/Desliga e indicador luminoso. Respiro superior localizado na parte de trás do equipamento, para eventual saída de gases e descompressão. Porta basculante com molas, sem contrapesos, construída em chapa de aço carbono SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado eletrostático. Câmara interna construída em cerâmica refratária de composição especial, altamente resistente a choques térmicos. Isolamento térmico através de fibra-cerâmica de baixa densidade resistente a altas temperaturas, evita que a temperatura do gabinete se torne elevada. A troca de calor com meio externo é lenta, assegurando grande economia de energia elétrica. Gabinete em chapa de aço carbono SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado eletrostático. Montado sob pés de borracha. Dimensão útil da câmara interna (LxPxA) de 150 x 300 x 170 mm. Dimensão externa (LxPxA) de 480 x 600 x 620 mm. Fusível de segurança. Alimentação em rede de 220V, 50/60 Hz, potência de 4.000 W. Cabo de alimentação com Plug conforme norma ABNT NBR 14136. Itens que Acompanha: Manual de Instruções/Termo de Garantia. Modelo: NT 380. Marca Novatecnica. Procedência nacional.</p>							
09.150.883/0001-90	BIDDING COMERCIAL LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 980.000,0000	R\$ 980.000,0000	24/11/2014 15:43:01
<p>Marca: CIENLAB Fabricante: CIENLAB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FORNO TIPO MUFLA MICROPROCESSADO 16 LITROS - CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO INOX; COM RESPIROS: FRONTAL E SUPERIOR PARA EVENTUAL SAÍDA DE GASES E DESCOMPRESSÃO. COM PORTA COM CONTRAPESO E ABERTURA TIPO BANDEJA PARA PROTEGER O OPERADOR. COM ISOLAÇÃO TÉRMICA EM FIBRA CERÂMICA DE ALTA DENSIDADE; CAPACIDADE MÍNIMA: 4 L; FAIXA DE TEMPERATURA DE TRABALHO: 50 A 1000°C NO MÍNIMO; ISOLAÇÃO POR FIBRA CERÂMICA, EVITANDO O AQUECIMENTO DA PARTE EXTERIOR; CONTROLADOR DE TEMPERATURA MICROPROCESSADOR, COM PRECISÃO DE +/- 5%. COM CABO DE ENERGIA QUADRIFILAR (TRÊS FASES E UM TERRA), COM DUPLA ISOLAÇÃO, COM TOMADA E PLUG. POTÊNCIA MÍNIMA DE 2000 WATTS, 220 VOLTS TRIFÁSICO, 60 HZ.. COM CERTIFICADO DE CALIBRACAO. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO; INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.</p>							

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 7.198,3500	15.188.525/0001-70	25/11/2014 10:00:09:143
R\$ 7.198,3500	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:00:09:143
R\$ 7.190,0000	12.498.340/0001-73	25/11/2014 10:00:09:143
R\$ 7.100,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:00:09:143

R\$ 980.000,0000	09.150.883/0001-90	25/11/2014 10:00:09:147
R\$ 15.000,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:00:09:147
R\$ 15.000,0000	61.012.811/0001-05	25/11/2014 10:00:09:147
R\$ 12.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:147
R\$ 7.050,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:14:01:940
R\$ 7.049,9000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:16:40:770
R\$ 7.000,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:19:14:667
R\$ 6.800,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:20:29:150
R\$ 6.999,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:20:30:317
R\$ 6.750,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:20:51:253
R\$ 6.780,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:20:51:807
R\$ 6.700,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:21:14:677
R\$ 6.745,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:21:16:923
R\$ 6.650,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:21:33:273
R\$ 6.640,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:21:37:803
R\$ 6.620,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:21:41:273
R\$ 6.600,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:21:55:847
R\$ 6.610,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:21:57:983
R\$ 6.590,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:22:03:687
R\$ 6.600,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:22:07:923
R\$ 6.570,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:22:19:893
R\$ 6.560,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:22:25:080
R\$ 6.000,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:22:31:733
R\$ 5.990,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:22:40:263
R\$ 5.980,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:22:46:020
R\$ 5.900,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:22:52:820
R\$ 5.870,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:23:02:450
R\$ 5.850,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:23:08:380
R\$ 5.500,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:23:16:890
R\$ 5.489,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:23:24:703
R\$ 5.450,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:23:30:530
R\$ 5.400,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:23:39:490
R\$ 5.380,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:23:44:833
R\$ 5.350,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:23:52:840
R\$ 5.340,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:24:04:920
R\$ 5.300,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:24:08:813
R\$ 5.200,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:24:11:883
R\$ 5.320,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:24:13:410
R\$ 5.180,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:24:25:153
R\$ 5.150,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:24:33:890
R\$ 5.130,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:24:45:783
R\$ 5.100,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:24:55:203
R\$ 5.100,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:24:55:440
R\$ 5.080,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:25:06:473
R\$ 5.070,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:25:20:023
R\$ 5.000,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:25:27:950
R\$ 5.065,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:25:28:633
R\$ 4.995,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:25:41:690
R\$ 4.970,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:25:49:637
R\$ 4.965,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:26:03:593
R\$ 4.900,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:26:10:533
R\$ 4.950,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:26:12:653
R\$ 4.895,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:26:24:680
R\$ 4.880,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:26:32:710
R\$ 4.700,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:26:47:870
R\$ 4.699,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:26:58:133
R\$ 4.698,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:29:00:940
R\$ 4.600,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:29:50:653
R\$ 4.697,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:30:22:670
R\$ 4.599,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:31:36:950

R\$ 4.500,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:31:43:060
R\$ 4.499,0000	15.188.525/0001-70	25/11/2014 11:32:04:700
R\$ 4.200,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:33:12:047

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 11:13:40	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:19:43	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:21:43.
Encerrado	25/11/2014 11:41:10	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:03:39	Convocado para envio de anexo o fornecedor LUCA LICIT - EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 13.735.911/0001-09.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 18:21:01	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor LUCA LICIT - EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 13.735.911/0001-09.
Recusa	01/12/2014 11:31:00	Recusa da proposta. Fornecedor: LUCA LICIT - EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 13.735.911/0001-09, pelo melhor lance de R\$ 4.200,0000. Motivo: Proposta consta que a isolamento é tijolos isolantes evitando o aquecimento da parte exterior, não consta a presença de fibra cerâmica. Não consta a capacidade do equipamento, nem cabo de energia quadrangular com dupla isolamento. Não consta certificação de calibração e a manutenção no local da entrega.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	01/12/2014 11:31:07	Convocado para envio de anexo o fornecedor PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR, CNPJ/CPF: 15.188.525/0001-70.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	02/12/2014 09:12:49	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR, CNPJ/CPF: 15.188.525/0001-70.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	03/12/2014 15:49:22	Convocado para envio de anexo o fornecedor PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR, CNPJ/CPF: 15.188.525/0001-70.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	03/12/2014 16:23:10	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR, CNPJ/CPF: 15.188.525/0001-70.
Recusa	04/12/2014 14:20:27	Recusa da proposta. Fornecedor: PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR, CNPJ/CPF: 15.188.525/0001-70, pelo melhor lance de R\$ 4.499,0000. Motivo: Não consta a presença de respiros frontal e superior para eventual saída de gases e descompressão. O equipamento possui isolamento em tijolo refratário e não fibra cerâmica. Não consta a precisão de controlador da temperatura microprocessador, edital exige precisão de +/- 5%.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	04/12/2014 14:20:36	Convocado para envio de anexo o fornecedor TEKLABOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83.
Recusa	05/12/2014 14:25:32	Recusa da proposta. Fornecedor: TEKLABOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83, pelo melhor lance de R\$ 4.697,0000. Motivo: Licitante não anexou proposta no prazo estipulado.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	05/12/2014 14:25:32	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor TEKLABOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	08/12/2014 14:21:46	Convocado para envio de anexo o fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	08/12/2014 14:33:44	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92.
Recusa	09/12/2014 09:05:37	Recusa da proposta. Fornecedor: VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92, pelo melhor lance de R\$ 4.895,0000. Motivo: A proposta referente ao item 35, não menciona a isolamento com fibra cerâmica. A temperatura de trabalho está fora dos padrões pedidos no Termo de Referência. A precisão do controlador microprocessado de temperatura está inferior a necessária para o Termo de Referência.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	09/12/2014 09:05:47	Convocado para envio de anexo o fornecedor LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA -, CNPJ/CPF: 13.210.293/0001-83.

Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	09/12/2014 15:23:32	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA -, CNPJ/CPF: 13.210.293/0001-83.
Aceite	11/12/2014 13:41:21	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA -, CNPJ/CPF: 13.210.293/0001-83, pelo melhor lance de R\$ 6.600,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA - - CNPJ/CPF: 13.210.293/0001-83

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 36 - AGITADOR MAGNÉTICO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
47.010.566/0001-68	TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE	Não	Não	1	R\$ 1.120,0000	R\$ 1.120,0000	24/11/2014 11:53:55
	Marca: tecnal Fabricante: tecnal						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO MARCA TECNAL, MODELO TE-0851 ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA: Temperatura na placa: 50°C a 350°C Rotação: 100 a 2000 RPM Controle de rotação e temperatura: Digital microprocessado PWM com regulagem de 1 a 99% no display Capacidade de agitação: ±20 litros de água Placa: Em alumínio escovado 180x180 mm Gabinete: Em aço carbono com tratamento anti-corrosivo e pintura eletrostática Dimensões: L=210 x P=240 x A=130 mm Peso: 3 kg Potência: 450 Watts Tensão: 220 Volts ACOMPANHA: - 01 Barra Magnética (peixinho) revestida de teflon - 02 Fusíveis extra - Manual de instruções com Termo de Garantia Aplicação: Indicado para trabalhos laboratoriais na homogeneização de amostras líquidas de baixa viscosidade e auxílio à titulação.						
13.735.911/0001-09	LUCA LICIT - EIRELI - ME	Sim	Sim	1	R\$ 1.340,0000	R\$ 1.340,0000	24/11/2014 18:19:01
	Marca: LUCADEMA Fabricante: LUCADEMA						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agitador Magnético Mod. LUCA-0851 PROCEDENCIA NACIONAL - Indicado para trabalhos laboratoriais na homogeneização de amostras líquidas de baixa viscosidade e auxílio à titulação. - Gabinete em aço carbono com tratamento anti-corrosivo e pintura eletrostática e Plataforma em alumínio escovado de 180 x 180 mm - Temperatura na plataforma 50 a 350°C - Controle de temperatura Digital - Rampa de aquecimento 97°C em 1 hora (Becker de 1000mL de água) - Potência de resistência 450 Watts - Rotação 100 a 2000 RPM - Controle de rotação Digital - Capacidade de agitação 10 litros de água - Potência 500 Watts - Tensão 220 Volts - Acompanha: 01 Barra magnética, 02 fusíveis extra, manual de instruções com termo de garantia.						
08.367.470/0001-08	VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI	Sim	Sim	1	R\$ 1.350,0000	R\$ 1.350,0000	25/11/2014 09:23:29
	Marca: VITAL Fabricante: CENTRALLAB						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO ± 20 LITROS - TEMPERATURA NA PLACA: ATÉ 350°C. ROTAÇÃO DE ATÉ 2000 RPM. CONTROLE DE ROTAÇÃO E TEMPERATURA: DIGITAL MICROPROCESSADO COM REGULAGEM DE 1 A 99% NO DISPLAY. CAPACIDADE DE AGITAÇÃO MÍNIMA: 5 LITROS DE ÁGUA. PLACA: EM ALUMÍNIO ESCOVADO. GABINETE: EM AÇO CARBONO COM TRATAMENTO ANTI-CORROSIVO E PINTURA ELETROSTÁTICA. POTÊNCIA MÍNIMA: 450 WATTS. TENSÃO: 220 VOLTS. ACOMPANHANDO: - 01 BARRA MAGNÉTICA (PEIXINHO) REVESTIDA DE TEFLON - 02 FUSÍVEIS EXTRA - MANUAL DE INSTRUÇÕES COM TERMO DE GARANTIA. NORMAS DE SEGURANÇA SEGUNDO ABNT. CATÁLOGO IMPRESSO E ON-LINE; ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA REGIÃO. INSTALAÇÃO E MANUTENÇÃO NO LOCAL DA ENTREGA.						
05.857.218/0001-80	LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E	Não	Não	1	R\$ 1.351,0000	R\$ 1.351,0000	21/11/2014 09:19:20
	Marca: DragonLab Fabricante: DragonLab						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agitador magnético com aquecimento: 20 litros; 220v; 530w potência; Temperatura ambiente 5-40°C; umidade relativa 80%; Peso: 2,8kg.						
05.869.012/0001-70	SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 1.500,0000	R\$ 1.500,0000	24/11/2014 15:31:17
	Marca: SOLAB Fabricante: SOLAB						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: SL-92 - MARCA: SOLAB - Agitador magnético com aquecimento - Características: - Gabinete construído em aço carbono com pintura eletrostática anticorrosiva; - Plataforma de alumínio escovado de Ø=180 mm; - Painel com botão liga/desliga, controlador de rotação e temperatura e lâmpada piloto indicativa; - Controle de rotação e temperatura digital microprocessado com regulagem de 1 a 99% no display; - Aquecimento 97°C em 1 hora(Becker de 1000ml de água); - Rotação 100 a 2000 RPM; - Temperatura de trabalho de 50°C a 350°C; - Precisão ± 3°C; - Acompanha 01 barra magnética revestida em teflon; - Motor de corrente continua; - Capacidade de agitação aproximadamente 20 Litros; - Alimentação 220 volts; - Potência 450 watts; - Dimensões Externas						

L=200 x P=240 x A=130 mm; - Peso 4 kg; Acompanha 01 barra magnética (peixinho) revestida de teflon, 02 fusíveis extra, manual de instrução e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação. Assistência técnica na região, instalação e manutenção no local da entrega. "

11.098.524/0001-83 TEKLAVOR Sim Sim 1 R\$ 6.000,0000 R\$ 6.000,0000 24/11/2014 15:56:02
 COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME

Marca: TMA 10R

Fabricante: THELGA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGITADOR MAGNÉTICO COM AQUECIMENTO TMA 10R - Estrutura em chapa de aço com tratamento anti-corrosivos e pintura em epóxi eletrostático - Plataforma de aquecimento em alumínio maciço com resistência blindada incorporada na mesma - Painel inferior (sistema colchão de ar) em aço inoxidável 304 - Painel de controle com botões de controle de velocidade, agitação e leds indicadores de função Motor de indução (sem faísca) com sistema de - rolamentos e mancal - Imã circular com campos orientados - Controle eletrônico linear de velocidade - O controle de temperatura é feito através de termostato independente com graduação direta das temperaturas gravadas no painel. - Temperatura controlada por termostato capilar de 50 a 320°C - Controle de velocidade de 50 a 2600 RPM - Capacidade de agitação de até 12 litros com viscosidade próximo a água - Consumo: 650W - Dimensões aproximadas: Altura: 130 mm - Largura: 200 mm - Profundidade: 210 mm - Plataforma com 150 mm de diâmetro - Fornecido em 110V ou 220V OPCIONAIS: - Agitador com controle de temperatura digital PID - Plataforma em aço inox (modelo TMA10 RI)

