

Este pregão possui 1 Ata Complementar

[Ver Ata Posterior](#)

925456.62013.21369.4924.11173605642.387



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
Fundação de Apoio à Universidade Federal de São João Del-Rei

Ata de Realização do Pregão Eletrônico
Nº 00006/2013

Às 10:00 horas do dia 22 de novembro de 2013, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal PORTARIA FAUF 005 de 13/12/2012, 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 0132013, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00006/2013. Objeto: Objeto: Pregão Eletrônico - A presente licitação tem por objeto a aquisição de Equipamentos de Laboratório para atender ao Convênio TCT 17.049/11.. 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: Remoção / Instalação / Reparo - Caixa Marcha

Descrição Complementar: CAIXA HERMÉTICA TÉRMICA Descrição Complementar: CARACTERÍSTICAS GERAIS: Alça confortável para facilitar o transporte. Possui tampa articulada. Construída com matéria prima ecologicamente correta, Thermozone insulation . Comporta aprox. 36 latas (350 ml). Capacidade: 26,6 litros. Dimensões (L x P x A): 50 x 30 x 34 cm

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 3

Valor estimado: R\$ 530,7900

Unidade de fornecimento: UN

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Item: 2

Descrição: APARELHO AGITADOR - BISMUTO

Descrição Complementar: AGITADOR DE FLUXO ORBITAL PARA ERLNMEYERS Descrição Complementar: Agitação de Erlenmeyers, aeração e homogeneização de amostras grandes Pode ser utilizado com 3 tipos de plataformas: plataforma universal para acomodar diversos tipos de frascos, plataforma com superfície de borracha antiderrapante 40x50cm, ou plataforma pré-perfurada para clamps para uso com frascos Velocidade de agitação e tempo selecionados e controlados digitalmente por um único seletor Estrutura reforçada, possibilita o uso em salas frias ou em incubadores- temperatura de trabalho entre 4°C e 70°C Velocidade de 3 a 60 rpm, continuamente ajustável Timer ajustável de 20 a 120 minutos ou no modo contínuo Órbita circular de 19mm Capacidade máxima de 5kg Bivolt

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 4.013,7300

Unidade de fornecimento: UN

Situação: Cancelado na aceitação

Item: 3

Descrição: DISCO RUPTURA AUTOCLAVE

Descrição Complementar: AUTOCLAVE Descrição Complementar: -A parte superior da câmara da autoclave é de apenas 641 milímetros do chão. Este design de baixo perfil torna muito fácil para carregar as cestas de esterilização. Swing-Top Porta/A porta abre-se para cima, de modo não é necessário um espaço aberto deslizante. Isso faz com que a câmara de largura de 37 centímetros de fácil acesso, e um design de baixo perfil também é possível.Os MLS-3780 oferece uma capacidade de 75 litros. Grande Câmara Diâmetro. A polegada de diâmetro de largura x 26 polegadas câmara 13 longa oferece ampla capacidade.Até quatro frascos de 1000ml vai caber facilmente em uma cesta de esterilização. Além disso, dois racks contendo 50 tubos de ensaio pode caber em uma cesta. Microprocessador Controle de Temperatura A esterilização a temperatura é controlada por microprocessador para dentro 2 C/-0C da temperatura nominal na gama de 105C a 135C.Duplo Estrutura de bloqueio / Para garantir a segurança de funcionamento deste de alta temperatura, de autoclave de alta pressão, a câmara e a alavanca de abertura / fechamento são controlados por um sistema de duplo bloqueio dependente de sensores de temperatura e pressão são seguros/Air Control

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 7.436,7900

Unidade de fornecimento: UN

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: BS EQUIPAMENTOS, INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - ME, pelo melhor lance de R\$ 10.000,0000 .

Item: 4

Descrição: BALANÇA

Descrição Complementar: BALANÇA ANALÍTICA Descrição Complementar: -Capacidade: 210 g -Resolução: 0,0001 g (0.1mg) -Modos de Aplicação: Pesagem, Contagem de Peças, Percentual -Unidades de Pesagem: mg, g, ct, oz, dwt, tical, tola, mommes, baht, grao, mesghal, Newton, ozt, teals -Repetibilidade (desvio padrão): 0,0001 g (0,1mg) -Linearidade: 0,0003 g (0,3mg) -Tempo de Tara: 1 segundo -Tempo de Estabilização: 3 segundos -Temperatura de Armazenamento: -40°C a 70°C com umidade relativa de 10% a 80%, sem condensação -Condições Operacionais: de 10°C a 40°C com umidade relativa de 10% a 80%, sem condensação até 4000m acima do nível do mar -Peso de Calibração: 100, 200g -Calibração: Automática Interna -Tamanho da plataforma (mm): 9 cm (diâmetro) -Capela: 18,5 cm de altura interna -Dimensões da balança (mm): L=196 x P=320 x A=287 -Dimensões da caixa (mm): L=495 x P=522 x A=395 -Peso Bruto: 4,5 kg

Tratamento Diferenciado: -

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Quantidade: 1

Valor estimado: R\$ 4.408,9100

Unidade de fornecimento: UN

Situação: Aceito e Habilitado

Aceito para: WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 2.635,0000 .**

Item: 5**Descrição:** CUBA

Descrição Complementar: BANHO MARIA Descrição Complementar: -Faixa de Temperatura: 7°C acima da temp. ambiente até 110°C -Resolução: Incrementos de 2°C -Estabilidade da Temperatura: 2°C -Controle de temperatura: por termostato hidráulico -Cuba: em aço inoxidável AISI 304 polido -Resistência: Tubular, blindada em aço inoxidável -Alimentação: 127 ou 220V, 60/50Hz -Opcional: Tampa com bocas e anéis redutores. -Potência da Resistência: 500W -Capacidade: 6 litros - Dimensões da Cuba (LPA): 320 x 170 x 120mm - Dimensões Externas LCA: 420 x 210 x 200mm -Peso: 7 kg

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 1.964,6000**Unidade de fornecimento:** UN**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 1.040,0000 .**

Item: 6**Descrição:** CHAPA METAL NÃO FERROSO

Descrição Complementar: CHAPA AQUECEDORA Descrição Complementar: -Construída em aço revestido com epóxi eletrostático; - Formato retangular para se conseguir maior área de aquecimento; - Plataforma em chapa de alumínio de 6 mm; -Resistência blindada encaixada em bloco de alumínio; - Controle da temperatura através de termostato hidráulico com capilar de aço inox; - Faixa de trabalho entre 20°C acima da temperatura ambiente até 320°C na plataforma; Bivolt -Cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136; -Plataforma (cm) 30x40 -Dim. Externas (CxLxA) cm 38x40x15

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 1.662,8800**Unidade de fornecimento:** UN**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: LUCA LICIT LTDA - ME, **pelo melhor lance de R\$ 800,0000 .**

Item: 7**Descrição:** ESPECTROFOTÔMETRO / PEÇAS E ACESSÓRIOS

Descrição Complementar: ESPECTROFOTOMETRO UV-VIS Descrição Complementar: Sistema Óptico (monocromador): Feixe Simples (Single Beam), Rede de Difração (Grating) 1200 linhas/mm -Resolução do Comprimento de Onda: 0,1 nm -Precisão do comprimento de onda: 0.5nm -Repetibilidade do Comprimento de Onda: 0.3nm -Precisão Fotométrica: 0.3% T -Repetibilidade Fotométrica: 0.2% T -Faixa Fotométrica: -0.3-3A, 0-200% T -Estabilidade (ruído Fotométrico do Fotodetector): 0.001A/h (0 ABS) @ 500nm -Display: Processamento com leitura digital. Mostrador LCD Gráfico (128X64 dots) -Teclado: Tipo Membrana com 15 teclas -Compartimento de Amostra: Para cubetas de 1 a 100mm. (Carrinho Porta Cubetas Padrão: 3 posições de 10mm) -Saídas (Interfaces): Saída USB, adaptador RS232-C e Paralela (Centronics) -Alimentação: AC 110 e/ou 220V 50/60Hz (comutação automática) -Dimensões (LPA): 470 x 370 x 180mm -Peso: 15 Kg -Comprimento de Onda e resolução: 190-1100nm -Banda de Passagem (Largura): 2 nm desvio Fotométrico: 0.05%T 0,003ABS @ 220nm,340nm -Fonte de Luz (Lâmpadas): Tungstênio/Halogênio & Deutério -Cubetas que acompanham: 1 par de cubeta 10mm em quartzo, 2 pares de cubetas em vidro.