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.340,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 10:00:09:147
R\$ 1.120,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:00:09:147
R\$ 6.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:150
R\$ 1.500,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 10:00:09:150
R\$ 1.351,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 10:00:09:150
R\$ 1.350,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 10:00:09:150
R\$ 1.100,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 11:18:59:920
R\$ 1.095,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:22:56:023
R\$ 1.044,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 11:23:07:673
R\$ 1.039,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:23:18:747
R\$ 1.030,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:24:07:603
R\$ 1.025,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:24:11:750
R\$ 1.013,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 11:24:17:720
R\$ 1.000,0000	13.735.911/0001-09	25/11/2014 11:24:23:017
R\$ 995,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:24:32:130
R\$ 990,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:24:44:230
R\$ 985,0000	05.869.012/0001-70	25/11/2014 11:24:54:110
R\$ 900,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 11:24:58:890
R\$ 880,0000	08.367.470/0001-08	25/11/2014 11:25:15:120

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 11:14:29	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:20:55	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:22:55.
Encerrado	25/11/2014 11:27:19	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:04:09	Convocado para envio de anexo o fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:40:35	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08.
Aceite	11/12/2014 13:41:33	Aceite individual da proposta. Fornecedor: VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, pelo melhor lance de R\$ 880,0000.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI - CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 37 - AGITADOR MAGNÉTICO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
80.044.555/0001-74	LABSTORE - EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 957,0000	R\$ 957,0000	20/11/2014 16:09:16
	Marca: Gehaka Fabricante: Gehaka Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agitador Vortex, Item Especificação Diâmetro Orbital [mm] 4.8 Potencia de Entrada [W] 12 Potencia do motor [W] 8 Velocidade de Agitação [rpm] 3000 Operação Quando em contato Dimensões (mm) 134 x 134 x 70.5 Peso (kg) 0.8 Temperatura Amb.[°C] 5-40 Umidade Rel.Amb. 80% Proteção [DIN 60529] IP21 Voltagem [VAC] 10-240 (automático) Frequência [Hz] 50/60 Consumo[W] 20 Movimento de Agitação Orbital Diâmetro Orbital [mm] 4.8 Trava de transporte Obs: Se um tubo for pressionado verticalmente sobre o suporte de agitação na parte superior do equipamento, o instrumento inicia o funcionamento. Se a pressão for retirada, o instrumento finalizará o funcionamento. Após o uso, desconecte da rede elétrica. Esse equipamento é adequado para agitar tubos de plástico ou vidro, com até 30 mm de diâmetro no fundo. Sempre utilize o fundo do tudo para fazer pressão no suporte de agitação. Mod: AV- MAGIC MARCA: GEHAKA						
05.857.218/0001-80	LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E	Não	Não	1	R\$ 957,0000	R\$ 957,0000	21/11/2014 09:21:38
	Marca: DragonLab Fabricante: DragonLab Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECIFICAÇÕES: - Velocidade de agitação: 0 - 2500 rpm; - Movimento de agitação: orbital; - Diâmetro do movimento orbital: 4,0 mm; - Tipo de funcionamento: contínuo ou operação manual; - Temperatura ambiente tolerável: 5 - 40 oC; - Umidade relativa tolerável de 80%; - Requerimentos elétricos: 110 V; 60Hz; - Brazil Plug; - Dimensões: 127 x 130 x 160 mm; - Peso: 3,5 kg.						
13.210.293/0001-83	LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA -	Sim	Sim	1	R\$ 957,2300	R\$ 957,2300	24/11/2014 16:56:28
	Marca: PHOENIX Fabricante: PHOENIX Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGITADOR DE SOLUCOES TIPO VORTEX 110/ 220V TEM SEU USO DESTINADO A AGITACAO DE DIFERENTES MATERIAIS E INDICADO PARA APOIO LABORATORIAL EM GERAL. PERMITE MELHORES CONDICOES DE TRABALHO COM GRANDE ECONOMIA DE TEMPO E BOA QUALIDADE NAS DILUICOES REALIZADAS. CAPACIDADE PARA TUBOS DE ATÉ 30 MM DE DIAMETRO, PEQUENOS FRASCOS REAGENTES E BALOES VOLUMETRICOS. MONTADO EM CAIXA DE ACO CARBONO E ALUMINIO. MEDE 14,5 CM DE LARGURA POR 13 CM DE ALTURA POR 16 CM DE PROFUNDIDADE. POSSUI MOTOR DE 3.800 RPM, RECEPTACULO DE BORRACHA SINTETICA E CONTROLE ELETRONICO DE VELOCIDADE. PODE FUNCIONAR DE MODO CONTINUO OU POR PRESSAO EM SEU RECEPTACULO. FUNCIONAMENTO EM 110/220 VOLTS, POTENCIA: 130 WATTS REF: AP-56 DEMAIS RELACOES CONFORME EDITAL						
60.637.667/0001-21	INDUSTRIA E COMERCIO ELETRO ELETRONICA GEHAKA LTDA.	Não	Não	1	R\$ 957,2300	R\$ 957,2300	24/11/2014 17:03:30
	Marca: Gehaka Fabricante: Gehaka Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VORTEX AV-2 Agitador de tubos Vortex. Design compacto e estrutura plana permitindo instalação de acessórios opcionais para suporte para vários tamanhos de tubos (até 48 tubos) de ensaio e erlenmeyer. Possui ajuste de velocidade. Movimento de agitação: orbital Orbits de agitação: 4,0 mm. Velocidade variavel: 0-2.500 rpm Controle de velocidade: Escala Funcionamento contínuo ou sob pressão manual Dimensões (L x A x P): 127 x 130 x 160mm Peso: 3,5 kg IP 21 Voltagem: 220V						
19.142.596/0001-92	VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 1.000,0000	R\$ 1.000,0000	24/11/2014 16:34:50
	Marca: AP59 Fabricante: PHOENIX Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Tipo Vortex, tem seu uso destinado à agitação de diferentes materiais e indicado para apoio laboratorial em geral. Permite melhores condições de trabalho com grande economia de tempo e boa qualidade nas diluições realizadas. CARACTERÍSTICAS GERAIS DE FABRICAÇÃO Capacidade para tubos de até 30 mm de diâmetro, pequenos frascos reagentes e balões volumétricos. Montado em caixa de poliestireno, com pés em formato de ventosa garantindo total fixação na superfície. Possui motor de 3.800 RPM, receptáculo de borracha sintética e controle eletrônico de velocidade. Pode funcionar de modo contínuo ou por pressão em seu receptáculo. Funcionamento em 127/220 volts. Equipamento de procedência nacional. Dimensões (A x L x P): 18 x 14 x 16 cm. MOD: AP59 - MARCA: PHOENIX						
11.098.524/0001-83	TEKLABOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 5.000,0000	R\$ 5.000,0000	24/11/2014 15:56:02

Marca: AP56**Fabricante:** PHOENIX

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agitador de Soluções – Modelo: AP56 – Marca: Phoenix Tipo Vortex, tem seu uso destinado à agitação de diferentes materiais e indicado para apoio laboratorial em geral. Permite melhores condições de trabalho com grande economia de tempo e boa qualidade nas diluições realizadas. CARACTERÍSTICAS GERAIS DE FABRICAÇÃO Capacidade para tubos de até 30 mm de diâmetro, pequenos frascos reagentes e balões volumétricos. Montado em caixa de aço carbono e base em alumínio. Possui motor de 3.800 RPM, receptáculo de borracha sintética e controle eletrônico de velocidade. Pode funcionar de modo contínuo ou por pressão em seu receptáculo. Funcionamento em 127/220 volts. Dimensões (A x L x P) 13 x 14,5 x 16 cm.

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.000,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 10:00:09:150
R\$ 957,2300	13.210.293/0001-83	25/11/2014 10:00:09:150
R\$ 957,2300	60.637.667/0001-21	25/11/2014 10:00:09:150
R\$ 957,0000	80.044.555/0001-74	25/11/2014 10:00:09:150
R\$ 957,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 10:00:09:150
R\$ 5.000,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 10:00:09:153
R\$ 956,0000	60.637.667/0001-21	25/11/2014 11:15:22:787
R\$ 950,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:15:52:370
R\$ 949,9000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:16:36:840
R\$ 900,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 11:19:21:810
R\$ 940,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:19:26:997
R\$ 899,0000	60.637.667/0001-21	25/11/2014 11:19:53:553
R\$ 890,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:21:02:440
R\$ 880,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 11:22:03:947
R\$ 870,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:22:39:437
R\$ 955,5000	80.044.555/0001-74	25/11/2014 11:23:25:923
R\$ 865,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:24:01:030
R\$ 850,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:24:12:520
R\$ 953,5000	80.044.555/0001-74	25/11/2014 11:24:12:907
R\$ 845,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:24:36:720
R\$ 840,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:24:47:907
R\$ 835,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:24:58:373
R\$ 950,5000	80.044.555/0001-74	25/11/2014 11:25:02:267
R\$ 740,0000	60.637.667/0001-21	25/11/2014 11:25:14:423
R\$ 830,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:25:16:287
R\$ 735,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:25:24:560
R\$ 949,5000	80.044.555/0001-74	25/11/2014 11:25:33:960
R\$ 700,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 11:25:40:870
R\$ 810,0000	13.210.293/0001-83	25/11/2014 11:25:43:850
R\$ 948,5000	80.044.555/0001-74	25/11/2014 11:26:16:813
R\$ 702,0000	80.044.555/0001-74	25/11/2014 11:26:42:873
R\$ 695,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:27:12:460
R\$ 650,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 11:28:07:913
R\$ 645,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:28:19:467
R\$ 756,0000	11.098.524/0001-83	25/11/2014 11:29:26:330
R\$ 630,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 11:29:40:920
R\$ 625,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:30:37:080
R\$ 620,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 11:30:59:167
R\$ 615,0000	19.142.596/0001-92	25/11/2014 11:31:10:380
R\$ 600,0000	05.857.218/0001-80	25/11/2014 11:31:37:490

Desempate de Lances ME/EPP

CPF/CNPJ	Data/Hora Inicial Desempate	Data/Hora Final Desempate	Situação do Lance	Valor do Lance
19.142.596/0001-92	25/11/2014 12:00:42:937	25/11/2014 12:02:22:360	Fornecedor enviou lance	R\$ 599,9900

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 11:15:08	Item aberto.

Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:21:51	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:23:51.
Aguardando Convocação ME/EPP	25/11/2014 11:37:36	Aguardando convocação ME/EPP
Início do desempate	25/11/2014 12:00:42	Item está em 1º desempate, aguardando lance.
Encerramento do desempate	25/11/2014 12:02:22	Item teve o 1º desempate ME/EPP encerrado. O fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19142596000192 enviou um lance no valor de 599,9900
Encerrado	25/11/2014 12:02:22	Item encerrado.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:05:06	Convocado para envio de anexo o fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:05:51	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92.
Aceite	11/12/2014 13:41:47	Aceite individual da proposta. Fornecedor: VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92, pelo melhor lance de R\$ 599,9900.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME - CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 38 - ANALISADOR ATIVIDADE ÁGUA

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
47.010.566/0001-68	TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE	Não	Não	1	R\$ 20.015,0000	R\$ 20.015,0000	24/11/2014 11:54:50
	Marca: novasina Fabricante: novasina Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MEDIDOR DE ATIVIDADE DE AGUA - modelo LABSWIFT Equipamento Portátil, de precisão, para medida de Atividade de água para Indústrias de Alimentos, Nutrição Animal, Farmacêutica e de Cosméticos. Com bateria recarregável para utilização diretamente na linha de produção. Sua precisão pode ser medida rapidamente utilizando-se padrões (solução salina para calibração). Além disso, é robusto, estável e dispensa de manutenção. O instrumento tem um sensor eletrolítico, que fornece a medida direta da Atividade de água, através do equilíbrio da pressão de vapor, sem interferências da condensação da amostras ou risco de contaminação da superfície espelhada. Metodologia aprovada pela A.O.A.C. e sensor NTC calibrado com 7 pontos de medição de umidade com certificado UKAS - Inglaterra. Amostras de diferentes faixas de atividade de água podem ser medidas sem o risco de absorção de vapor de água/voláteis pelo sensor eletrolítico. Fácil e rápido de se verificar a linearidade da curva, utilizando-se os tabletes reutilizáveis de soluções salinas. O cartão SD permite ao usuário armazenar as medições além dos protocolos, que podem ser facilmente passados a um computador ou impressora. O instrumento vem acompanhado de uma maleta plástica, para acondicionamento e transporte. Características técnicas do equipamento: Faixa de Medição: 0,03 a 1,00 aw (3 a 100% Umidade Relativa) em temperaturas de 5 a 45 °C Resolução: 0,01 aw Acuracia: +/- 0,01 aw Repetibilidade/Precisão: +/-0,003 aw (+/- 0,1°C) Calibração: certificado de calibração (de fábrica) de 7 pontos: 06-11-33-58-75-84-90% UR Bateria com PCB: 5VDC, 1700mAh Peso: 1,2Kg Dimensões: 85x140x225mm ACESSÓRIOS QUE ACOMPANHAM O EQUIPAMENTO: 40 recipientes plásticos para amostras Pré-filtros: inclui 5 peças Sensor de Umidade: Célula de medição eletrolítica CM-2. 3 padrões de calibração rastreáveis, com UR 11, 58 e 84% Sensor de Temperatura: Resistor preciso NTC Comunicação: através de Cartão SD para PC Cabo de energia trifilar, com dupla isolamento, tomada com plug de três pinos, de acordo com NM 243 e NBR 14136. Tensão de 90 a 260 V, 50/60 Hz.						
16.652.233/0001-09	DECAGON DEVICES IMPORTACAO E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS L	Não	Não	1	R\$ 25.515,0000	R\$ 25.515,0000	24/11/2014 10:41:21
	Marca: AquaLab Fabricante: Decagon Devices Inc. Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Analisador de Atividade de água Aqualab, método de detecção por constante dielétrica, metodologia aprovada A.O.A.C 978.18 e ASTM D6836 02(2008) e2. Faixa nominal Aa 0,030 a 1,000. Exatidão: Aa +/- 0,01. Resolução Aa 0,001. Painel de cristal líquido. Tempo máximo de leitura 2 a 3 minutos. Ambiente operacional: de 4 a 50 °C, umidade relativa de 0 a 90% (não condensada). Termostatização por sistema Peltier e leitura da amostra a 25°C. Comunicação RS 232. Bivolt 110/220V automático. Acompanham cabo de potência; cabo de interface RS 232, 08 Data Bit ASCII; 50 cápsulas para amostra; kit de limpeza; três unidades de cada solução padrão para calibração rastreáveis conforme norma NIST: KCl Aa 0,984; NaCl Aa= 0,920; NaCl Aa = 0,760; LiCl Aa = 0,500; LiCl Aa 0,250. Prazo de entrega: 20 dias contados a partir do recebimento da Nota de Empenho ou da assinatura do instrumento de contrato. Validade da proposta 90 dias, contados da data de abertura da sessão pública estabelecida no preâmbulo deste Edital. Condição de pagamento: 30 dias contados a partir da apresentação da Nota Fiscal. Garantia de 12 meses.						
05.530.834/0001-22	DUNAS COMERCIAL LTDA -	Sim	Sim	1	R\$ 50.000,0000	R\$ 50.000,0000	19/11/2014 14:12:18