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 18.870,7800**Unidade de fornecimento:** UN**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, **pelo melhor lance de R\$ 6.000,0000 .**

Item: 8**Descrição:** ESTUFA INDUSTRIAL

Descrição Complementar: ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM Descrição Complementar: -Estrutura externa com chapa de aço revestida em epóxi eletrostático; Porta com fecho a direita e abertura para a esquerda, permitindo fácil colocação e retirada dos materiais no interior da câmara; Vedação da porta com perfil de silicone; Trinco de pressão para oferecer um bom fechamento da porta; Trilhos na câmara interna para movimentar a bandeja; Controlador eletrônico microcontrolado de temperatura, indicação digital da temperatura programável com as funções de set point auto sintonia e Pid com duplo display; Temperatura mínima de 15°C acima da temperatura ambiente; Homogeneidade na câmara: 5°C em um ponto; Precisão do sensor tipo J, conforme norma ASTM E230; As estufas com capacidade de 18L a 150L acompanham cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136. Certificado de calibração do controlador e sensor, com selo RBC (Rede Brasileira de Calibração).

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 2.471,1300**Unidade de fornecimento:** UN**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 1.690,0000 .**

Item: 9**Descrição:** ESTUFA INDUSTRIAL

Descrição Complementar: ESTUFA GERMINADORA Descrição Complementar:-Gabinete externo construído em plástico resistente; &131;- Guarnição em todo o perímetro, garantindo perfeita vedação; &131;- Porta externa em acrílico com fecho e abertura para cima, permitindo a fácil visualização, bem como a colocação e retirada dos materiais no interior da câmara; Com agitador orbital acoplado (20 a 300rpm); temporizador entre 0 e 99 minutos ou contínuo. &131;- Câmara de pré-aquecimento e circulação forçada de ar, permitindo maior homogeneização; &131;- Controlador eletrônico micro controlado de temperatura, com duplo display, sendo um para programação e outro para indicação da temperatura programável, com as funções de: set point, auto sintonia e PID, na faixa de 5°C acima da ambiente à 50°C e timer de 1~9999min; resolução de 0,1°C e relé de estado sólido; Tacômetro/ controle de rotação com indicação digital; &131;- Resistências tubulares, blindadas e aletadas; &131;- Plataforma universal em aço inox, de 350X350 mm, que permite diversas possibilidades de fixação de tubos, funis de separação, erlenmeyers,&131;- Peso máximo na plataforma até 10 Kg; &131;- Velocidade entre 40-300 gpm. Capacidade 71L bivolt

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 7.046,7400**Unidade de fornecimento:** UN**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: LUCA LICIT LTDA - ME, **pelo melhor lance de R\$ 8.000,0000 e com valor negociado a R\$ 7.500,0000 .**

Item: 10**Descrição:** MICROSCOPIO

Descrição Complementar: MICROSCOPIO Descrição Complementar: Objetivas planacromática de 5x, 10x, 20x, 40x e 100x com iluminação de hal 50, revolver para 06 objetivas h m27dividida em duas partes: parte inferior para luz transmitida com iluminação hal 50, trilho tipo de rabo andorinha para suporte de platina; distancia de trabalho de 24mm; limitador de movimento z, cabos elétricos, fonte de luz 12v dc 50w, estabilizada 100...240v ac/50...60hz/ 110va. carrocel de filtros de 32mm com 06 posições, abertura para montagem para duas posições de filtros de 14x40mm. parte superior iluminação transmitida; trilho tipo rabo de andorinha para carrocel de refletores. filtro de conversão para ajuste e melhora no contraste de nitidez da observação visual (d=32x1.5mm). filtro de interferencia verde d=32mmx4. lâmpada refletora de halogenio 127v 50 w gu5.3. fototubo binocular 30º/23 (100:0/0:100). imagem invertida. suporte para platina d/a - ajuste vertical. suporte de condensador com ajustes verticais dos sois lados. platina mecanica 75x50 r com superficie anodizada. suporte porta objeto do lado esquerdo. jogo de capa protetora. objetiva planacromática 5x/0.12, objetiva planacromática 10x/0.25 ph1, objetiva planacromática 20x/0.45 ph similar Leica

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 9.089,2900**Unidade de fornecimento:** UN**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: DMI BRASIL-IMPORTACAO,EXPORTACAO E COMERCIO DE PRODUTOS, **pelo melhor lance de R\$ 23.490,0000 e com valor negociado a R\$ 19.000,0000 .**

Item: 11**Descrição:** MICROSCOPIO

Descrição Complementar: MICROSCOPIO Descrição Complementar: Corpo de Estereomicroscopio com sistema de aumento zoom nos fatores: 0,65x-0,8x-1,0x-1,25x-1,6x-2,0x-2,25x-3,2x-4,0x-4, 5x-5,0x com saída para video ou foto. Ocular W 10x/21 focalizavel, grande-angular, com concha ocular. Estativa Iluminação LED fria com luz branca, com duração aproximada de 25.000 horas. Iluminação Refletida e Transmitida com controle na própria base, com fonte externa com potência de 12V-30 Watts, Bivolt. Com vários tipos de plugs para adaptação mundial. Similar à marca Quimis

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 4.884,6600**Unidade de fornecimento:** UN**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 1.995,0000 .**

Item: 12**Descrição:** MÁQUINA FABRICAR GELO

Descrição Complementar: MÁQUINA DE FAZER GELO (DIVERSIFICADO) Descrição Complementar: - Máquina de Gelo para Laboratório portátil e adaptável á qualquer ambiente. -Computadorizada, prepara o gelo com facilidade e rapidez, auxiliando qualquer tipo de tarefa do usuário. - Com um painel de controle moderno, selecionador de compartimento, regula o tamanho do gelo, verifica o compartimento de água, se a sua máquina estiver sem água, o sensor o alerta. - A Máquina possui dois sensores, Sensor de Gelo Cheio, Sensor de Líquido Vazio e também produz gelo tipo dedal. -Capacidade do reservatório 1000 mL. -Produção 500 gr/hora. -Tamanho do gelo: pequeno e grande. -Bivolt

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 1.000,0000**Unidade de fornecimento:** UN**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: AAKER SOLUTIONS COMERCIO E MANUTENCAO DE INSTRUMENTOS D, **pelo melhor lance de R\$ 2.000,0000 e com valor negociado a R\$ 1.260,0000 .**

Item: 13**Descrição:** APARELHO PURIFICADOR DE ÁGUA

Descrição Complementar: PURIFICADOR DE ÁGUA Descrição Complementar: -Ultrapurificador de água para uso em procedimentos analíticos. -Produz água ultrapura partindo de água pré-purificada e garante água ultrapura com 18.2MW-cm para uso em Biologia molecular, microbiologia, PCR, eletroforese, sequenciamento de DNA, cultura de célula mamaria, preparação de meio de cultura e de células, fertilização in-vitro, produção de anticorpo monoclonal, Análises de ultra-traços e traços de inorgânicos e orgânicos , HPLC, GCMS, ICP-MS, GF-AAS, TOC , IC, eletroquímica, Análise em geral , IC, AAS, ICP-OES, preparação de tampões, entre outros. -Purifica até 200 litros por hora.

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 15.533,3500**Unidade de fornecimento:** UN**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: ALFA MARE INSTRUMENTOS CIENTIFICOS E MEDICOS LTDA - EPP, **pelo melhor lance de R\$ 14.990,0000 .**

Item: 14**Descrição:** REFRIGERADOR CIENTIFICO

Descrição Complementar: REFRIGERADOR Descrição Complementar: -Controle de temperatura microprocessado - Variação de temperatura: de +2°C a +23°C - Controle em cristal líquido, com resolução de temperatura de 1°C - Design ergonômico - Capacidade para armazenar 671 Litros - Sistema de alarmes automáticos para temperaturas altas, baixas, falta de energia, porta aberta e contato para alarme remoto - Sistema de descongelamento totalmente automático - Circulação forçada do ar, através de ventoinha para maior uniformidade da temperatura em todas as partes da câmara - Rodízios para facilitar a locomoção com travas para fixá-los - Composto por 5 gavetas com rodízios, protegidas contra corrosão - Refrigerantes e isolantes livres de CFC - Iluminação interna - Dimensões internas: 65 x 71 x 150 cm (Comp.x Larg.x Alt.) - Dimensões externas: 77 x 83x 195,5 cm (Comp.x Larg.x Alt.) - Peso líquido: 186kg - Peso bruto: 215kg - Voltagem: A=110/60 Hz D=220/60 Hz

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 16.817,6300**Unidade de fornecimento:** UN**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E, **pelo melhor lance de R\$ 25.000,0000 e com valor negociado a R\$ 21.000,0000 .**

Item: 15**Descrição:** CÂMERA DIGITAL**Descrição Complementar:** SISTEMA DIGITAL COM SOFTWARE PARA MICROSCOPIA Descrição Complementar: Câmera digital com driver e ferramentas de configuração e conexão via cabo USB 2.0 3 metros Sensor de 5.0 Megapixels colorido Resolução básica de 2560 (H) x 1920 (V) ~ 5.0 Megapixels Tamanho do pixel: 2.2 um x 2.2 um Tamanho do sensor 5.7mm x 4.28mm equivalente a 1/2.5 (diagonal 7.1mm) Quadros/segundo 800 (H) x 600 (V) = máx. 13 Digitalização 3x8 bit/pixel Tempo de Integração: 10us até 2s Interfaces: 1 cartão SD, 1 mini USB 2.0, 1 AV (S-Video), 1 DVI (HDMI) Faixa Espectral: aprox. 400-700nm, Filtro IF Modo de Leitura Progressivo Fonte mini USB 2.0 5V/1A 100-240 VAC/50-60Hz Adaptador HDMI (macho) para DVI (fêmea) Cartão de memória SDHC 4Gb com estojo Cartão SD/MMC 6 em 1, USB 2.0 Software para medidas de distância, área e ângulo**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 1.718,0000**Unidade de fornecimento:** UN**Situação:** Aceito e Habilitado**Aceito para:** OUTSET COMERCIO E IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS PARA LABOR, **pelo melhor lance de R\$ 4.000,0000 .****Item: 16****Descrição:** ANALISADOR DE GÁS**Descrição Complementar:** ANALISADOR AUTOMÁTICO DE CARBONO TOTAL Descrição Complementar: -Combustão a 680°C e detector infravermelho não dispersivo (NDIR). Catalisador de baixa sensibilidade usando esfera de alumina revestida de platina. Controle por display e tela de cristal líquido do próprio equipamento. -Ampla faixa de medição, de 4 a 30.000 mg/L, aplicável a uma grande variedade de amostras, desde água ultrapura à resíduos com elevado grau de contaminação (TOC-L CSH/CPH). -Permite determinação de TC, IC, TOC (= TC-IC) e NPOC. Acessórios opcionais permitem ainda a determinação de VOC, TOC através POC + NPOC e até mesmo TN (nitrogênio total). -Sistema de injeção de amostra de elevada confiabilidade, com possibilidade de acidificação da amostra automática, espargimento e diluição automática para diminuição de salinidade e alcalinidade de amostra. -4 diferentes modelos que melhor se adaptam as necessidades de orçamento e aplicação: modelo com controle através de LCD/teclado para controle integrado ou ainda controlados por computador, com elevada sensibilidade.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 205.250,0000**Unidade de fornecimento:** UN**Situação:** Aceito e Habilitado**Aceito para:** JASCO DO BRASIL COMERCIO DE INSTRUMENTOS CIENTIFICOS LT, **pelo melhor lance de R\$ 105.000,0000 .****Item: 17****Descrição:** FREEZER**Descrição Complementar:** ULTRA-FREEZER Descrição Complementar: -Porta extremamente leve que facilita a abertura e fechamento, exigindo pouco esforço do usuário. -Alta eficiência na recuperação da temperatura interna.Maior segurança para as suas amostras. - Controle totalmente microprocessado. -Display digital com resolução de 1°C. -Rodízios para facilitar a locomoção. -Indicador de necessidade de limpeza do filtro de ar. -Todos os modelos possuem 2 compressores de 1 ou 1,5 HP. -. Possui um sistema chamado HotLine que impede o acúmulo de gelo ao redor da porta interna, além de possuir a melhor uniformidade de temperatura em qualquer parte do ultrafreezer. -Sistema de alarmes para falha de energia, temperaturas alta e baixa. Conexão para alarme remoto. -Indicação da necessidade de limpeza do condensador. Bateria de back-up para o funcionamento dos alarmes em eventual falta de energia. -Volumes de 330 a 730 litros**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 44.640,5000**Unidade de fornecimento:** UN**Situação:** Aceito e Habilitado**Aceito para:** COLDLAB INDUSTRIA,COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 24.683,0000 .****Item: 18****Descrição:** APARELHO AGITADOR - BISMUTO**Descrição Complementar:** VORTEX Descrição Complementar: -Agitador tem velocidade ajustável 2800 RPM com Plataforma superior confeccionada em borracha preta redondo, com diâmetro de cerca de 5,5 cm; -Design compacto com mecanismo de agitação de alta resistência, nível de ruído extremamente baixo; -Base em aço com pés de borracha, que evita o deslocamento do equipamento e diminuem as vibrações sobre as bancadas; -Pode ser ajustado para funcionar tanto no modo contínuo ou por toque (pulso); - Funcionamento através do toque; -O equipamento funciona automaticamente sempre que o tubo for pressionado sobre a superfície de agitação; -Estrutura externa em folha de confeccionada em laminado a frio com pó (epóxi) revestidas para reduzir a erosão; -Estrutura interna em alumínio; -Movimento de agitação orbital; Diâmetro de Órbita de agitação: 4mm; -Peso 4,0Kg; -Tensão: 110 V ou 220 V com plug no padrão brasileiro.**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 867,5400**Unidade de fornecimento:** UN**Situação:** Aceito e Habilitado**Aceito para:** BIOMERCANTIL LTDA - ME, **pelo melhor lance de R\$ 369,9700 .****Item: 19****Descrição:** MICROSCOPIO**Descrição Complementar:** VORTEX Descrição Complementar: -Agitador tem velocidade ajustável 2800 RPM com Plataforma superior confeccionada em borracha preta redondo, com diâmetro de cerca de 5,5 cm; -Design compacto com mecanismo de agitação de alta resistência, nível de ruído extremamente baixo; -Base em aço com pés de borracha, que evita o deslocamento do equipamento e diminuem as vibrações sobre as bancadas; -Pode ser ajustado para funcionar tanto no modo contínuo ou por toque (pulso); - Funcionamento através do toque; -O equipamento funciona automaticamente sempre que o tubo for pressionado sobre a superfície de agitação; -Estrutura externa em folha de confeccionada em laminado a frio com pó (epóxi) revestidas para reduzir a erosão; -Estrutura interna em alumínio; -Movimento de agitação orbital; Diâmetro de Órbita de agitação: 4mm; -Peso 4,0Kg; -Tensão: 110 V ou 220 V com plug no padrão brasileiro. MICROSCÓPIO trinocular com iluminação transmitida de 100W p/ campo claro e DIC Descrição :Objetivas com ótica fluorita ou plan-neofluar de 5x, 10x, 20x, 40x e 100x. estativa preparada para receber acessórios para fluorescência, tubo de ajuste de altura**Tratamento Diferenciado:** -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 1**Valor estimado:** R\$ 12.571,0000**Unidade de fornecimento:** UN**Situação:** Aceito e Habilitado