EPP

Marca: TECNALL**Fabricante:** TECNALL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ANALISADOR DE ATIVIDADE DE ÁGUA - FAIXA DE MEDIÇÃO:0,03 A 1,00 AW (3 A 100% UMIDADE RELATIVA) EM TEMPERATURAS DE 5 A 45°C. RESOLUÇÃO: 0,01 AW; ACURACIA: +/- 0,01 AW; REPETIBILIDADE/PRECISÃO: +/-0,003 AW (+/- 0,1°C). CALIBRAÇÃO: CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO (DE FÁBRICA) DE 7 PONTOS: 06-11-33-58-75-84-90%UR. BATERIA: 5V. DIMENSÕES APROXIMADAS: 85X140X225MM. ACOMPANHANDO OS SEGUINTE ACESSÓRIOS: 40 RECIPIENTES PLÁSTICOS PARA AMOSTRAS; PRÉ-FILTROS: INCLUI 5 PEÇAS; SENSOR DE UMIDADE: CÉLULA DE MEDIÇÃO ELETROLÍTICA CM-2. TRÊS PADRÕES DE CALIBRAÇÃO RASTREÁVEIS, COM UR 11, 58 E 84%. COMUNICAÇÃO: ATRAVÉS DE CARTÃO SD PARA PC. CABO DE ENERGIA TRIFILAR, COM DUPLA ISOLAÇÃO, TOMADA COM PLUG DE TRÊS PINOS DE ACORDO COM NM 243 E NBR 14136. TENSÃO DE 90 A 260 V, 50/60 HZ

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 50.000,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 10:00:09:153
R\$ 25.515,0000	16.652.233/0001-09	25/11/2014 10:00:09:153
R\$ 20.015,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 10:00:09:153
R\$ 38.900,0000	05.530.834/0001-22	25/11/2014 11:20:23:563
R\$ 20.000,0000	16.652.233/0001-09	25/11/2014 11:31:53:830
R\$ 18.998,0000	47.010.566/0001-68	25/11/2014 11:32:12:060

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 11:16:12	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:22:28	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:24:28.
Encerrado	25/11/2014 11:51:30	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:05:25	Convocado para envio de anexo o fornecedor TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE, CNPJ/CPF: 47.010.566/0001-68.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:15:42	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE, CNPJ/CPF: 47.010.566/0001-68.
Aceite	11/12/2014 13:42:59	Aceite individual da proposta. Fornecedor: TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE, CNPJ/CPF: 47.010.566/0001-68, pelo melhor lance de R\$ 18.998,0000 e com valor negociado a R\$ 18.988,0000. Motivo: Valor cadastrado na proposta de R\$ 18.988,00.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE - CNPJ/CPF: 47.010.566/0001-68

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 39 - CONJUNTO FERRAMENTAS

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
81.076.085/0001-93	GALE FERRAMENTAS LTDA	Não	Não	2	R\$ 36.940,9400	R\$ 73.881,8800	18/11/2014 17:07:17

Marca: SANDVIK**Fabricante:** SANDVIK

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO DE FERRAMENTAS PARA CENTRO DE TORNEAMENTO: - 02 SUPORTES MTJNR 2020 K16M1; 10 INSERTOS TNMG 160404 PF 4215; 05 INSERTOS TNGA 160404 S01525 6050; 02 CALÇOS 170.3-852; 04 SUPORTES MTJNL 2020 K16M1; 20 INSERTOS TNMG 160408 PM 4325; 02 CALÇOS 170.3-852; - 02 SUPORTES MWLNR 2020 K06 ;10 INSERTOS WNMG 060404 PF 4315; 02 CALÇOS 5322331-06; 04 SUPORTES MWLNL 2020 K06; 20 INSERTOS WNMG 060408 PM 4325; 02 CALÇOS 5322331-06; 02 CONJUNTOS DE FIXAÇÃO 5431125-011; 02 BEDAMES LF123G10 2020 B; 05 INSERTOS N123G2-0400-RM 4225; 05 INSERTOS N123G2-0300-0004-TM 4225; 02 BEDAMES LF123G20 2020B; 05 INSERTOS N123G2-0300-0002-CM 1125; 02 SUPORTES 266RFA-2020-16; 05 INSERTOS 266RG-16VM01A002M 1125; 03 INSERTOS 254RG-16CC01-130 1135; 02 CALÇOS 5322389-11; 02 SUPORTES LF123G13-2020B 042B; 06 INSERTOS N123G2-0300-0003-TF 1125; 02 BARRAS WNMG 060404 PF 4215; 02 CONJUNTOS 431125-011.; - 02 BARRAS A16R-SCLCL 09; 05 INSERTOS CCMT 09T304PM 4325; 02 PARAFUSOS 5513020-09; 02 BARRAS A10K-SCLCL 06; 05 INSERTOS CCMT 060204UF 5015; 02 PARAFUSOS 5513020-46; 02 BARRAS R166.0KF-16-1220-11B; 05 INSERTOS R166.0L-11VM01001 1020; 02 PARAFUSOS 5513020-03; 02 BARRAS 266RKF-1616; 05 INSERTOS 266RL-16VM01A002M 1125; 02 PARAFUSOS 5513020-02; 01 TORQUÍMETRO 5680 105-02 ; 01 TORQUÍMETRO 5680 105-01; 01 ADAPTADOR 5680.084-11; 01 ADAPTADOR 5680.084-04; 02 BROCAS 881-D1400L20-03; 08 INSERTOS 881020204MPGM1 4044; 05 INSERTOS 881-020204MCGM1 1044; 04 PARAFUSOS 5513020-33; - 02 BROCAS 880-D2500L25-03; 08 INSERTOS 880-0503W05HPCGM 4024; 05 INSERTOS 880-050305HPCGM 1044; 04 PARAFUSOS 5513020-57;

01 TORQUÍMETRO 5680 105-05; 01 ADAPTADOR 5680.084-02; 01 ADAPTADOR 5680.084-06; 02 BROCAS HELICOIDAIS 460.1-0600-018A0 XM GC34; 02 BROCAS HELICOIDAIS 460.1-0800-024A0 XM GC34; 04 BROCAS 460.1-1000-030A0 XM GC34; - 02 BROCAS HELICOIDAIS 460.1-1200-036A0 XM GC34; 02 FRESAS R216.24-08050 BCC13P 1640; 02 FRESAS R216.24-10050 BCC16P 1640; 02 R216.24-12050 BCC19P 1640; - 02 FRESAS 1B230-0800-XA 1630; - 02 FRESAS 1B230-1000-XA 1630; - 02 1B230-1200-XA 1630; 02 CHANFRADORES 1C050-0150-045-XA 1620; 12 JOGOS (3 PEÇAS POR JOGO - TOTAL = 36 PEÇAS) DE CASTANHAS MOLES .

11.139.478/0001-13	DIEGO RODRIGUES GARCIA - FERRAMENTAS - ME	Sim	Sim	2	R\$ 200.000,0000	R\$ 400.000,0000	25/11/2014 08:45:19
--------------------	---	-----	-----	---	------------------	------------------	---------------------

Marca: korloy

Fabricante: korloy

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO DE FERRAMENTAS PARA CENTRO DE TORNEAMENTO: - 02 SUPORTES PARA TORNEAMENTO EXTERNO DIREITO (MTJNR 2020 K16M1) MAIS 10 INSERTOS DE METAL DURO (TNMG 160404 PF 4215) MAIS 05 INSERTOS DE CERÂMICA PARA ACABAMENTO DE MATERIAIS ENDURECIDOS (TNGA 160404 S01525 6050) MAIS 02 CALÇOS DE REPOSIÇÃO (170.3-852) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA, CLASSE DE METAL DURO E CLASSE DE CERÂMICA. - 04 SUPORTES PARA TORNEAMENTO EXTERNO ESQUERDO (MTJNL 2020 K16M1) MAIS 20 INSERTOS DE METAL DURO (TNMG 160408 PM 4325) MAIS 02 CALÇOS DE REPOSIÇÃO (170.3-852) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 SUPORTES PARA TORNEAMENTO EXTERNO DIREITO (MWLNR 2020 K06) MAIS 10 INSERTOS DE METAL DURO (WNMG 060404 PF 4315) MAIS 02 CALÇOS DE REPOSIÇÃO (5322331-06) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 04 SUPORTES PARA TORNEAMENTO EXTERNO ESQUERDO (MWLNL 2020 K06) MAIS 20 INSERTOS DE METAL DURO (WNMG 060408 PM 4325) MAIS 02 CALÇOS DE REPOSIÇÃO (5322331-06), MAIS 02 CONJUNTOS DE FIXAÇÃO DE REPOSIÇÃO (5431125-011) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 BEDAMES PARA TORNEAMENTO DE PERFIL EXTERNO ESQUERDO (LF123G10 2020 B) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO DE PONTA REDONDA RAO 2MM (N123G2-0400-RM 4225) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO NEUTRO COM POSSIBILIDADE DE TORNEAMENTO EXTERNO (N123G2-0300-0004-TM 4225) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 BEDAMES PARA CORTE EXTERNO ESQUERDO (LF123G20 2020B) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO LARGURA 3MM (N123G2-0300-0002-CM 1125) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 SUPORTES PARA ROSQUEAMENTO EXTERNO DIREITO (266RFA-2020-16) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO PARA ROSCAS MÉTRICAS (266RG-16VM01A002M 1125) MAIS 03 INSERTOS DE METAL DURO PARA CANAL O'RING (254RG-16CC01-130 1135) MAIS 02 CALÇOS DE REPOSIÇÃO (5322389-11) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 SUPORTES PARA TORNEAMENTO DE CANAL FRONTAL ESQUERDO FAIXA DE DIÂMETRO DE 42 A 60MM COM CAPACIDADE DE PROFUNDIDADE DE 13MM OU MAIOR (LF123G13-2020B 042B) MAIS 06 INSERTOS DE METAL DURO (N123G2-0300-0003-TF 1125) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 BARRAS PARA TORNEAMENTO INTERNO ESQUERDO HASTE DIÂMETRO 20MM (A20S-MWLNL 06) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO (WNMG 060404 PF 4215) MAIS 02 CONJUNTOS DE FIXAÇÃO DE REPOSIÇÃO (5431125-011) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 BARRAS PARA TORNEAMENTO INTERNO ESQUERDO HASTE DIÂMETRO 16MM (A16R-SCLCL 09) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO (CCMT 09T304PM 4325) MAIS 02 PARAFUSOS DE REPOSIÇÃO (5513020-09) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 BARRAS PARA TORNEAMENTO INTERNO ESQUERDO HASTE DIÂMETRO 10MM (A10K-SCLCL 06) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO (CCMT 060204UF 5015) MAIS 02 PARAFUSOS DE REPOSIÇÃO (5513020-46) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 BARRAS PARA ROSQUEAMENTO INTERNO DIREITO PARA FURO MÍNIMO DE 12MM (R166.0KF-16-1220-11B) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO PARA ROSCAS MÉTRICAS (R166.0L-11VM01001 1020) MAIS 02 PARAFUSOS DE REPOSIÇÃO (5513020-03) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 BARRAS PARA ROSQUEAMENTO INTERNO DIREITO PARA FURO MÍNIMO DE 20MM (266RKF-1616) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO PARA ROSCAS MÉTRICAS (266RL-16VM01A002M 1125) MAIS 02 PARAFUSOS DE REPOSIÇÃO (5513020-02) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 01 TORQUÍMETRO DE FIXAÇÃO 1.2 - 3.0 NM (5680 105-02) MAIS ADAPTADORES TIPO "TORX" NÚMERO 8 E 9 (5680.084-01 E 5680.084-05) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE. - 01 TORQUÍMETRO DE FIXAÇÃO 0.3 -1,2 NM (5680 105-01) MAIS ADAPTADORES TIPO "TORX" NÚMERO 6 E 7 (5680.084-11 E 5680.084-04) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE. - 02 BROCAS COM INSERTO DE METAL DURO DIÂMETRO 14MM, COM COMPRIMENTO 3XD, COM REFRIGERAÇÃO INTERNA E COM POSSIBILIDADE DE TORNEAMENTO INTERNO COM HASTE DE DIÂMETRO 20MM (881-D1400L20-03) MAIS 08 INSERTOS DE METAL DURO PARA CORTE PERIFÉRICO (881020204MPGM1 4044), MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO PARA CORTE CENTRAL (881-020204MCGM1 1044), MAIS 04 PARAFUSOS DE REPOSIÇÃO (5513020-33) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 BROCAS COM INSERTO DE METAL DURO DIÂMETRO 25MM, COM COMPRIMENTO 3XD, COM POSSIBILIDADE DE TORNEAMENTO INTERNO (880-D2500L25-03) MAIS 08 INSERTOS DE METAL DURO PARA CORTE PERIFÉRICO (880-0503W05HPGM 4024), MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO PARA CORTE CENTRAL (880-050305HCGM 1044), MAIS 04 PARAFUSOS DE REPOSIÇÃO (5513020-57) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 01 TORQUÍMETRO DE FIXAÇÃO 3.0 - 6.0 NM (568VAL. DA PROP. 60 DIAS...