Aceito para: LUPE INDUSTRIA TECNOLOGICA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORAT, pelo melhor lance de R\$ 50.000,0000 e com valor negociado a R\$ 40.000,0000 .

Item: 20**Descrição:** BINÓCULO

Descrição Complementar: BINÓCULO Descrição Complementar: Especificações: Ampliação..... 10x Diâmetro objetiva (mm)..... 50 Sistema de focoCentral Construção Prisma porro Tipo de prisma.... BaK 4 Revestimento de lente..... Rubicon-coated objective lentes Escala visual em 1000m (m)..... 367ft./122m @ 1000 yards/meters Saída de pupila .. 5mm Peso(gr) .. 750 Medidas.(cm).... 19x20x6 Acabamento Emborrachado / abs Itens inclusos: Estojo luxo em Neoprene Saída p/ tripé Tampa para as lentes dianteiras Tampa para as lentes traseiras Alça de segurança

Tratamento Diferenciado: -**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não**Quantidade:** 2**Valor estimado:** R\$ 469,9400**Unidade de fornecimento:** UN**Situação:** Cancelado na aceitação**Histórico****Item: 1 - Remoção / Instalação / Reparo - Caixa Marcha****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	22/11/2013 10:00:11	Cancelamento Automático

Não existem intenções de recurso para o item**Item: 2 - APARELHO AGITADOR - BISMUTO****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
05.857.218/0001-80	LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E	Não	Não	1	R\$ 13.000,0000	R\$ 13.000,0000	21/11/2013 11:30:28
	Marca: Scientific Industrie Fabricante: Scientific Industrie Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agitador orbital de bancada com bandeja de garras Vantagens: - Velocidade de agitação variável com órbita reversível; - Totalmente programável: tempo, tempo de reversão e taxa de aceleração/desaceleração; - Equipado com motor de passo, proporcionando excepcional controle de velocidade, precisão e durabilidade; - Contador de tempo real ou desligamento automático em tempo programado; - Pode ser utilizado em salas refrigeradas ou incubadoras e ambientes de CO2; - Plataforma para diversos tamanhos de frascos e béqueres; - Garras em aço inoxidável vendidas separadamente; Especificações: - Velocidade: 10 a 300 rpm; - Tempo de funcionamento: 1 minuto a 99 horas com alarme ou movimentação contínua; - Órbita de 35 mm; - Taxas de rampa selecionáveis de 10 a 100 rpm/segundo/ - Carga máxima de 21 kg; - Dimensão da plataforma 460 mm x 460 mm; - Dimensão total 590 mm x 500 mm; - Garantia de 2 anos; - Especificação elétrica 120 V						
18.214.465/0001-00	SOLAB LABORATORIO INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 18.000,0000	R\$ 18.000,0000	21/11/2013 13:35:42
	Marca: SOLAB Fabricante: SOLAB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: SL-223 - MARCA: SOLAB - Incubadora Shaker de bancada digital com refrigeração - Características: - Gabinete externo construído em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva; - Câmara interna em aço inox AISI 304 polido; - Porta com moldura de alumínio com visor de vidro transparente duplo; - 1 plataforma de agitação universal de alumínio com 6 mm; - Pode ser utilizado com 3 tipos de plataformas, plataforma universal para acomodar diversos tipos de frascos, plataforma com superfície de borracha antiderrapante 40x50cm, ou plataforma pré-perfurada para clamps para uso com frascos; - Motor indução trifásica (Trabalhos contínuo) e 1/6 HP; - Velocidade de agitação e tempo selecionados e controlados digitalmente por um único seletor; - Continuamente ajustável Timer ajustável de 20 a 120 minutos ou no modo contínuo; - Transmissão correias e polias; - Ajuste Rotação conversor frequência; - Agitação 3 a 60 RPM; - Sistema de agitação movimentação orbital, por mancais e eixo excêntrico, órbita circular de 19 mm; - Motor compressor hermético de 1/3 HP livre CFC; - Gás R 134 livre de CFC; - Vedação da porta perfil imantado; - Resistência blindada em aço inox AISI 304; - Sensor de temperatura Tipo PT-100; - Circulação de ar forçada por micro-ventiladores; - Segurança sistema de proteção de superaquecimento por termostato analógico; - Controle de temperatura Microprocessado digital PID; - Temperatura 4°C a 70°C; - Precisão de controle ±0,1°C; - Uniformidade ±0,3°C; - Resolução 0,1°C; - Alimentação 110/220 volts; - Potência 1500 Watts; - Dimensões internas L=500 x P=500 x A=500 mm; - Dimensões externas L=600 x P=600 x A=800 mm; - Peso 60 Kg; Acompanha manual de instrução e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação."						
14.127.287/0001-20	E BIO ANALITICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 1.000.000,0000	R\$ 1.000.000,0000	21/11/2013 16:36:38
	Marca: ETHIK TECHNOLOGY Fabricante: ETHIK TECHNOLOGY Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGITADOR DE FRASCOS/MESA AGITADORA PAINEL DE CONTROLE ETHIK/WCR Controle de Rotação (RPM) digital microprocessado de três (03) dígitos que possibilita o controle preciso de valores em (RPM) com intervalos conhecidos e ajustáveis de Tempo em minuto/segundo (mm:ss) com 4 programas de até 12 segmentos (Rampas e Patamares). PAINEL DE CONTROLE: Um (01) controlador e indicador digital de velocidade MOVIMENTO: Orbital com curso de 25 mm. FREQUÊNCIA DE MOVIMENTOS: Regulável de 20 a 220 movimentos por minuto. ESTRUTURA INTERNA: Sistema mecânico composto por eixos excêntricos, mancais de alumínio e rolamentos de esferas acionado por moto-reductor de corrente contínua. ESTRUTURA EXTERNA: Chapa de aço carbono SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento com pintura eletrostática a pó, montado sobre sistema de fixação para que não haja o deslocamento na bancada; Plataforma de alumínio 5mm com Trinta (25) garras em aço inox AISI 304 para Erlenmeyers de 250 ml; ACOMPANHA: Cabo de força com dupla isolamento e plug com três pinos, duas fases e um terra NBR 13249; Manual de instrução em português. MEDIDAS DA PLATAFORMA: 500 x 500 mm MEDIDAS EXTERNAS: L 580 x P 580 x A 210 mm VOLTAGEM: Equipamento fornecido em 110 V ou 220 V. MARCA: ETHIK TECHNOLOGY MODELO: 109/2D TCM						