17.910.485/0001-53	GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	2	R\$ 450.000,0000	R\$ 900.000,0000	24/11/2014 17:20:58
--------------------	--------------------------------------	-----	-----	---	------------------	------------------	---------------------

Marca: sandvik

Fabricante: sandvik

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO DE FERRAMENTAS PARA CENTRO DE TORNEAMENTO - CONJUNTO DE FERRAMENTAS PARA CENTRO DE TORNEAMENTO: - 02 SUPORTES PARA TORNEAMENTO EXTERNO DIREITO (MTJNR 2020 K16M1) MAIS 10 INSERTOS DE METAL DURO (TNMG 160404 PF 4215) MAIS 05 INSERTOS DE CERÂMICA PARA ACABAMENTO DE MATERIAIS ENDURECIDOS (TNGA 160404 S01525 6050) MAIS 02 CALÇOS DE REPOSIÇÃO (170.3-852) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA, CLASSE DE METAL DURO E CLASSE DE CERÂMICA. - 04 SUPORTES PARA TORNEAMENTO EXTERNO ESQUERDO (MTJNL 2020 K16M1) MAIS 20 INSERTOS DE METAL DURO (TNMG 160408 PM 4325) MAIS 02 CALÇOS DE REPOSIÇÃO (170.3-852) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 SUPORTES PARA TORNEAMENTO EXTERNO DIREITO (MWLNR

2020 K06) MAIS 10 INSERTOS DE METAL DURO (WNMG 060404 PF 4315) MAIS 02 CALÇOS DE REPOSIÇÃO (5322331-06) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 04 SUPORTES PARA TORNEAMENTO EXTERNO ESQUERDO (MWLNL 2020 K06) MAIS 20 INSERTOS DE METAL DURO (WNMG 060408 PM 4325) MAIS 02 CALÇOS DE REPOSIÇÃO (5322331-06), MAIS 02 CONJUNTOS DE FIXAÇÃO DE REPOSIÇÃO (5431125-011) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 BEDAMES PARA TORNEAMENTO DE PERFIL EXTERNO ESQUERDO (LF123G10 2020 B) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO DE PONTA REDONDA RAI0 2MM (N123G2-0400-RM 4225) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO NEUTRO COM POSSIBILIDADE DE TORNEAMENTO EXTERNO (N123G2-0300-0004-TM 4225) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 BEDAMES PARA CORTE EXTERNO ESQUERDO (LF123G20 2020B) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO LARGURA 3MM (N123G2-0300-0002-CM 1125) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 SUPORTES PARA ROSQUEAMENTO EXTERNO DIREITO (266RFA-2020-16) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO PARA ROSCAS MÉTRICAS (266RG-16VM01A002M 1125) MAIS 03 INSERTOS DE METAL DURO PARA CANAL O'RING (254RG-16CC01-130 1135) MAIS 02 CALÇOS DE REPOSIÇÃO (5322389-11) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 SUPORTES PARA TORNEAMENTO DE CANAL FRONTAL ESQUERDO FAIXA DE DIÂMETRO DE 42 A 60MM COM CAPACIDADE DE PROFUNDIDADE DE 13MM OU MAIOR (LF123G13-2020B 042B) MAIS 06 INSERTOS DE METAL DURO (N123G2-0300-0003-TF 1125) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 BARRAS PARA TORNEAMENTO INTERNO ESQUERDO HASTE DIÂMETRO 20MM (A20S-MWLNL 06) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO (WNMG 060404 PF 4215) MAIS 02 CONJUNTOS DE FIXAÇÃO DE REPOSIÇÃO (5431125-011) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 BARRAS PARA TORNEAMENTO INTERNO ESQUERDO HASTE DIÂMETRO 16MM (A16R-SCLCL 09) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO (CCMT 09T304PM 4325) MAIS 02 PARAFUSOS DE REPOSIÇÃO (5513020-09) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 BARRAS PARA TORNEAMENTO INTERNO ESQUERDO HASTE DIÂMETRO 10MM (A10K-SCLCL 06) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO (CCMT 060204UF 5015) MAIS 02 PARAFUSOS DE REPOSIÇÃO (5513020-46) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 BARRAS PARA ROSQUEAMENTO INTERNO DIREITO PARA FURO MÍNIMO DE 12MM (R166.0KF-16-1220-11B) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO PARA ROSCAS MÉTRICAS (R166.0L-11VM01001 1020) MAIS 02 PARAFUSOS DE REPOSIÇÃO (5513020-03) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 BARRAS PARA ROSQUEAMENTO INTERNO DIREITO PARA FURO MÍNIMO DE 20MM (266RKF-1616) MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO PARA ROSCAS MÉTRICAS (266RL-16VM01A002M 1125) MAIS 02 PARAFUSOS DE REPOSIÇÃO (5513020-02) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 01 TORQUÍMETRO DE FIXAÇÃO 1.2 - 3.0 NM (5680 105-02) MAIS ADAPTADORES TIPO "TORX" NÚMERO 8 E 9 (5680.084-01 E 5680.084-05) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE. - 01 TORQUÍMETRO DE FIXAÇÃO 0.3 -1,2 NM (5680 105-01) MAIS ADAPTADORES TIPO "TORX" NÚMERO 6 E 7 (5680.084-11 E 5680.084-04) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE. - 02 BROCAS COM INSERTO DE METAL DURO DIÂMETRO 14MM, COM COMPRIMENTO 3XD, COM REFRIGERAÇÃO INTERNA E COM POSSIBILIDADE DE TORNEAMENTO INTERNO COM HASTE DE DIÂMETRO 20MM (881-D1400L20-03) MAIS 08 INSERTOS DE METAL DURO PARA CORTE PERIFÉRICO (881020204MPGM1 4044), MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO PARA CORTE CENTRAL (881-020204MCGM1 1044), MAIS 04 PARAFUSOS DE REPOSIÇÃO (5513020-33) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 BROCAS COM INSERTO DE METAL DURO DIÂMETRO 25MM, COM COMPRIMENTO 3XD, COM POSSIBILIDADE DE TORNEAMENTO INTERNO (880-D2500L25-03) MAIS 08 INSERTOS DE METAL DURO PARA CORTE PERIFÉRICO (880-0503W05HPGM 4024), MAIS 05 INSERTOS DE METAL DURO PARA CORTE CENTRAL (880-050305HCGM 1044), MAIS 04 PARAFUSOS DE REPOSIÇÃO (5513020-57) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 01 TORQUÍMETR

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 200.000,0000	11.139.478/0001-13	25/11/2014 10:00:09:153
R\$ 36.940,9400	81.076.085/0001-93	25/11/2014 10:00:09:153
R\$ 450.000,0000	17.910.485/0001-53	25/11/2014 10:00:09:157

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 11:17:52	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:24:07	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:26:07.
Encerrado	25/11/2014 11:45:31	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:06:07	Convocado para envio de anexo o fornecedor GALE FERRAMENTAS LTDA, CNPJ/CPF: 81.076.085/0001-93.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 16:05:19	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor GALE FERRAMENTAS LTDA, CNPJ/CPF: 81.076.085/0001-93.
Aceite	11/12/2014 13:43:13	Aceite individual da proposta. Fornecedor: GALE FERRAMENTAS LTDA, CNPJ/CPF: 81.076.085/0001-93, pelo melhor lance de R\$ 36.940,9400.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: GALE FERRAMENTAS LTDA - CNPJ/CPF: 81.076.085/0001-93

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 40 - CONJUNTO FERRAMENTAS

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
81.076.085/0001-93	GALE FERRAMENTAS LTDA	Não	Não	2	R\$ 88.592,3500	R\$ 177.184,7000	18/11/2014 17:07:17
	Marca: SANDVIK Fabricante: SANDVIK						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO DE FERRAMENTAS PARA CENTRO DE USINAGEM CNC: - 02 CABEÇOTES 345-080Q27-13M); S 24 INSERTOS 345R-1305M-PM 4230; 04 INSERTOS 345N-1305E-PW8 1030; 02 PORTA FRESA A2B05-4027-035); - 02 CABEÇOTES R245-063Q22-12M; 20 INSERTOS R245-12T3M-PM 4230; 04 INSERTOS R245-12T3E-W 1030; 02 PORTA FRESA A2B05-4022-035; - 02 CABEÇOTES R390-050Q22-11M; 20 INSERTOS R390-11T308M-PM 1030; 02 PORTA FRESA A2B05-4022-035; - 02 FRESAS DE TOPO R390-020A20-11M; 20 INSERTOS R390-11T308M-PM 1030; 02 PORTA FRESA A2B20-4020-063; - 02 FRESAS DE TOPO R390-012A16-11L; 5 INSERTOS R390-11T308M-PM 1030; 02 PORTA FRESA A2B20-4016-063 - 02 FRESAS R200-038Q22-12M; 16 INSERTOS RCKT 1204MO-PM 4230; 02 PORTA FRESA LONGO A2B05-4022-100; 02 FRESAS R210-050Q22-09M; 16 INSERTOS R210-090414E-PM 1030; 02 PORTA FRESA LONGO A2B05-4022-100 - 01 CABEÇA C5-391.37A-16070 A; 02 BARRAS DE MANDRILAR R429U-A16-08028TC06A; 04 INSERTOS TCMT 06T104 PF 5015; 02 BARRAS DE MANDRILAR R429U-A16-14049TC09A; 04 INSERTOS TCMT 090204 PF 5015; 1 SUPORTE C5-390.55-40030. - 02 FRESAS R216-25A32 065; 10 INSERTOS R216-2504E-M 1030; 02 PORTA FRESA A2B20-4032-100 - 02 FRESAS R216-16A20 045; 10 INSERTOS R216-1603E-M 1030; 02 PORTA FRESA A2B20-4020-100; 01 FRESA R216F-10A12S-053; 01 FRESA R216F-10A12C-075; 10 INSERTOS R216F-1026EL 1010; 02 CONES 930-B40-S-20-094; 02 PINÇAS 393.CG5-20 1252; 06 PORTA PINÇA A2B14-4025 070; 03 JOGOS DE PINÇAS ER25-15UN2A16; 04 CHAVES DE FIXAÇÃO (ER25) - 02 MACHOS T300-XM100DA-M6 C145; 02 BROCAS HEL. A100 5.1; 02 MACHOS T300-XM100DA-M8 C145; 02 BROCAS HEL. A100 6.9 - 04 MACHOS T300-XM100DA-M10 C145; 04 BROCAS HEL. A100 8.6; 02 BROCAS DE CHANFRAR R841-0860-30A1A 1220; 01 PINÇA METÁLICA VEDADA 393.15-2512; 02 MACHOS T300-XM101DA-M12 C145; 02 BROCAS HEL. A100 10.4; 02 MACHOS T300-XM101DA-M14 C145; 02 BROCAS HEL. A100 12.2; 02 MANDRIS PORTA-MACHO 970-B40-25-130; 02 PINÇAS 393.14-25D080X063; 02 PINÇAS 393.14-25D100X080; 02 PINÇAS 393.14-25D090X071; 02 PINÇAS 393.14-25D110X090; 01 CHAVE 568009602; 01 CHAVE DE APERTO 568009205 - 02 BROCAS 880-D2000L25-03; 08 INSERTOS 880-0403W05HPGM 4024; 05 INSERTOS (880-040305HCGM 1044; 04 PARAFUSOS 5513020-58; 02 FRESAS S944 4.0; 02 FRESAS S944 6.0; 02 FRESAS S944 8.0; 02 FRESAS S944 10.0; 02 FRESAS 1B230-0400-XA 1630); 02 FRESAS 1B230-0600-XA 1630; 02 FRESAS 1B230-0800-XA 1630; 02 FRESAS 1B230-1000-XA 1630 - 02 ALARGADORES 435B0400-A1XF H10F; 02 ALARGADORES 435B0600-A1XF H10F; 02 ALARGADORES 435B0800-A1XF H10F; 02 FRESAS DE TOPO 316-16CM800-16045G 1030; 01 SUPORTE E16A20SS070; 02 FRESAS R215.64-12A20-4512; 05 INSERTOS SPMT 120408WH 4030; 02 PORTA FRESA A2B20-4020-063; 35 TIRANTES DE TRAÇÃO 393.55C-40 M16-45. - 01 DISPOSITIVO DE MONTAGEM 391.500; 01 FLANGE 391.510-55 40; 01 BUCHA 391.540-40						
11.139.478/0001-13	DIEGO RODRIGUES GARCIA - FERRAMENTAS - ME	Sim	Sim	2	R\$ 250.000,0000	R\$ 500.000,0000	25/11/2014 08:45:19
	Marca: korloy Fabricante: korloy						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO DE FERRAMENTAS PARA CENTRO DE USINAGEM CNC: - 02 CABEÇOTES DE FACEAMENTO 45 GRAUS DIÂMETRO 80MM COM 6 CORTES (345-080Q27-13M) MAIS 24 INSERTOS COM 8 ARESTAS (345R-1305M-PM 4230) MAIS 04 INSERTOS ALISADORES (345N-1305E-PW8 1030) MAIS 02 PORTA FRESA (A2B05-4027-035) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 CABEÇOTES DE FACEAMENTO 45 GRAUS DIÂMETRO 63MM COM 5 CORTES (R245-063Q22-12M) MAIS 20 INSERTOS COM 4 ARESTAS (R245-12T3M-PM 4230) MAIS 04 INSERTOS ALISADORES (R245-12T3E-W 1030) MAIS 02 PORTA FRESA (A2B05-4022-035) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 CABEÇOTES DE FACEAMENTO 90 GRAUS DIÂMETRO 50MM COM 5 CORTES (R390-050Q22-11M) MAIS 20 INSERTOS DE 2 ARESTAS (R390-11T308M-PM 1030) MAIS 02 PORTA FRESA (A2B05-4022-035) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 FRESAS DE TOPO 90 GRAUS DIÂMETRO 20MM COM 2 CORTES (R390-020A20-11M) MAIS 10 INSERTOS DE 2 ARESTAS (R390-11T308M-PM 1030) MAIS 02 PORTA FRESA (A2B20-4020-063) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 FRESAS DE TOPO 90 GRAUS DIÂMETRO 12MM COM 1 CORTE (R390-012A16-11L) MAIS 5 INSERTOS DE 2 ARESTAS (R390-11T308M-PM 1030) MAIS 02 PORTA FRESA (A2B20-4016-063) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 FRESAS PARA PERFILHAMENTO DIÂMETRO 50MM COM 4 CORTES E COM INSERTO REDONDO (R200-038Q22-12M) MAIS 16 INSERTOS DE METAL DURO REDONDO DIÂMETRO 12MM (RCKT 1204MO-PM 4230) MAIS 02 PORTA FRESA LONGO (A2B05-4022-100) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 FRESAS DE ALTO AVANÇO DIÂMETRO 50MM COM 4 CORTES (R210-050Q22-09M) MAIS 16 INSERTOS DE METAL DURO 4 ARESTAS (R210-090414E-PM 1030) MAIS 02 PORTA FRESA LONGO (A2B05-4022-100) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 01 CABEÇA PARA MANDRILAMENTO DE PRECISÃO, PARA FUROS COM TOLERÂNCIA IT7, DIÂMETRO 3-32MM (C5-391.37A-16070A) MAIS 02 BARRAS DE MANDRILAR PARA CABEÇA DE PRECISÃO 8-14MM (R429U-A16-08028TC06A) MAIS 04 INSERTOS (TCMT 06T104 PF 5015) MAIS 02 BARRAS DE MANDRILAR PARA CABEÇA DE PRECISÃO 14-20MM (R429U-A16-14049TC09A) MAIS 04 INSERTOS (TCMT 090204 PF 5015) MAIS 1 SUPORTE BÁSICO TIPO 5 (C5-390.55-40030) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 FRESAS DE PONTA ESFÉRICA DE DESBASTE DIÂMETRO 25MM COM INSERTO DE METAL DURO (R216-25A32 065) MAIS 10 INSERTOS DE METAL DURO PARA PONTA ESFÉRICA (R216-2504E-M 1030) MAIS 02 PORTA FRESA (A2B20-4032-100) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 FRESAS DE PONTA ESFÉRICA DE DESBASTE DIÂMETRO 16MM COM INSERTO DE METAL DURO (R216-16A20 045) MAIS 10 INSERTOS DE METAL DURO PARA PONTA ESFÉRICA (R216-1603E-M 1030) MAIS 02 PORTA FRESA LONGO (A2B20-4020-100) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 01 FRESA DE PONTA ESFÉRICA PARA ACABAMENTO COM HASTE EM AÇO DIÂMETRO 10MM (R216F-10A12S-053) MAIS 01 FRESA DE PONTA ESFÉRICA PARA ACABAMENTO COM HASTE EM METAL DURO DIÂMETRO 10MM (R216F-10A12C-075) MAIS 10 INSERTOS DE METAL DURO PARA PONTA ESFÉRICA DIÂMETRO 10MM (R216F-1026EL 1010) MAIS 02 CONES DE FIXAÇÃO HIDRÁULICA (930-B40-S-20-094) MAIS 02 PINÇAS DE FIXAÇÃO SELADA PARA MANDRIL HIDRÁULICO DIÂMETRO 12MM (393.CG5-20 1252) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 06 PORTA PINÇA ER25 PARA CONE MAS BT40 (A2B14-4025 070) MAIS 03 JOGOS DE PINÇAS ER25 DIÂMETRO 2-16MM 15 UNIDADES (ER25-15UN2A16) MAIS 04 CHAVES DE FIXAÇÃO (ER25) OU OUTRO TECNICAMENTE						

EQUIVALENTE. - 02 MACHOS PARA ROSCA MÉTRICA EM AÇO RÁPIDO TEMPERADO A VAPOR CANAL HELICOIDAL M6 (T300-XM100DA-M6 C145) MAIS 02 BROCAS HELICOIDAIS HSS DIN 338 DIÂMETRO 5.1MM (A100 5.1) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE. - 02 MACHOS PARA ROSCA MÉTRICA EM AÇO RÁPIDO TEMPERADO A VAPOR CANAL HELICOIDAL M8 (T300-XM100DA-M8 C145) MAIS 02 BROCAS HELICOIDAIS HSS DIN 338 DIÂMETRO 6.9MM (A100 6.9) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE. - 04 MACHOS PARA ROSCA MÉTRICA EM AÇO RÁPIDO TEMPERADO A VAPOR CANAL HELICOIDAL M10 (T300-XM100DA-M10 C145) MAIS 04 BROCAS HELICOIDAIS HSS DIÂMETRO 8.6MM (A100 8.6) MAIS 02 BROCAS DE CHANFRAR PARA FUROS ROSCADOS COM MACHO M10 EM METAL DURO COM COBERTURA E REFRIGERAÇÃO INTERNA DIÂMETRO 8,6MM (R841-0860-30A1A 1220) MAIS 01 PINÇA METÁLICA VEDADA ER25 DIÂMETRO 12MM (393.15-2512) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE. - 02 MACHOS PARA ROSCA MÉTRICA EM AÇO RÁPIDO TEMPERADO A VAPOR CANAL HELICOIDAL M12 (T300-XM101DA-M12 C145) MAIS 02 BROCAS HELICOIDAIS HSS DIÂMETRO 10.4MM (A100 10.4) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE. - 02 MACHOS PARA ROSCA MÉTRICA EM AÇO RÁPIDO TEMPERADO A VAPOR CANAL HELICOIDAL M14 (T300-XM101DA-M14 C145) MAIS 02 BROCAS HELICOIDAIS HSS DIÂMETRO 12.2MM(A100 12.2) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE. - 02 MANDRIS PORTA- VAL. DA PROP. 60 DIAS ..

17.910.485/0001-53	GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	2	R\$ 450.000,0000	R\$ 900.000,0000	24/11/2014 17:20:58
--------------------	---	-----	-----	---	------------------	------------------	------------------------

Marca: sandvik

Fabricante: sandvik

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CONJUNTO DE FERRAMENTAS PARA CENTRO DE USINAGEM CNC - CONJUNTO DE FERRAMENTAS PARA CENTRO DE USINAGEM CNC: - 02 CABEÇOTES DE FACEAMENTO 45 GRAUS DIÂMETRO 80MM COM 6 CORTES (345-080Q27-13M) MAIS 24 INSERTOS COM 8 ARESTAS (345R-1305M-PM 4230) MAIS 04 INSERTOS ALISADORES (345N-1305E-PW8 1030) MAIS 02 PORTA FRESA (A2B05-4027-035) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 CABEÇOTES DE FACEAMENTO 45 GRAUS DIÂMETRO 63MM COM 5 CORTES (R245-063Q22-12M) MAIS 20 INSERTOS COM 4 ARESTAS (R245-12T3M-PM 4230) MAIS 04 INSERTOS ALISADORES (R245-12T3E-W 1030) MAIS 02 PORTA FRESA (A2B05-4022-035) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 CABEÇOTES DE FACEAMENTO 90 GRAUS DIÂMETRO 50MM COM 5 CORTES (R390-050Q22-11M) MAIS 20 INSERTOS DE 2 ARESTAS (R390-11T308M-PM 1030) MAIS 02 PORTA FRESA (A2B05-4022-035) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 FRESAS DE TOPO 90 GRAUS DIÂMETRO 20MM COM 2 CORTES (R390-020A20-11M) MAIS 10 INSERTOS DE 2 ARESTAS (R390-11T308M-PM 1030) MAIS 02 PORTA FRESA (A2B20-4020-063) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 FRESAS DE TOPO 90 GRAUS DIÂMETRO 12MM COM 1 CORTE (R390-012A16-11L) MAIS 5 INSERTOS DE 2 ARESTAS (R390-11T308M-PM 1030) MAIS 02 PORTA FRESA (A2B20-4016-063) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 FRESAS PARA PERFILAMENTO DIÂMETRO 50MM COM 4 CORTES E COM INSERTO REDONDO (R200-038Q22-12M) MAIS 16 INSERTOS DE METAL DURO REDONDO DIÂMETRO 12MM (RCKT 1204MO-PM 4230) MAIS 02 PORTA FRESA LONGO (A2B05-4022-100) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 FRESAS DE ALTO AVANÇO DIÂMETRO 50MM COM 4 CORTES (R210-050Q22-09M) MAIS 16 INSERTOS DE METAL DURO 4 ARESTAS (R210-090414E-PM 1030) MAIS 02 PORTA FRESA LONGO (A2B05-4022-100) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 01 CABEÇA PARA MANDRILAMENTO DE PRECISÃO, PARA FUROS COM TOLERÂNCIA IT7, DIÂMETRO 3-32MM (C5-391.37A-16070A) MAIS 02 BARRAS DE MANDRILAR PARA CABEÇA DE PRECISÃO 8-14MM (R429U-A16-08028TC06A) MAIS 04 INSERTOS (TCMT 06T104 PF 5015) MAIS 02 BARRAS DE MANDRILAR PARA CABEÇA DE PRECISÃO 14-20MM (R429U-A16-14049TC09A) MAIS 04 INSERTOS (TCMT 090204 PF 5015) MAIS 1 SUPORTE BÁSICO TIPO 5 (C5-390.55-40030) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 FRESAS DE PONTA ESFÉRICA DE DESBASTE DIÂMETRO 25MM COM INSERTO DE METAL DURO (R216-25A32 065) MAIS 10 INSERTOS DE METAL DURO PARA PONTA ESFÉRICA (R216-2504E-M 1030) MAIS 02 PORTA FRESA (A2B20-4032-100) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 02 FRESAS DE PONTA ESFÉRICA DE DESBASTE DIÂMETRO 16MM COM INSERTO DE METAL DURO (R216-16A20 045) MAIS 10 INSERTOS DE METAL DURO PARA PONTA ESFÉRICA (R216-1603E-M 1030) MAIS 02 PORTA FRESA LONGO (A2B20-4020-100) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 01 FRESA DE PONTA ESFÉRICA PARA ACABAMENTO COM HASTE EM AÇO DIÂMETRO 10MM (R216F-10A12S-053) MAIS 01 FRESA DE PONTA ESFÉRICA PARA ACABAMENTO COM HASTE EM METAL DURO DIÂMETRO 10MM (R216F-10A12C-075) MAIS 10 INSERTOS DE METAL DURO PARA PONTA ESFÉRICA DIÂMETRO 10MM (R216F-1026EL 1010) MAIS 02 CONES DE FIXAÇÃO HIDRÁULICA (930-B40-S-20-094) MAIS 02 PINÇAS DE FIXAÇÃO SELADA PARA MANDRIL HIDRÁULICO DIÂMETRO 12MM (393.CGS-20 1252) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE EM TERMOS DE GEOMETRIA E CLASSE DE METAL DURO. - 06 PORTA PINÇA ER25 PARA CONE MAS BT40 (A2B14-4025 070) MAIS 03 JOGOS DE PINÇAS ER25 DIÂMETRO 2-16MM 15 UNIDADES (ER25-15UN2A16) MAIS 04 CHAVES DE FIXAÇÃO (ER25) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE. - 02 MACHOS PARA ROSCA MÉTRICA EM AÇO RÁPIDO TEMPERADO A VAPOR CANAL HELICOIDAL M6 (T300-XM100DA-M6 C145) MAIS 02 BROCAS HELICOIDAIS HSS DIN 338 DIÂMETRO 5.1MM (A100 5.1) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE. - 02 MACHOS PARA ROSCA MÉTRICA EM AÇO RÁPIDO TEMPERADO A VAPOR CANAL HELICOIDAL M8 (T300-XM100DA-M8 C145) MAIS 02 BROCAS HELICOIDAIS HSS DIN 338 DIÂMETRO 6.9MM (A100 6.9) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE. - 04 MACHOS PARA ROSCA MÉTRICA EM AÇO RÁPIDO TEMPERADO A VAPOR CANAL HELICOIDAL M10 (T300-XM100DA-M10 C145) MAIS 04 BROCAS HELICOIDAIS HSS DIÂMETRO 8.6MM (A100 8.6) MAIS 02 BROCAS DE CHANFRAR PARA FUROS ROSCADOS COM MACHO M10 EM METAL DURO COM COBERTURA E REFRIGERAÇÃO INTERNA DIÂMETRO 8,6MM (R841-0860-30A1A 1220) MAIS 01 PINÇA METÁLICA VEDADA ER25 DIÂMETRO 12MM (393.15-2512) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE. - 02 MACHOS PARA ROSCA MÉTRICA EM AÇO RÁPIDO TEMPERADO A VAPOR CANAL HELICOIDAL M12 (T300-XM101DA-M12 C145) MAIS 02 BROCAS HELICOIDAIS HSS DIÂMETRO 10.4MM (A100 10.4) OU OUTRO TECNICAMENTE EQUIVALENTE. - 02 MACHOS PARA ROSCA MÉTRICA EM AÇO RÁPIDO TEMPERADO A VAPOR CANAL HELICOIDAL M14 (T300-XM101DA-M14 C145) MAIS 02 BROCAS HELICOIDAIS HSS DIÂMETRO 12.2MM(A100 12.2) OU OUTRO TECNICAMENTE E

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance

R\$ 450.000,0000

CNPJ/CPF

17.910.485/0001-53

Data/Hora Registro

25/11/2014 10:00:09:157

R\$ 250.000,0000
R\$ 88.592,3500

11.139.478/0001-13
81.076.085/0001-93

25/11/2014 10:00:09:157
25/11/2014 10:00:09:157

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 11:20:01	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:25:27	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:27:27.
Encerrado	25/11/2014 11:43:18	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:06:22	Convocado para envio de anexo o fornecedor GALE FERRAMENTAS LTDA, CNPJ/CPF: 81.076.085/0001-93.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 16:06:01	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor GALE FERRAMENTAS LTDA, CNPJ/CPF: 81.076.085/0001-93.
Aceite	11/12/2014 13:43:23	Aceite individual da proposta. Fornecedor: GALE FERRAMENTAS LTDA, CNPJ/CPF: 81.076.085/0001-93, pelo melhor lance de R\$ 88.592,3500.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: GALE FERRAMENTAS LTDA - CNPJ/CPF: 81.076.085/0001-93

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 41 - TELESCÓPIO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
15.567.891/0001-30	KD COMERCIO ATACADISTA LTDA - ME	Sim	Sim	3	R\$ 20.000,0000	R\$ 60.000,0000	24/11/2014 16:49:48

Marca: TOYA STARTEC

Fabricante: TOYA STARTEC

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Telescópio RF 150mm Toya Startec PRO 150LTEQ3-5 c/ Motor Clock Drive Especificações: Tipo do Telescópio: Refletor Equatorial Tipo de Construção Newtoniano Parabólico Diâmetro da Objetiva (mm): 150 Ampliação Máxima Teórica: 562x Ampliação Máxima Recomendada: 306x Abertura: f/9.3 - Distância Focal: 1400 mm (imagens superiores dos astros mais - escuros) - Tipo de Montagem: Equatorial Germânica HQ - Tipo de Tripé: Alumínio Pro T10 - Peso (Kg): 19,5 - Altura (mm): 1550 -0 Comprimento do Tubo Focal (mm): - Diâmetro das Oculares: 1,25" (31,7mm) - Tipo das Oculares Super Plossl Acessórios : Ocular Super Plossl 25mm (1,25") (de metal e alta resolução) Ocular Super Plossl 10mm (1,25") (de metal e alta resolução) Lente Barlow 2X - Montagem EQ3/5 Germanica - Luneta Buscadora 6x30 - Espelho Principal de 150mm(6") - Espelho Secundário de 2,3mm - Tripé de Alumínio T10 c/ altura regulável - Tampa de Proteção do Espelho - Tubo Principal em Alumínio Preto - Manual de Instruções em Inglês e Português - Cap de Redução de Luz para Observação Solar - Motor Clock Drive

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 20.000,0000	15.567.891/0001-30	25/11/2014 10:00:09:157

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 11:21:30	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:27:58	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:29:58.
Encerrado	25/11/2014 11:55:10	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:06:43	Convocado para envio de anexo o fornecedor KD COMERCIO ATACADISTA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 15.567.891/0001-30.
Recusa	26/11/2014 15:39:14	Recusa da proposta. Fornecedor: KD COMERCIO ATACADISTA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 15.567.891/0001-30, pelo melhor lance de R\$ 20.000,0000. Motivo: Empresa não enviou proposta dentro do prazo e informou que não poderá atingir o valor estimado.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	26/11/2014 15:39:14	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor KD COMERCIO ATACADISTA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 15.567.891/0001-30.
Cancelado na aceitação	11/12/2014 15:21:02	Item cancelado na aceitação. Motivo: Não houve proposta que atendessem plenamente o edital.