18.543.917/0001-06 LOIDIA MARIA MOREIRA - ME Sim Sim 1 R\$ 1.000.000,0000 R\$ 1.000.000,0000 21/11/2013 18:14:39

Marca: AGITADOR DE FLUXO

Fabricante: AGITADOR DE FLUXO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGITADOR DE FLUXO ORBITAL PARA ERLENMEYERS Descrição Complementar: Agitação de Erlenmeyers, aeração e homogeneização de amostras grandes Pode ser utilizado com 3 tipos de plataformas: plataforma universal para acomodar diversos tipos de frascos, plataforma com superfície de borracha antiderrapante 40x50cm, ou plataforma pré-perfurada para clamps para uso com frascos Velocidade de agitação e tempo selecionados e controlados digitalmente por um único seletor Estrutura reforçada, possibilita o uso em salas frias ou em incubadores- temperatura de trabalho entre 4°C e 70°C Velocidade de 3 a 60 rpm, continuamente ajustável Timer ajustável de 20 a 120 minutos ou no modo contínuo Órbita circular de 19mm Capacidade máxima de 5kg Bivolt

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 18.000,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:00:11:763
R\$ 13.000,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 10:00:11:763
R\$ 1.000.000,0000	14.127.287/0001-20	22/11/2013 10:00:11:767
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:767
R\$ 12.999,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:49:33:103
R\$ 99.999,9900	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:52:35:633
R\$ 12.900,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 10:53:42:287
R\$ 12.899,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:53:43:443
R\$ 12.800,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 10:55:13:223
R\$ 12.799,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:55:13:880
R\$ 12.700,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 10:56:56:293
R\$ 12.699,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:56:58:343
R\$ 12.600,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 10:58:06:483
R\$ 12.599,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:58:07:970
R\$ 12.500,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 11:01:14:573
R\$ 12.499,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 11:01:14:713
R\$ 12.200,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 11:01:41:537
R\$ 12.199,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 11:01:42:540
R\$ 12.100,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 11:03:18:033
R\$ 12.099,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 11:03:19:023
R\$ 11.800,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 11:03:40:980
R\$ 11.799,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 11:03:42:363
R\$ 11.550,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 11:04:06:237
R\$ 11.549,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 11:04:07:810

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:05:42	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:44:30	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:49:30.
Encerrado	22/11/2013 11:04:08	Item encerrado
Recusa	25/11/2013 11:09:59	Recusa da proposta. Fornecedor: SOLAB LABORATORIO INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI - EPP, CNPJ/CPF: 18.214.465/0001-00, pelo melhor lance de R\$ 11.549,0000. Motivo: Desclassificado pelo solicitante, aparelho não necessita de resfriamento. O desentendimento dos fornecedores foi causado por uma interpretação errônea do TR: "Estrutura reforçada que possibilita o uso em salas frias ou incubadoras entre 4ºe 70º". Não se trata de um incubadora e sim de um agitador.
Cancelado na aceitação	25/11/2013 11:11:42	Item cancelado na aceitação. Motivo: Verificando a especificação do item 02 do pregão 06/2013, informo que o aparelho não necessita de resfriamento, pois é um agitador de vidrarias que conterão amostras a serem homogeneizadas para análise.

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 3 - DISCO RUPTURA AUTOCLAVE

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
04.709.243/0001-54	BS EQUIPAMENTOS, INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	14/11/2013 11:17:18
	Marca: Digitale Fabricante: BS Equipamentos						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AUTOCLAVE VERTICAL - CAPACIDADE 75 LITROS - MODELO: 7.5 - ANVISA: 80360560002						
05.857.218/0001-80	LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E	Não	Não	1	R\$ 71.000,0000	R\$ 71.000,0000	21/11/2013 11:31:52

Marca: Sanyo/Panasonic

Fabricante: Sanyo/Panasonic

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Autoclave 75 L c/ 03 cestos - Capacidade 75 litros - A porta abre para cima, economizando espaço e facilitando o acesso à câmara de 37 cm de largura. - Temperatura de esterilização é controlada por microprocessador - Para assegurar a segurança das operações de alta temperatura e pressão, a câmara e a alavanca de abertura/fechamento são controladas por um sistema de dupla trava dependente de sensores de pressão e temperatura. Dessa forma é impossível abrir a autoclave antes que a temperatura e a pressão estejam em níveis seguros - Camada de resina isoladora e cantos arredondados garantem segurança aos operadores - Pannel de controle é montado no topo da câmara, facilitando a visualização - Curso de esterilização: esse curso foi desenvolvido para fluidos, incluindo água, meios de cultura e reagentes. Após a esterilização ter sido completada e após o conteúdo ter sido resfriado naturalmente pela temperatura selecionada, o ar é expelido da câmara automaticamente através da válvula de exaustão - Sistema de notificação por voz : Cada ciclo do processo é notificado através da gravação de uma mensagem previamente programada, permitindo que o usuário saiba o que está acontecendo em cada uma das etapas. - A temperatura de exaustão da válvula de liberação pode ser ajustado para permitir a liberação automática após o ciclo de esterilização ter sido concluído. A faixa de ajuste é de 0 ° C a 25 ° C acima do ponto de ebulição para atender os itens a serem esterilizados (patente pendente). ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: - Suporte de energia: 220V fase única, 60Hz (20A) - Consumo: 4KW - Dimensões externas(mm): 600(w.) x 979(h) x 560(d) - Peso: 74 Kg - Dimensões da câmara(mm): 370(diâmetro) x 640 (profundidade) - Material da câmara: SUS304 (aço inoxidável) - Pressão máxima: 0.235MPa (2.4kgf/cm²) - Temperatura de esterilização:105C° - 135C° - Manutenção de temperatura quente: 45°C a 60°C - Instrumento de curso: até 72 horas - Timer : 1 a 99 horas - Acessórios: 3 baskets básicos de aço inox conforme descrito abaixo: - MLS-37BLx02 diâmetro 335mm e altura de 220mm - MLS-37BSx01 diâmetro 335mm e altura de 170mm

18.543.917/0001-06 LOIDIA MARIA MOREIRA - Sim Sim 1 R\$ 1.000.000,0000 R\$ 1.000.000,0000 21/11/2013 18:14:39

Marca: MLS-3780

Fabricante: Sanyo

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AUTOCLAVE Descrição Complementar: -A parte superior da câmara da autoclave é de apenas 641 milímetros do chão. -Este design de baixo perfil torna muito fácil para carregar as cestas de esterilização. -Swing-Top Porta -A porta abre-se para cima, de modo não é necessário um espaço aberto deslizante. - Isso faz com que a câmara de largura de 37 centímetros de fácil acesso, e um design de baixo perfil também é possível. -Os MLS-3780 oferece uma capacidade de 75 litros. -Grande Câmara Diâmetro -A polegada de diâmetro de largura x 26 polegadas câmara 13 longa oferece ampla capacidade. -Até quatro frascos de 1000ml vai caber facilmente em uma cesta de esterilização. -Além disso, dois racks contendo 50 tubos de ensaio pode caber em uma cesta. -Microprocessador Controle de Temperatura -A esterilização a temperatura é controlada por microprocessador para dentro 2 C/-0C da temperatura nominal na gama de 105C a 135C. -Duplo Estrutura de bloqueio -Para garantir a segurança de funcionamento deste de alta temperatura, de autoclave de alta pressão, a câmara e a alavanca de abertura / fechamento são controlados por um sistema de duplo bloqueio dependente de sensores de temperatura e pressão. Desta forma, é impossível abrir a autoclave, até que os níveis de temperatura e pressão são seguros. -Air Control Ventilação -A temperatura liberação válvula de escape pode ser configurado para permitir a liberação automática após o ciclo de esterilização foi concluída. A faixa de ajuste é de 0 C a 25 ° C acima do ponto de ebulição para atender os itens a serem esterilizados (patente pendente). -Design Ergonômico -O painel de controle é montado em cima assim é mais fácil de ver e usar. -Um clip-on mangueira de drenagem e um tanque de ar de exaustão simplifica enchimento e esvaziamento. -O sistema de alavanca de bloqueio oferece segurança adicional. -Funções programadas -Pré-jogos estão programados para a esterilização, preparação e manutenção de meios de cultura. Quatro cursos com três variações oferecer um total de 12 programas