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 42 - TELESCÓPIO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
15.567.891/0001-30	KD COMERCIO ATACADISTA LTDA - ME	Sim	Sim	3	R\$ 30.000,0000	R\$ 90.000,0000	24/11/2014 16:50:36
Marca: TOYA SKYMASTER Fabricante: TOYA SKYMASTER Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Telescópio Refrator Acromático 127mm Toya Skymaster RF127F PRO Black Diamond Especificações: Tipo do Telescópio: Refrator Acromático Tipo de Construção : Refrator - Diâmetro da Objetiva (mm): 127 - Ampliação Máxima Teórica: 675x - Ampliação Máxima Recomendada: 254x - Abertura: f/5.5 - Distância Focal: 700 mm (mais contraste na observação dos astros e objetos mais claros) - Tipo de Montagem: Equatorial Germânica EQ4/5 HQ - Tipo de Tripé: Alumínio Pro T15 - Peso (Kg): 51Kg - Altura (mm): 1550 - Comprimento do Tubo: 720mm - Diâmetro das Oculares: 1,25" (31,7mm) - Tipo das Oculares Super Plossl Acessórios : Ocular Super Plossl 25mm (1,25") (de Metal com alta resolução) Ocular Super Plossl 10mm (1,25") (de Metal com alta resolução) Lente Barlow 2X - Montagem EQ3/5 Germanica - Luneta Buscadora 10x50 - Espelho Principal Parabólico de 127mm (5") - Espelho Secundário de 2,3mm - Tripé de Alumínio T15 c/ altura regulável - Tampa de Proteção do Espelho - Tubo Principal em Alumínio Preto - Manual de Instruções em Inglês e Português - Cap de Redução de Luz para Observação Solar - Motor Clock Drive							

09.058.708/0001-78	FRATELLI COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP	Sim	Sim	3	R\$ 50.000,0000	R\$ 150.000,0000	24/11/2014 17:51:44
Marca: Toya Optical Fabricante: Toya Optical Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: TELESCÓPIO REFRATOR ACROMÁTICO - TELESCÓPIO REFRATOR ACROMÁTICO COM A ESPECIFICAÇÃO A SEGUIR OU SIMILAR: TIPO DE CONSTRUÇÃO: REFRATOR; DIÂMETRO DA OBJETIVA (MM): 127; AMPLIAÇÃO MÁXIMA TEÓRICA: 675X; AMPLIAÇÃO MÁXIMA RECOMENDADA: 254X; ABERTURA: F/5.5; DISTÂNCIA FOCAL: 700 MM (MAIS CONTRASTE NA OBSERVAÇÃO DOS ASTROS E OBJETOS MAIS CLAROS); TIPO DE MONTAGEM: EQUATORIAL GERMÂNICA EQ4/5 HQ; TIPO DE TRIPÉ: ALUMÍNIO PRO T15; PESO (KG): 51KG; ALTURA (MM): 1550; COMPRIMENTO DO TUBO: 720MM; DIÂMETRO DAS OCULARES: 1,25" (31,7MM); TIPO DAS OCULARES SUPER PLOSSL. ITENS QUE DEVEM ESTAR INCLUSOS: OCULAR SUPER PLOSSL 25MM (1,25") (DE METAL COM ALTA RESOLUÇÃO); OCULAR SUPER PLOSSL 10MM (1,25") (DE METAL COM ALTA RESOLUÇÃO); LENTE BARLOW 2X; MONTAGEM EQ3/5 GERMANICA; LUNETAS BUSCADORA 10X50; ESPELHO PRINCIPAL PARABÓLICO DE 127MM (5"); ESPELHO SECUNDÁRIO DE 2,3MM; TRIPÉ DE ALUMÍNIO T15 C/ ALTURA REGULÁVEL; TAMPA DE PROTEÇÃO DO ESPELHO; TUBO PRINCIPAL EM ALUMÍNIO PRETO; MANUAL DE INSTRUÇÕES EM INGLÊS E PORTUGUÊS; CAP DE REDUÇÃO DE LUZ PARA OBSERVAÇÃO SOLAR; MOTOR CLOCK DRIVE.							

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 30.000,0000	15.567.891/0001-30	25/11/2014 10:00:09:157
R\$ 50.000,0000	09.058.708/0001-78	25/11/2014 10:00:09:160
R\$ 29.999,9900	09.058.708/0001-78	25/11/2014 11:31:55:927
R\$ 3.948,6700	09.058.708/0001-78	25/11/2014 11:32:49:927

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 11:22:09	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:29:03	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:31:03.
Encerrado	25/11/2014 11:46:30	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:07:04	Convocado para envio de anexo o fornecedor FRATELLI COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.058.708/0001-78.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:11:11	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor FRATELLI COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.058.708/0001-78.
Aceite	11/12/2014 13:43:34	Aceite individual da proposta. Fornecedor: FRATELLI COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.058.708/0001-78, pelo melhor lance de R\$ 3.948,6700.
Habilitado	11/12/2014 16:33:31	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: FRATELLI COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP - CNPJ/CPF: 09.058.708/0001-78

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 43 - BINÓCULO

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.

(As propostas com * na frente foram desclassificadas pelo pregoeiro)

CNPJ/CPF	Fornecedor	Porte ME/EPP	Declaração ME/EPP/COOP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
15.567.891/0001-30	KD COMERCIO ATACADISTA LTDA - ME	Sim	Sim	3	R\$ 20.000,0000	R\$ 60.000,0000	24/11/2014 16:51:41
Marca: LUGAN Fabricante: LUGAN Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: O Binóculo LUGAN X-Vision 20x90R TRIPLET é um modelo profissional de primeiríssima linha, equipado com Triplet, com design e tecnologia militar, com grande qualidade, que propicia uma imagem fantástica dos objetos desde 20 metros. Equipado com Triplet, proporciona segurança e firmeza absoluta quando usado com tripé. Conhecido mundialmente pela sua excelente ótica, considerada uma das melhores do mundo, ele é muito fácil de usar e proporciona um conforto visual excelente quando em uso, mesmo tendo seu peso. Indicado para astronomia, e onde se exige qualidade, potência e perfeição nas imagens. Usado também por empresas em inspeção de linhas de transmissão de energia e telefonia, ajuste de antenas de transmissão de sinal de televisão e correlatos, áreas de reflorestamento. Possui ajuste de dioptria. Espetacular qualidade, com imagens claras, definidas e com ótimo contraste, graças a sua qualidade e tratamento total anti reflexo das lentes, e pela sua gigante objetiva de 90 mm. Ele produz imagens com resolução superior a qualquer outro concorrente. Construído com Prismas tipo Porro Bak-4 Broadband Fullycoated. Foco central com ajuste fino (sistema de foco está localizado entre as duas lentes), revestimento completo (todas as superfícies de vidro expostas ao ar são recobertas com múltiplas camadas). Lentes RUBY com tratamento Rubytec (tratamento das lentes que filtra a luz e proporciona uma observação mais nítida); descanso ocular (especial para quem usa óculos). Excelente acabamento, totalmente selado indicado para uso profissional. Com acabamento emborachado permite o uso nas mais críticas condições climáticas. Lentes Fully Coated com tratamento Rubytec que assegura uma visão limpa, sem os reflexos que os binóculos normais não conseguem eliminar. Indicações de uso: Uso em observação astronômica, ideal complemento a um telescópio, engenharia, fiscalização de estradas, tráfego, plataforma de petróleo, fiscalização de reflorestamentos, verificação de locais de difícil acesso, e uso geral. Magnificação X 20 Objetiva 90 mm Rubytec Multicoated Tipo de Foco Central Prismas Porro Bak-4 Broadband Campo de Visão 3º Saída de Pupila 4,5 mm 20x Eye Relief 24 mm - grande conforto para quem usa óculos Ajuste de dioptria Para equilíbrio da visão Distância Mínima de Foco 25 metros Peso 2,710 Kg Dimensões 33x24x10cm Acabamento ABS / Metal HD que permite o uso em todas condições climáticas							

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 20.000,0000	15.567.891/0001-30	25/11/2014 10:00:09:160

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Aberto	25/11/2014 11:23:42	Item aberto.
Iminência de Encerramento	25/11/2014 11:30:02	Batida iminente. Data/hora iminência: 25/11/2014 11:32:02.
Encerrado	25/11/2014 11:41:16	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2014 15:07:22	Convocado para envio de anexo o fornecedor KD COMERCIO ATACADISTA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 15.567.891/0001-30.
Recusa	26/11/2014 15:39:31	Recusa da proposta. Fornecedor: KD COMERCIO ATACADISTA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 15.567.891/0001-30, pelo melhor lance de R\$ 20.000,0000. Motivo: Empresa não enviou proposta dentro do prazo e informou que não poderá atingir o valor estimado.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	26/11/2014 15:39:31	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor KD COMERCIO ATACADISTA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 15.567.891/0001-30.
Cancelado na aceitação	11/12/2014 15:21:24	Item cancelado na aceitação. Motivo: Não houve proposta que atendesse plenamente o edital.

Não existem intenções de recurso para o item**Troca de Mensagens**

	Data	Mensagem
Pregoeiro	25/11/2014 10:01:49	Bom dia senhores licitantes. Estaremos analisando as propostas e abrindo os itens com prazo de cinco minutos.
Sistema	25/11/2014 10:02:17	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Pregoeiro	25/11/2014 10:08:31	Prezados fornecedores. Os lances acima do valor de referência, não serão aceitos. Peço a gentileza de adequar o valor ao máximo admitido para a aquisição.
Sistema	25/11/2014	O(s) Item(ns) 1 está(ão) em iminência até 10:11 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no

	10:09:03	encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:12:32	O(s) Item(ns) 2 está(ão) em iminência até 10:14 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:15:18	O(s) Item(ns) 3 está(ão) em iminência até 10:17 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:19:36	O(s) Item(ns) 4 está(ão) em iminência até 10:21 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:22:16	O(s) Item(ns) 5 está(ão) em iminência até 10:24 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:23:43	O item 4 teve participação de Micro/Pequena Empresa optante pelo benefício da Lei Complementar 123 de 12/12/2006 e poderá ter desempate dos lances após o encerramento de todos os itens. Mantenham-se conectados.
Sistema	25/11/2014 10:24:24	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	25/11/2014 10:25:34	O(s) Item(ns) 8 está(ão) em iminência até 10:27 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:28:27	O(s) Item(ns) 9 está(ão) em iminência até 10:30 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:30:53	O(s) Item(ns) 10 está(ão) em iminência até 10:32 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:34:24	O(s) Item(ns) 11 está(ão) em iminência até 10:36 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:37:32	O(s) Item(ns) 12 está(ão) em iminência até 10:39 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Pregoeiro	25/11/2014 10:40:12	Prezados fornecedores do item 14. Os lances acima do valor de referência, não serão aceitos. Peça a gentileza de adequar ao valor real.
Sistema	25/11/2014 10:41:29	O(s) Item(ns) 14 está(ão) em iminência até 10:43 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:42:33	O(s) Item(ns) 15 está(ão) em iminência até 10:44 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:44:08	O(s) Item(ns) 16 está(ão) em iminência até 10:46 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:46:59	O(s) Item(ns) 17 está(ão) em iminência até 10:48 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:49:38	O(s) Item(ns) 18 está(ão) em iminência até 10:51 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:50:16	O(s) Item(ns) 19 está(ão) em iminência até 10:52 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:53:23	O(s) Item(ns) 21 está(ão) em iminência até 10:55 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:54:45	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	25/11/2014 10:55:12	O(s) Item(ns) 22 está(ão) em iminência até 10:57 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:56:43	O(s) Item(ns) 23 está(ão) em iminência até 10:58 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 10:59:24	O(s) Item(ns) 24 está(ão) em iminência até 11:01 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:00:55	O(s) Item(ns) 25 está(ão) em iminência até 11:02 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:02:39	O(s) Item(ns) 26 está(ão) em iminência até 11:04 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:02:56	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	25/11/2014 11:04:45	O(s) Item(ns) 27 está(ão) em iminência até 11:06 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:06:17	O(s) Item(ns) 28 está(ão) em iminência até 11:08 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:07:41	O(s) Item(ns) 29 está(ão) em iminência até 11:09 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:08:47	O(s) Item(ns) 30 está(ão) em iminência até 11:10 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:10:32	O(s) Item(ns) 31 está(ão) em iminência até 11:12 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:12:28	O(s) Item(ns) 32 está(ão) em iminência até 11:14 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:14:48	O(s) Item(ns) 33 está(ão) em iminência até 11:16 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:15:08	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.

Sistema	25/11/2014 11:17:36	O(s) Item(ns) 34 está(ão) em iminência até 11:19 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:19:43	O(s) Item(ns) 35 está(ão) em iminência até 11:21 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:20:55	O(s) Item(ns) 36 está(ão) em iminência até 11:22 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:21:52	O(s) Item(ns) 37 está(ão) em iminência até 11:23 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:22:28	O(s) Item(ns) 38 está(ão) em iminência até 11:24 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:24:07	O(s) Item(ns) 39 está(ão) em iminência até 11:26 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:25:27	O(s) Item(ns) 40 está(ão) em iminência até 11:27 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:27:58	O(s) Item(ns) 41 está(ão) em iminência até 11:29 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:29:03	O(s) Item(ns) 42 está(ão) em iminência até 11:31 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:30:02	O(s) Item(ns) 43 está(ão) em iminência até 11:32 de 25/11/2014, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Sistema	25/11/2014 11:37:36	O item 37 teve participação de Micro/Pequena Empresa optante pelo benefício da Lei Complementar 123 de 12/12/2006 e poderá ter desempate dos lances após o encerramento de todos os itens. Mantenham-se conectados.
Pregoeiro	25/11/2014 11:47:03	Senhores licitantes, após o término do encerramento aleatório dos itens restantes, faremos uma pausa para almoço, retomando as atividades às 14:00h.
Sistema	25/11/2014 11:55:16	O(s) item(ns) 4, 37 terá(ão) desempate(s) ME/EPP ou 7174 do(s) lance(s). Clique em "Desempate ME/EPP/7174" e mantenham-se conectados.
Sistema	25/11/2014 11:55:22	Sr. Fornecedor LABNOVA COMERCIO E SERVICO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11516620000102, em cumprimento à Lei Complementar 123 de 14/12/2006, você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final e único para o item 4, inferior ao lance vencedor, até às 12:00:22 de 25/11/2014.
Sistema	25/11/2014 12:00:24	O item 4 teve o 1º desempate ME/EPP encerrado às 12:00:22 de 25/11/2014. O tempo expirou e o lance não foi enviado pelo fornecedor LABNOVA COMERCIO E SERVICO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11516620000102
Sistema	25/11/2014 12:00:42	Sr. Fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19142596000192, em cumprimento à Lei Complementar 123 de 14/12/2006, você poderá enviar ou desistir de apresentar lance final e único para o item 37, inferior ao lance vencedor, até às 12:05:42 de 25/11/2014.
Sistema	25/11/2014 12:02:22	O item 37 teve o 1º desempate ME/EPP encerrado. O fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19142596000192 enviou um lance no valor de 599,9900
Sistema	25/11/2014 12:02:22	Srs. Fornecedores, todos os itens estão encerrados. Será iniciada a fase de aceitação das propostas. Favor acompanhar através da consulta "Acompanha aceitação/habilitação/admissibilidade"
Pregoeiro	25/11/2014 14:04:58	Boa tarde senhores licitantes, retomamos as atividades, conforme comunicado.
Pregoeiro	25/11/2014 14:05:57	Nesse momento, iremos concovar as propostas e solicitamos também o envio dos documentos de habilitação, conforme SEÇÃO XVI do Edital. Prazo de envio: 24 horas.
Pregoeiro	25/11/2014 14:06:51	Aos fornecedores vencedores com propostas acima do valor estimado, pedimos que verifiquem a possibilidade de envio das propostas dentro do valor estimado, visto que não serão aceitas propostas acima desse valor.
Sistema	25/11/2014 14:10:43	Senhor fornecedor INDUSTRIA E COMERCIO ELETRO ELETRONICA GEHAKA LTDA., CNPJ/CPF: 60.637.667/0001-21, solicito o envio do anexo referente ao item 1.
Sistema	25/11/2014 14:14:27	Senhor fornecedor FRATELLI COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.058.708/0001-78, solicito o envio do anexo referente ao item 2.
Sistema	25/11/2014 14:15:08	Senhor fornecedor GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 17.910.485/0001-53, solicito o envio do anexo referente ao item 3.
Sistema	25/11/2014 14:15:41	Senhor fornecedor LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E, CNPJ/CPF: 05.857.218/0001-80, solicito o envio do anexo referente ao item 4.
Sistema	25/11/2014 14:16:00	Senhor fornecedor ZETA EQUIPAMENTOS DE TESTE E AUTOMACAO EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 19.942.203/0001-25, solicito o envio do anexo referente ao item 5.
Sistema	25/11/2014 14:16:50	Senhor fornecedor GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 17.910.485/0001-53, solicito o envio do anexo referente ao item 8.
Sistema	25/11/2014 14:17:32	Senhor fornecedor GUSHI TECNOLOGIA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 14.458.997/0001-32, solicito o envio do anexo referente ao item 9.
Sistema	25/11/2014 14:17:55	Senhor fornecedor BIDDING COMERCIAL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 09.150.883/0001-90, solicito o envio do anexo referente ao item 10.
Sistema	25/11/2014 14:21:56	Senhor Pregoeiro, o fornecedor GUSHI TECNOLOGIA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 14.458.997/0001-32, enviou o anexo para o item 9.
Sistema	25/11/2014 14:26:56	Senhor Pregoeiro, o fornecedor LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E, CNPJ/CPF: 05.857.218/0001-80, enviou o anexo para o item 4.

Sistema	25/11/2014 14:27:54	Senhor fornecedor L2 ENERGIA - SOLUCOES EM ENERGIAS RENOVAVEIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 18.294.730/0001-08, solicito o envio do anexo referente ao ítem 11.
Sistema	25/11/2014 14:28:22	Senhor fornecedor INSTRUTEMP INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA, CNPJ/CPF: 03.996.661/0001-07, solicito o envio do anexo referente ao ítem 12.
Sistema	25/11/2014 14:28:41	Senhor fornecedor BIDDING COMERCIAL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 09.150.883/0001-90, solicito o envio do anexo referente ao ítem 14.
Sistema	25/11/2014 14:29:14	Senhor fornecedor LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61, solicito o envio do anexo referente ao ítem 15.
Sistema	25/11/2014 14:32:42	Senhor fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, solicito o envio do anexo referente ao ítem 16.
Sistema	25/11/2014 14:33:18	Senhor fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, solicito o envio do anexo referente ao ítem 17.
Sistema	25/11/2014 14:33:38	Senhor fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, solicito o envio do anexo referente ao ítem 18.
Sistema	25/11/2014 14:33:55	Senhor fornecedor LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61, solicito o envio do anexo referente ao ítem 19.
Sistema	25/11/2014 14:34:23	Senhor fornecedor WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00, solicito o envio do anexo referente ao ítem 21.
Sistema	25/11/2014 14:34:39	Senhor fornecedor WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00, solicito o envio do anexo referente ao ítem 22.
Sistema	25/11/2014 14:34:58	Senhor fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92, solicito o envio do anexo referente ao ítem 23.
Sistema	25/11/2014 14:38:41	Senhor Pregoeiro, o fornecedor L2 ENERGIA - SOLUCOES EM ENERGIAS RENOVAVEIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 18.294.730/0001-08, enviou o anexo para o ítem 11.
Sistema	25/11/2014 14:41:09	Senhor fornecedor SISLAB TECNOLOGIA LABORATORIAL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 00.130.857/0001-26, solicito o envio do anexo referente ao ítem 24.
Sistema	25/11/2014 14:41:33	Senhor fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70, solicito o envio do anexo referente ao ítem 25.
Sistema	25/11/2014 14:41:39	Senhor Pregoeiro, o fornecedor BIDDING COMERCIAL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 09.150.883/0001-90, enviou o anexo para o ítem 10.
Sistema	25/11/2014 14:41:41	Senhor Pregoeiro, o fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92, enviou o anexo para o ítem 23.
Sistema	25/11/2014 14:41:58	Senhor fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70, solicito o envio do anexo referente ao ítem 26.
Sistema	25/11/2014 14:42:22	Senhor fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70, solicito o envio do anexo referente ao ítem 27.
Sistema	25/11/2014 14:42:37	Senhor fornecedor TECLUZ COMANDOS ELETRICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.823.299/0001-72, solicito o envio do anexo referente ao ítem 28.
Sistema	25/11/2014 14:44:16	Senhor Pregoeiro, o fornecedor WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00, enviou o anexo para o ítem 22.
Sistema	25/11/2014 14:46:52	Senhor Pregoeiro, o fornecedor TECLUZ COMANDOS ELETRICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.823.299/0001-72, enviou o anexo para o ítem 28.
Sistema	25/11/2014 14:50:14	Senhor fornecedor M M R INDUSTRIA & COMERCIO DE MAQUINAS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 08.148.443/0001-36, solicito o envio do anexo referente ao ítem 29.
Sistema	25/11/2014 14:50:37	Senhor fornecedor MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.999.655/0001-31, solicito o envio do anexo referente ao ítem 30.
Sistema	25/11/2014 14:52:43	Senhor Pregoeiro, o fornecedor SISLAB TECNOLOGIA LABORATORIAL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 00.130.857/0001-26, enviou o anexo para o ítem 24.
Sistema	25/11/2014 14:52:46	Senhor fornecedor MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.999.655/0001-31, solicito o envio do anexo referente ao ítem 31.
Sistema	25/11/2014 14:56:02	Senhor Pregoeiro, o fornecedor FRATELLI COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.058.708/0001-78, enviou o anexo para o ítem 2.
Sistema	25/11/2014 15:02:06	Senhor fornecedor EQUILAM TRADING LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 04.284.160/0001-60, solicito o envio do anexo referente ao ítem 33.
Sistema	25/11/2014 15:03:15	Senhor fornecedor THELGA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 07.157.861/0001-27, solicito o envio do anexo referente ao ítem 34.
Sistema	25/11/2014 15:03:32	Senhor Pregoeiro, o fornecedor ZETA EQUIPAMENTOS DE TESTE E AUTOMACAO EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 19.942.203/0001-25, enviou o anexo para o ítem 5.
Sistema	25/11/2014 15:03:39	Senhor fornecedor LUCA LICIT - EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 13.735.911/0001-09, solicito o envio do anexo referente ao ítem 35.
Sistema	25/11/2014 15:04:09	Senhor fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, solicito o envio do anexo referente ao ítem 36.
Sistema	25/11/2014 15:04:16	Senhor Pregoeiro, o fornecedor THELGA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 07.157.861/0001-27, enviou o anexo para o ítem 34.
Sistema	25/11/2014 15:05:06	Senhor fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92, solicito o envio do anexo referente ao ítem 37.
Sistema	25/11/2014 15:05:25	Senhor fornecedor TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE, CNPJ/CPF: 47.010.566/0001-68, solicito o envio do anexo referente ao ítem 38.
Sistema	25/11/2014 15:05:51	Senhor Pregoeiro, o fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92, enviou o anexo para o ítem 37.

Sistema	25/11/2014 15:06:07	Senhor fornecedor GALE FERRAMENTAS LTDA, CNPJ/CPF: 81.076.085/0001-93, solicito o envio do anexo referente ao ítem 39.
Sistema	25/11/2014 15:06:22	Senhor fornecedor GALE FERRAMENTAS LTDA, CNPJ/CPF: 81.076.085/0001-93, solicito o envio do anexo referente ao ítem 40.
Sistema	25/11/2014 15:06:43	Senhor fornecedor KD COMERCIO ATACADISTA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 15.567.891/0001-30, solicito o envio do anexo referente ao ítem 41.
Sistema	25/11/2014 15:07:04	Senhor fornecedor FRATELLI COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.058.708/0001-78, solicito o envio do anexo referente ao ítem 42.
Sistema	25/11/2014 15:07:22	Senhor fornecedor KD COMERCIO ATACADISTA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 15.567.891/0001-30, solicito o envio do anexo referente ao ítem 43.
Sistema	25/11/2014 15:09:11	Senhor Pregoeiro, o fornecedor EQUILAM TRADING LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 04.284.160/0001-60, enviou o anexo para o ítem 33.
Sistema	25/11/2014 15:11:11	Senhor Pregoeiro, o fornecedor FRATELLI COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 09.058.708/0001-78, enviou o anexo para o ítem 42.
Sistema	25/11/2014 15:15:42	Senhor Pregoeiro, o fornecedor TECNAL INDUSTRIA, COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO DE, CNPJ/CPF: 47.010.566/0001-68, enviou o anexo para o ítem 38.
Sistema	25/11/2014 15:17:34	Senhor Pregoeiro, o fornecedor LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61, enviou o anexo para o ítem 15.
Sistema	25/11/2014 15:17:47	Senhor Pregoeiro, o fornecedor LABMACHINE EQUIPAMENTOS PRODUTOS E MATERIAIS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 06.925.910/0001-61, enviou o anexo para o ítem 19.
Sistema	25/11/2014 15:32:32	Senhor Pregoeiro, o fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, enviou o anexo para o ítem 16.
Sistema	25/11/2014 15:33:05	Senhor Pregoeiro, o fornecedor M M R INDUSTRIA & COMERCIO DE MAQUINAS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 08.148.443/0001-36, enviou o anexo para o ítem 29.
Sistema	25/11/2014 15:34:07	Senhor Pregoeiro, o fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, enviou o anexo para o ítem 17.
Sistema	25/11/2014 15:35:33	Senhor Pregoeiro, o fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, enviou o anexo para o ítem 18.
Sistema	25/11/2014 15:40:35	Senhor Pregoeiro, o fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, enviou o anexo para o ítem 36.
Sistema	25/11/2014 15:52:09	Senhor Pregoeiro, o fornecedor INSTRUTEMP INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA, CNPJ/CPF: 03.996.661/0001-07, enviou o anexo para o ítem 12.
Sistema	25/11/2014 16:05:19	Senhor Pregoeiro, o fornecedor GALE FERRAMENTAS LTDA, CNPJ/CPF: 81.076.085/0001-93, enviou o anexo para o ítem 39.
Sistema	25/11/2014 16:06:01	Senhor Pregoeiro, o fornecedor GALE FERRAMENTAS LTDA, CNPJ/CPF: 81.076.085/0001-93, enviou o anexo para o ítem 40.
Sistema	25/11/2014 16:24:05	Senhor Pregoeiro, o fornecedor INDUSTRIA E COMERCIO ELETRO ELETRONICA GEHAKA LTDA., CNPJ/CPF: 60.637.667/0001-21, enviou o anexo para o ítem 1.
Sistema	25/11/2014 18:21:01	Senhor Pregoeiro, o fornecedor LUCA LICIT - EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 13.735.911/0001-09, enviou o anexo para o ítem 35.
Sistema	25/11/2014 18:50:26	Senhor Pregoeiro, o fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70, enviou o anexo para o ítem 25.
Sistema	25/11/2014 18:50:48	Senhor Pregoeiro, o fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70, enviou o anexo para o ítem 26.
Sistema	25/11/2014 18:51:18	Senhor Pregoeiro, o fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70, enviou o anexo para o ítem 27.
Sistema	26/11/2014 09:09:38	Senhor Pregoeiro, o fornecedor MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.999.655/0001-31, enviou o anexo para o ítem 30.
Sistema	26/11/2014 09:09:50	Senhor Pregoeiro, o fornecedor MAX LABOR - PRODUTOS PARA LABORATORIO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.999.655/0001-31, enviou o anexo para o ítem 31.
Sistema	26/11/2014 15:39:14	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Sistema	26/11/2014 15:39:31	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Sistema	26/11/2014 15:41:26	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Sistema	26/11/2014 15:41:33	Senhor fornecedor DE LORENZO DO BRASIL LTDA., CNPJ/CPF: 01.403.192/0001-40, solicito o envio do anexo referente ao ítem 8.
Pregoeiro	26/11/2014 15:42:59	Para DE LORENZO DO BRASIL LTDA. - Prezado licitante, com a recusa da proposta do primeiro colocado no item 8, solicito o envio de proposta e documentações conforme já orientado neste chat e no edital do pregão, dentro do mesmo prazo de 24 horas.
Sistema	26/11/2014 15:43:47	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Sistema	26/11/2014 15:43:53	Senhor fornecedor TORRETA E BARBOZA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 12.498.340/0001-73, solicito o envio do anexo referente ao ítem 3.
Pregoeiro	26/11/2014 15:44:16	Para TORRETA E BARBOZA LTDA - ME - Prezado licitante, com a recusa da proposta do primeiro colocado no item 8, solicito o envio de proposta e documentações conforme já orientado neste chat e no edital do pregão, dentro do mesmo prazo de 24 horas.
Pregoeiro	26/11/2014 15:44:56	Lembro aos licitantes que estão sendo convocados neste momento a enviarem as propostas que não serão aceitas propostas com valor acima do estimado.
Sistema	26/11/2014	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor