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:767
R\$ 71.000,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 10:00:11:767
R\$ 10.000,0000	04.709.243/0001-54	22/11/2013 10:00:11:767
R\$ 50.000,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 10:09:11:027
R\$ 999.999,9900	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:53:11:453

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:07:03	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:44:30	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:49:30.
Encerrado	22/11/2013 11:11:56	Item encerrado
Aceite	22/11/2013 17:00:08	Aceite individual da proposta. Fornecedor: BS EQUIPAMENTOS, INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - ME, CNPJ/CPF: 04.709.243/0001-54, pelo melhor lance de R\$ 10.000,0000.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: BS EQUIPAMENTOS, INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - ME - CNPJ/CPF: 04.709.243/0001-54

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 4 - 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
06.022.999/0001-56	AAKER SOLUTIONS COMERCIO E MANUTENCAO DE INSTRUMENTOS D	Sim	Sim	1	R\$ 3.000,0000	R\$ 3.000,0000	22/11/2013 09:13:24
	Marca: BEL						
	Fabricante: BEL						

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balança Analítica com sistema mecânico de proteção a sobrecarga. Calibração automática interna. Capacidade: 220g, precisão: 0,0001g. Teclas únicas para ligar/desligar, zerar e tarar automaticamente. Varias unidades de pesagem diferentes, algumas delas são: GRAMA, CARAT, ONCA, LIBRA, PENNY, ONCA TROY, GRANO, HKTAEL, SYNTAEL, ROC TAEI, MOMME. Adaptador de vibrações com 5 filtros. Função estabilização 5 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 0,2 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.

65.838.344/0001-10	ALPAX COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	Não	Não	1	R\$ 3.100,0000	R\$ 3.100,0000	22/11/2013 09:29:09
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: OHAUS

Fabricante: OHAUS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA ANALÍTICA 210g - 0,0001 PA214CP Pioneer™ A série Pioneer™ destina-se a rotina de pesagem básica em uma variedade de laboratórios e aplicações industriais e educacionais. Com a combinação certa de recursos e desempenho, Pioneer da OHAUS™ proporciona um funcionamento sem complicações para a pesagem simples e precisa. Características especiais: INCAL - modelos com opção de calibração interna. Integrado ao sistema de pesagem massas de calibração. Analytics fácil limpeza da cabine - projetado com painéis de vidro, incluindo três portas de correr. Todos os painéis são fáceis de remover e colocar de volta, além de fundo de aço inoxidável, fácil de limpar. Nível de bolha na frente da balança - assim os usuários podem ter certo de que a escala neste nível antes de usar. Configurando ambiente selecionável - três modos de filtro e a anulação de início ajustáveis que ajusta a sensibilidade da balança contra as alterações ambientais. Conectividade RS232. Especificações Modelo PA214CP Capacidade / máxima (g) 210 Resolução / sensibilidade / desvio de escala (g) 0,0001 Repetibilidade (desvio-Std) (mg) 0.1 Linearidade (mg) ± 0,3 Unidade de pesagem: g, mg, ct, contagem de peças; Modos de pesagem: pesagem, contagem, percentual de peças Tempo de Tara (s) 1 Tara atingir sua capacidade total por subtração Efeito máximo de Tara (subtrativa) (g) 210 Divisão de Tara (dT) (mg) 0.1 Tempo de estabilização (s) 3 Adaptador de alimentação AC Temperatura de operação - 10 ° C a 40 ° C, umidade relativa entre 10% a 80%, sem condensação, até 4000m acima do nível do mar Temperatura de armazenamento - 40 ° C a 70 ° C, umidade relativa de 10% - 80%, sem condensação Especifica características adicionais interface RS232, nível de bolha para a frente, abaixo, para determinação da gravity hook Dimensão do prato de pesagem (cm): 9. Dimensões (LxAxP) (cm) 19,6 x 32 x 28,7 Dimensões com embalagem (LxAxP) (cm) 49,5 x 52.2 x 39,5 Peso bruto (kg) 4.5

03.213.418/0001-75	BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 3.500,0000	R\$ 3.500,0000	22/11/2013 08:27:19
--------------------	-----------------------------	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: BEL

Fabricante: BEL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MARK M214Ai - BALANÇA ANALÍTICA 220g (0,0001g) - Balança Analítica de Precisão, compacta de alta tecnologia e design italiano. Ideal para laboratórios, indústrias, universidades e escolas. Possui display LCD retroiluminado com regulação de contraste para facilitar a visualização dos dados. Unidade de pesagem selecionável: Penn, onctr, grain, tael, hon, tael sgp, tael roc e momme. Função conta-peças. Soma de pesos. Pesagem animal. Determinação da densidade de sólidos e líquidos. Pesagem percentual. Função de carga de ruptura. Capacidade: 220g. Resolução: 0.0001g. Repetibilidade: 0.0001g. Linearidade: ± 0.0002g. Dimensão do prato: Ø 80mm. Calibração: interna automática. Tempo de resposta: menos de 2 segundos. Temperatura de trabalho: 5 - 35°C. Interface: serial RS232. Alimentação: 110-230Vac 50/60Hz. Itens inclusos: Base do prato e prato de pesagem em inox, capela com vidros de correr, capa plástica de proteção, fonte de alimentação e manual de instruções em português. Acessórios Opcionais (não inclusos): Peso de calibração, kit densidade, impressora serial com data e hora, teclado externo alfanumérico, cabo para conexão ao computador. Marca BEL. Procedência Itália.

05.364.996/0001-38	PRECISAO ABSOLUTA - BALANCAS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 5.000,0000	R\$ 5.000,0000	21/11/2013 14:28:36
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: bel

Fabricante: bel

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: bel mark m214ai Capacidade: 210 g -Resolução: 0,0001 g (0,1mg) -Modos de Aplicação: Pesagem, Contagem de Peças, Percentual -Unidades de Pesagem: mq, g, ct, oz, dwt, tical, tola, mommes, baht, grao, mesghal, Newton, ozt, teals -Repetibilidade (desvio padrão): 0,0001 g (0,1mg) -Linearidade: 0,0003 g (0,3mg) -Tempo de Tara: 1 segundo -Tempo de Estabilização: 3 segundos --Condições Operacionais: de 10°C a 30°C com umidade relativa de 10% a 80%, sem condensação até 4000m acima do nível do mar -Calibração: Automática INTERNA -Tamanho da plataforma (mm): 8 cm (diâmetro) -Capela: 18,5 cm de altura interna -Dimensões da balança (mm): L=196 x P=320 x A=287 -Dimensões da caixa (mm): L=495 x P=522 x A=395 -Peso Bruto: 4,5 kg

17.104.013/0001-03	ELIANE CRISTINA DOS SANTOS DE PAULA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 5.000,0000	R\$ 5.000,0000	21/11/2013 15:36:34
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: BIOSCALE