	15:46:09	
Sistema	26/11/2014 16:31:56	Senhor Pregoeiro, o fornecedor WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00, enviou o anexo para o ítem 21.
Sistema	27/11/2014 09:17:28	Senhor Pregoeiro, o fornecedor DE LORENZO DO BRASIL LTDA., CNPJ/CPF: 01.403.192/0001-40, enviou o anexo para o ítem 8.
Sistema	27/11/2014 15:46:44	Senhor fornecedor JOVIC COMERCIAL E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 15.464.751/0001-36, solicito o envio do anexo referente ao ítem 21.
Pregoeiro	27/11/2014 15:49:29	Para JOVIC COMERCIAL E SERVICOS LTDA - EPP - Prezado licitante, em decorrência da recusa da proposta do primeiro colocado no item 21, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas.
Sistema	27/11/2014 16:48:19	Senhor Pregoeiro, o fornecedor JOVIC COMERCIAL E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 15.464.751/0001-36, enviou o anexo para o ítem 21.
Sistema	28/11/2014 10:44:33	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Sistema	28/11/2014 10:44:59	Senhor fornecedor POLUX COMERCIAL LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.287.498/0001-02, solicito o envio do anexo referente ao ítem 3.
Sistema	28/11/2014 11:06:55	Senhor Pregoeiro, o fornecedor POLUX COMERCIAL LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 12.287.498/0001-02, enviou o anexo para o ítem 3.
Sistema	28/11/2014 11:17:11	Senhor fornecedor GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 17.910.485/0001-53, solicito o envio do anexo referente ao ítem 11.
Pregoeiro	28/11/2014 11:20:38	Para GARRA COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP - Prezado licitante, em decorrência da recusa da proposta do primeiro colocado no item 11, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas. Lembramos que as propostas com valores acima do estimado não serão aceitas.
Sistema	01/12/2014 10:15:56	Senhor fornecedor TECLUZ COMANDOS ELETRICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.823.299/0001-72, solicito o envio do anexo referente ao ítem 33.
Pregoeiro	01/12/2014 10:16:57	Para TECLUZ COMANDOS ELETRICOS LTDA - EPP - Prezado licitante, em decorrência da recusa da proposta do primeiro colocado no item 11, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas.
Sistema	01/12/2014 10:37:38	Senhor fornecedor LABNOVA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.516.620/0001-02, solicito o envio do anexo referente ao ítem 4.
Pregoeiro	01/12/2014 10:38:58	Para LABNOVA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME - Prezado licitante, em decorrência da recusa da proposta do primeiro colocado no item 04, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas.
Pregoeiro	01/12/2014 10:40:04	Para TECLUZ COMANDOS ELETRICOS LTDA - EPP - Apenas retificando, a recusa se deu no item 33. Aguardamos proposta no prazo de 24 horas corridas.
Sistema	01/12/2014 11:31:07	Senhor fornecedor PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR, CNPJ/CPF: 15.188.525/0001-70, solicito o envio do anexo referente ao ítem 35.
Pregoeiro	01/12/2014 11:31:58	Para PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR - Prezado licitante, em decorrência da recusa da proposta do primeiro colocado no item 35, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas.
Sistema	01/12/2014 11:39:21	Senhor Pregoeiro, o fornecedor TECLUZ COMANDOS ELETRICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.823.299/0001-72, enviou o anexo para o ítem 33.
Sistema	01/12/2014 14:02:11	Senhor Pregoeiro, o fornecedor LABNOVA COMERCIO E SERVICOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.516.620/0001-02, enviou o anexo para o ítem 4.
Sistema	01/12/2014 15:20:52	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Sistema	01/12/2014 15:20:58	Senhor fornecedor PROMERCADO MATERIAIS ELETRICOS E ILUMINACOES LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 04.748.278/0001-00, solicito o envio do anexo referente ao ítem 11.
Pregoeiro	01/12/2014 15:23:59	Para PROMERCADO MATERIAIS ELETRICOS E ILUMINACOES LTDA - EPP - Prezado licitante, em decorrência da recusa da proposta do primeiro e do segundo colocado no item 11, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas. Lembramos que propostas no valor acima do estimado não serão aceitas.
Sistema	01/12/2014 16:01:43	Senhor fornecedor BRASIDAS EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 20.483.193/0001-96, solicito o envio do anexo referente ao ítem 21.
Pregoeiro	01/12/2014 16:02:26	Para BRASIDAS EIRELI - ME - Prezado licitante, em decorrência da recusa da proposta do primeiro e do segundo colocado no item 21, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas.
Sistema	01/12/2014 16:09:21	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Sistema	01/12/2014 16:36:40	Senhor Pregoeiro, o fornecedor BRASIDAS EIRELI - ME, CNPJ/CPF: 20.483.193/0001-96, enviou o anexo para o ítem 21.
Sistema	02/12/2014 09:12:49	Senhor Pregoeiro, o fornecedor PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR, CNPJ/CPF: 15.188.525/0001-70, enviou o anexo para o ítem 35.
Sistema	02/12/2014 15:23:49	Senhor fornecedor NOVA ANALITICA IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA, CNPJ/CPF: 67.774.679/0001-47, solicito o envio do anexo referente ao ítem 4.
Pregoeiro	02/12/2014 15:24:58	Para NOVA ANALITICA IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA - Prezado licitante, em decorrência da recusa da proposta do primeiro e do segundo colocado no item 04, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no

mesmo prazo de 24 horas corridas.

Sistema	03/12/2014 13:35:50	Senhor fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70, solicito o envio do anexo referente ao ítem 28.
Pregoeiro	03/12/2014 13:43:47	Para SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP - Prezado licitante, em decorrência da recusa da proposta do primeiro colocado no item 28, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas.
Sistema	03/12/2014 13:48:57	Senhor fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92, solicito o envio do anexo referente ao ítem 22.
Pregoeiro	03/12/2014 13:49:28	Para VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME - Prezado licitante, em decorrência da recusa da proposta do primeiro colocado no item 22, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas.
Sistema	03/12/2014 14:10:34	Senhor Pregoeiro, o fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92, enviou o anexo para o ítem 22.
Sistema	03/12/2014 14:50:30	Senhor Pregoeiro, o fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70, enviou o anexo para o ítem 28.
Sistema	03/12/2014 15:31:42	Senhor fornecedor PREQUIP - COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 04.879.948/0001-10, solicito o envio do anexo referente ao ítem 21.
Pregoeiro	03/12/2014 15:35:11	Para PREQUIP - COMERCIAL DE EQUIPAMENTOS EIRELI - EPP - Prezado licitante, em decorrência da recusa das propostas do primeiro, segundo e terceiro colocados no item 21, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas.
Pregoeiro	03/12/2014 15:49:11	Para PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR - Prezados, com relação a proposta do item 35, é omissa quanto ao que segue: Não consta a presença de respiros; Não consta o tipo de material que garante a isolamento térmica; Não consta informações sobre calibração, assistência, instalação e manutenção. Solicito descritivo complementar e/ou catálogo, nos termos do item 32.3 do Edital, no prazo de duas horas.
Sistema	03/12/2014 15:49:22	Senhor fornecedor PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR, CNPJ/CPF: 15.188.525/0001-70, solicito o envio do anexo referente ao ítem 35.
Pregoeiro	03/12/2014 15:51:25	Senhores licitantes, informo que foi convocado descritivo complementar e/ou catálogo da empresa PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR, nos termos do item 32.3 de Edital, quanto ao item 35, no prazo de duas horas.
Sistema	03/12/2014 16:12:07	Senhor fornecedor NEWLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.226.252/0001-85, solicito o envio do anexo referente ao ítem 33.
Pregoeiro	03/12/2014 16:12:59	Para NEWLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - EPP - Prezado licitante, em decorrência da recusa da proposta do primeiro colocado no item 33, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas.
Sistema	03/12/2014 16:18:48	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Sistema	03/12/2014 16:18:57	Senhor fornecedor FEMTO INDUSTRIA E COMERCIO DE INSTRUMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 59.720.862/0001-31, solicito o envio do anexo referente ao ítem 4.
Pregoeiro	03/12/2014 16:20:17	Para FEMTO INDUSTRIA E COMERCIO DE INSTRUMENTOS LTDA - EPP - Prezado licitante, em decorrência da recusa das propostas do primeiro e segundo colocados, e da ausência de proposta do terceiro colocado no item 04, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas.
Sistema	03/12/2014 16:23:10	Senhor Pregoeiro, o fornecedor PR LABOR COM. DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LABORATOR, CNPJ/CPF: 15.188.525/0001-70, enviou o anexo para o ítem 35.
Sistema	04/12/2014 09:29:12	Senhor Pregoeiro, o fornecedor FEMTO INDUSTRIA E COMERCIO DE INSTRUMENTOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 59.720.862/0001-31, enviou o anexo para o ítem 4.
Sistema	04/12/2014 14:20:36	Senhor fornecedor TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83, solicito o envio do anexo referente ao ítem 35.
Pregoeiro	04/12/2014 14:21:19	Para TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME - Prezado licitante, em decorrência da recusa das propostas do primeiro e segundo colocados no item 35, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas.
Sistema	04/12/2014 14:52:06	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Sistema	04/12/2014 14:56:31	Senhor fornecedor TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83, solicito o envio do anexo referente ao ítem 21.
Pregoeiro	04/12/2014 14:57:47	Para TEKLAVOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME - Prezado licitante, em decorrência da recusa das propostas do primeiro a quarto colocados no item 21, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas. Lembramos que propostas acima do valor estimado não serão aceitas.
Sistema	04/12/2014 16:43:14	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Sistema	04/12/2014 16:43:22	Senhor fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, solicito o envio do anexo referente ao ítem 33.

Pregoeiro	04/12/2014 16:44:16	Para VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI - Prezado licitante, em decorrência da recusa das propostas do primeiro a terceiro colocados no item 33, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas.
Sistema	05/12/2014 11:45:56	Senhor Pregoeiro, o fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, enviou o anexo para o ítem 33.
Sistema	05/12/2014 14:21:55	Senhor Pregoeiro, o fornecedor TEKLOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83, enviou o anexo para o ítem 21.
Sistema	05/12/2014 14:25:32	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Pregoeiro	08/12/2014 14:09:29	Para VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI - Prezados, com relação a proposta do item 33, solicito descritivo complementar e/ou catálogo, nos termos do item 32.3 do Edital, no prazo de duas horas.
Sistema	08/12/2014 14:09:35	Senhor fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, solicito o envio do anexo referente ao ítem 33.
Pregoeiro	08/12/2014 14:11:44	Senhores licitantes, informo que foi convocado descritivo complementar e/ou catálogo da empresa VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, nos termos do item 32.3 de Edital, quanto ao item 33, no prazo de duas horas.
Sistema	08/12/2014 14:21:46	Senhor fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92, solicito o envio do anexo referente ao ítem 35.
Pregoeiro	08/12/2014 14:24:44	Para VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME - Prezado licitante, em decorrência da recusa das propostas do primeiro e segundo colocados no item 35, bem como a não anexação de proposta em tempo hábil pelo terceiro colocado, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas.
Sistema	08/12/2014 14:33:44	Senhor Pregoeiro, o fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92, enviou o anexo para o ítem 35.
Sistema	08/12/2014 14:53:04	Senhor fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92, solicito o envio do anexo referente ao ítem 21.
Pregoeiro	08/12/2014 14:54:32	Para VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME - Prezado licitante, em decorrência da recusa das propostas do primeiro ao quinto colocados no item 21, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas. Lembramos que as propostas com valor acima do estimado não serão aceitas.
Sistema	08/12/2014 15:01:30	Senhor Pregoeiro, o fornecedor VITAL COMERCIO E IMPORTACAO DE PRODUTOS PARA LABORATORI, CNPJ/CPF: 08.367.470/0001-08, enviou o anexo para o ítem 33.
Sistema	08/12/2014 15:03:37	Senhor Pregoeiro, o fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92, enviou o anexo para o ítem 21.
Sistema	09/12/2014 08:51:46	Senhor fornecedor DISTREQUI DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA, CNPJ/CPF: 12.957.821/0001-08, solicito o envio do anexo referente ao ítem 21.
Pregoeiro	09/12/2014 08:52:28	Para DISTREQUI DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA - Prezado licitante, em decorrência da recusa das propostas do primeiro ao sexto colocados no item 21, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas. Lembramos que as propostas com valor acima do estimado não serão aceitas.
Sistema	09/12/2014 08:58:41	Senhor fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70, solicito o envio do anexo referente ao ítem 33.
Pregoeiro	09/12/2014 09:01:09	Para SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP - Prezado licitante, em decorrência da recusa das propostas do primeiro ao quarto colocados no item 33, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas.
Sistema	09/12/2014 09:05:47	Senhor fornecedor LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA -, CNPJ/CPF: 13.210.293/0001-83, solicito o envio do anexo referente ao ítem 35.
Pregoeiro	09/12/2014 09:06:11	Para LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA - - Prezado licitante, em decorrência da recusa das propostas do primeiro ao quarto colocados no item 35, estamos convocando sua proposta e documentos nos termos já descritos nesse chat, no mesmo prazo de 24 horas corridas.
Sistema	09/12/2014 09:34:33	Senhor Pregoeiro, o fornecedor SOLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 05.869.012/0001-70, enviou o anexo para o ítem 33.
13.210.293/0001-83	09/12/2014 14:34:12	Prezado Senhor Pregoeiro estamos providenciando.
Sistema	09/12/2014 15:23:32	Senhor Pregoeiro, o fornecedor LABCOMPANY PRODUTOS E SERVICOS PARA LABORATORIO LTDA -, CNPJ/CPF: 13.210.293/0001-83, enviou o anexo para o ítem 35.
Sistema	11/12/2014 13:22:37	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Sistema	11/12/2014 15:13:10	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceite e habilitado' ou 'cancelado na aceitação'.
Pregoeiro	11/12/2014 16:37:21	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 11/12/2014 às 17:00:00.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Abertura de Prazo Informado	11/12/2014 15:13:10	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento de Prazo	11/12/2014 16:37:21	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 11/12/2014 às 17:00:00.

Data limite para registro de recurso: 17/12/2014.
Data limite para registro de contra-razão: 22/12/2014.
Data limite para registro de decisão: 29/12/2014.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 26, do Decreto 5450/2005. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 15:31 horas do dia 12 de dezembro de 2014, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

JOSE VICTOR FRANKLIN GONCALVES DE MEDEIR
Pregoeiro Oficial

MONICE MOISE DE FREITAS AQUINO
Equipe de Apoio

ANASTASIA BRAND STECKLING
Equipe de Apoio



[Voltar](#)