Fabricante: BIOSCALE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ALANÇA ANALÍTICA Descrição Complementar: -Capacidade: 210 g -Resolução: 0,0001 g (0,1mg) -Modos de Aplicação: Pesagem, Contagem de Peças, Percentual -Unidades de Pesagem: mq, g, ct, oz, dwt, tical, tola, mommes, baht, grao, mesghal, Newton, ozt, teals -Repetibilidade (desvio padrão): 0,0001 g (0,1mg) -Linearidade: 0,0003 g (0,3mg) -Tempo de Tara: 1 segundo -Tempo de Estabilização: 3 segundos -Temperatura de Armazenamento: -40°C a 70°C com umidade relativa de 10% a 80%, sem condensação -Condições Operacionais: de 10°C a 40°C com umidade relativa de 10% a 80%, sem condensação até 4000m acima do nível do mar -Peso de Calibração: 100, 200g -Calibração: Automática Interna -Tamanho da plataforma (mm): 9 cm (diâmetro) -Capela: 18,5 cm de altura interna -Dimensões da balança (mm): L=196 x P=320 x A=287 -Dimensões da caixa (mm): L=495 x P=522 x A=395 -Peso Bruto: 4,5 kg OFERECEMOS MODELO FA 2204 CI-BI , CALIBRAÇÃO INTERNA MOTORIZADA CAP. 220 GR, SES 0,0001 GR

02.462.826/0001-06	ALFA MARE INSTRUMENTOS CIENTIFICOS E MEDICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 5.000,0000	R\$ 5.000,0000	21/11/2013 16:08:01
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: ALFA MARE

Fabricante: ALFA MARE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA ANALÍTICA AG-200 COM AJUSTE INTERNO AUTOMÁTICO Marca: ALFA MARE A Balança AG200 é um equipamento confiável, robusto e preciso, que garante excelentes resultados de pesagem. Ideal para uso em Laboratórios, Farmácias de Manipulação, Indústria Cosmética, de Tintas, etc. Descritivo: • Dispõe de um sistema de Auto-Calibração via Firmware, que garante precisão e facilidade para o operador, recalibrando a balança em poucos passos. • A Função Porcentagem possibilita eliminar cálculos quando se deseja trabalhar com percentuais de peso. • A Função Zero Track garante o retorno ao zero da balança, dispensando o operador de zerá-la várias vezes. • A Função Estabilidade permite selecionar 3 condições de estabilidade, garantindo a estabilidade das pesagens em

condições adversas. • A calibração é automática e pode ser desabilitada, evitando que pessoas não autorizadas modifiquem a calibração do equipamento. • Possui Saída Serial RS232C que permite ligá-la a um computador ou impressora. • A Balança AG200 possui um Protetor de Vento Standard, oferecendo desta forma ao usuário maior segurança na estabilidade da leitura. • Gabinete construído em chapa de aço com pintura em epóxi, garante alta resistência ao ataque de produtos químicos e excelente blindagem magnética, não sofrendo influências, por exemplo, de telefones celulares. • Possui fonte de alimentação chaveada de alto desempenho, que permite a utilização em qualquer tensão de rede entre 95 e 240 VAC, sem a necessidade de troca de tecla de seleção de rede. • Display LCD de fácil leitura, com caracteres especiais: %, g e PCS. • Modelo aprovado pelo INMETRO sob Portaria 085/03. Especificações Técnicas: Carga Máxima: 200 g Redibilidade/Move Range: 0,0001 g Faixa de Tara: Aé Carga Máx. Tempo de Medida: 3 a 10 seg. Calibração: ajuste interno automático Ajuste da Rede: Automático Faixa de Rede: 95 a 240 VAC Frequência: 50 / 60 Hz Consumo: 8 VA Dimensão Prato: 75 mm Dimensões Totais: 240 x 260 x 300 mm Peso: 5,2 kg

13.533.610/0001-00	WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 5.000,0000	R\$ 5.000,0000	22/11/2013 09:45:13
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: WEBLABOR

Fabricante: WEBLABOR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA ANALÍTICA 210G 0,0001G M214-Ai - 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.

68.848.357/0001-68	SOCECAL RIO COMERCIO DE PRODUTOS E EQUIPAMENTOS PARA LA	Sim	Sim	1	R\$ 5.000,0000	R\$ 5.000,0000	22/11/2013 09:49:26
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: bioscale

Fabricante: bioscale

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Possui ampla tela de LCD que proporciona leitura fácil e clara; Equipado com uma saída RS-232 para comunicação direta com computador e impressoras; Design amigável e estrutura robusta, com capela de vidro; Possui uma célula de carga eletromagnética de nova geração que garante alta precisão nas pesagens; Com várias aplicações pré-programadas, como detecção automática de erros, auto-calibração (calibração interna) e proteção contra sobrecarga, dentre outros; Utiliza um circuito digital interno integrado; O sistema de calibração automática torna a operação fácil e segura, com um desempenho estável. Possui Nível bolha; Função contagem de peças; Saída de dados: Interface RS232. Principais características: Modelos FA-2204CI CAPACIDADE MÁXIMA 220g PESAGEM MÍNIMA 0,0001g SENSIBILIDADE 0,0001g REPRODUTIBILIDADE ±0,0001g ERRO LINEAR ±0,0002g TAMANHO DO PRATO Ф80mm CAPELA DE VIDRO Sim TEMPO PARA AQUECIMENTO 30-45 min TAXA DE TARA Toda a capacidade TIPO DE PESAGEM Célula de Carga TEMPO DE RESPOSTA Menor ou igual a 8s CALIBRAÇÃO AUTOMÁTICA Sim COMUNICAÇÃO COM PC Saída RS-232 UMIDADE AMBIENTE 50-80% TEMP. IDEAL DE OPERAÇÃO 17,5°C - 22,5°C PESO (KG) 7,2 SUPRIMENTO DE ENERGIA Adaptador AC Acompanha o Equipamento: • 01 Balança • 01 Capela em vidro transparente • 01 Prato de pesagem em aço inox escovado

18.214.465/0001-00	SOLAB LABORATORIO INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 6.300,0000	R\$ 6.300,0000	21/11/2013 13:35:42
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: SHIMADZU

Fabricante: SHIMADZU

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: AUX-220 - MARCA: SHIMADZU - Balança analítica - Descrição do Produto Balança analítica eletrônica projetada com tecnologia Unibloc (bloco único); Proporciona respostas rápidas e excelente estabilidade; Calibração totalmente automática - PSC que é a calibração ativada pela variação na temperatura ambiente; Calibração com peso interno (Motor Cal): oferece a opção de calibração automática e dispensa a guarda de pesos; Função Windows™ Direct: A balança se comunica diretamente com os aplicativos do Windows®; Não é necessário nenhum software especial para interfaceamento com planilhas eletrônicas, banco de dados, processadores de texto e software de laboratório; A função Windows™ Direct trabalha com Windows® 95, 98, 2000, NT4.0, ME e XP. É necessário que o microcomputador seja compatível com IBM PC/AT. Os resultados das pesagens podem ser transferidos para periféricos externos em intervalos pré-determinados; Possui software para medir gravidade específica, contagem de peças e porcentagem; Com uma impressora opcional, relatórios de calibração com data e horário podem ser gerados atendendo às especificações das normas GLP/GMP/ISO9000; ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS - Capacidade: 220g; - Leitura: 0,0001g (0,1mg); - Repetibilidade: ± 0,1mg; - Linearidade: ± 0,2mg; - Tamanho do Prato: 80mm; - Tempo de resposta: 3s; - Temperatura de operação: 5 a 40°C; - Dimensões: 220 x 330 x 310mm (L x P x A); - Peso: 7Kg; - Consumo de energia: 7VA; - Unidades de medida: G, mg, quilate, mom, libra, Oz, Ozt, tael de Hong Kong, dwt, GN, m (mesghal), b (baht), t (tola), o (parte de libra); - Saídas de dados em intervalos; - Saída RS232; - Relógio interno; - Display analógico; - Comutação automática para funcionar de 110V a 240V. Acompanha manual de instruções e garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação."

00.315.260/0001-56	ADAPT COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 7.000,0000	R\$ 7.000,0000	20/11/2013 22:16:29
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: Edutec

Fabricante: Edutec

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "BALANÇA ANALÍTICA Descrição Complementar: -Capacidade: 210 g - Resolução: 0,0001 g (0,1mg) -Modos de Aplicação: Pesagem, Contagem de Peças, Percentual -Unidades de Pesagem: mq, g, ct, oz, dwt, tical, tola, mommes, baht, grao, mesghal, Newton, ozt, teals -Repetibilidade (desvio padrão): 0,0001 g (0,1mg) -Linearidade: 0,0003 g (0,3mg) -Tempo de Tara: 1 segundo -Tempo de Estabilização: 3 segundos - Temperatura de Armazenamento: -40°C a 70°C com umidade relativa de 10% a 80%, sem condensação -Condições Operacionais: de 10°C a 40°C com umidade relativa de 10% a 80%, sem condensação até 4000m acima do nível do mar -Peso de Calibração: 100, 200g -Calibração: Automática Interna -Tamanho da plataforma (mm): 9 cm (diâmetro) - Capela: 18,5 cm de altura interna -Dimensões da balança (mm): L=196 x P=320 x A=287 -Dimensões da caixa (mm): L=495 x P=522 x A=395 -Peso Bruto: 4,5 kg - EQQ9003f-B"

60.431.715/0001-20	MARTE CIENTIFICA & INSTRUMENTACAO INDUSTRIAL LTDA	Não	Não	1	R\$ 7.000,0000	R\$ 7.000,0000	21/11/2013 16:46:13
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: SHIMADZU

Fabricante: SHIMADZU

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA ANALÍTICA MODELO AUX220 AS BALANÇAS DA SÉRIE AU SÃO AS MAIS RECENTES BALANÇAS ANALÍTICAS DE ESCALA ÚNICA PROJETADAS COM A TECNOLOGIA UNIBLOC. PROPORCIONAM RESPOSTAS RÁPIDAS E EXCELENTE ESTABILIDADE. O SISTEMA UNIBLOC É PRODUZIDO PELO PROCESSO DE DESCARGA ELÉTRICA DE ALTA PRECISÃO ATRAVÉS DE CONDUTORES À UM BLOCO DE ALUMÍNIO, SUBSTITUINDO DESSA FORMA OS MECANISMOS DE SENSORES ELETROMAGNÉTICOS. FUNÇÃO WINDOWS DIRECT : A BALANÇA SE COMUNICA DIRETAMENTE COM O COMPUTADOR EM APLICAÇÕES DO WINDOWS®. NÃO HÁ NECESSIDADE DE SOFTWARES ESPECIAIS PARA INTERFACER COM PLANILHAS, BANCO DE DADOS, PROCESSADORES DE TEXTO E PROGRAMAS ESPECIAIS PARA LABORATÓRIO. FUNÇÃO CONTAGEM DE PEÇAS: INDICA NO DISPLAY O NÚMERO DE PEÇAS PELA DETERMINAÇÃO DA MASSA DA AMOSTRA. AS OPÇÕES DE QUANTIDADES PARA DETERMINAR A MASSA DA UNIDADE SÃO 10, 20, 50, E 100 PEÇAS. DISPLAY ANALÓGICO: GRÁFICOS DE BARRAS INDICAM CLARAMENTE O PESO TOTAL (INCLUINDO O PESO DE TARA) COMO PARTE DA CAPACIDADE TOTAL UTILIZADA PELA BALANÇA. FUNÇÃO COMPARADORA: É POSSÍVEL A SELEÇÃO DE LIMITES

MÁXIMOS E MÍNIMOS, ONDE O DISPLAY INDICARÁ SE A AMOSTRA ESTÁ DENTRO DA FAIXA, ACIMA OU ABAIXO. SOFTWARE PARA A MEDIÇÃO DE GRAVIDADE ESPECÍFICA, CONTAGEM DE PEÇAS E PORCENTAGEM. FUNÇÃO AUTO PRINT: AUTOMATICAMENTE LIBERA DADOS DE SAÍDA A CADA PESAGEM REALIZADA. COMBINADA COM A FUNÇÃO WINDOWS DIRECT, PERMITE UM SISTEMA PRÁTICO DE PESAGEM E ARQUIVO DE DADOS. FUNÇÃO PSC, CALIBRAÇÃO TOTALMENTE AUTOMÁTICA: A AUTOCALIBRAÇÃO É ACIONADA POR VARIÁÇÕES SIGNIFICATIVAS NA TEMPERATURA AMBIENTE. FUNÇÃO DE TEMPORIZADOR DE INTERVALOS: OS REGISTROS DE PESAGENS PODEM SER ENVIADOS A COMPUTADORES OU IMPRESSORAS EXTERNAS EM INTERVALOS PRÉ-DETERMINADOS PELO USUÁRIO. FUNÇÃO MODO CAL: O PESO DE CALIBRAÇÃO INTERNO, MOVIDO POR MOTOR, POSSIBILITA A AUTOCALIBRAÇÃO OU CALIBRAÇÃO ACIONADA ATRAVÉS DE UM TOQUE NO TECLADO. ATENDE AS NORMAS GLP/GMP/ISO9000. OS RELATÓRIOS DE CALIBRAÇÕES PODEM SER GERADOS COM DATA E HORA, FORNECIDOS PELO RELÓGIO INTERNO DA BALANÇA. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: CARGA MÁXIMA: 220 G SENSIBILIDADE: 0,1 MG REPETITIVIDADE: < 0,1 MG LINEARIDADE: +/- 0,2 MG CLASSE DE EXATIDÃO: I

10.749.045/0001-17	THERMKAL COMERCIO DE INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 7.900,0000	R\$ 7.900,0000	22/11/2013 09:27:19
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: Bel

Fabricante: Bel

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balança analítica 210g x 0,0001g

19.142.596/0001-92	VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	21/11/2013 16:59:41
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: M214AI

Fabricante: BEL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balança Analítica - Modelo: M214AI - Marca: Bel Descrição do Produto -Balança Analítica com calibração automática com sistema motorizado interno de calibração, -Display de LCD retroiluminado- Gabinete em alumínio, dimensões 205 x 325 x 315 mm - Interface serial RS232 -repetibilidade: 0,1 mg -linearidade: ± 0.2 mg - Prato de pesagem Ø 80 mm - filtros de vibração selecionáveis - Unidades de medição selecionáveis - Função contagem das peças - Função de controle peso - Pesagem percentual -Bivolt automático Garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação

11.349.876/0001-64	AVILA E BASTOS COMERCIO E SERVICOS DE EQUIPAMENTOS CIEN	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	22/11/2013 08:31:07
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: BIOSCALE

Fabricante: BIOSCALE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA ANALÍTICA COM CALIBRAÇÃO INTERNA (0,0001G) CAPACIDADE 220G - MODELO: FA-2204CI MARCA: BIOSCALE Possui ampla tela de LCD que proporciona leitura fácil e clara; Equipado com uma saída RS-232 para comunicação direta com computador e impressoras; Design amigável e estrutura robusta, com capela de vidro; Possui uma célula de carga eletromagnética de nova geração que garante alta precisão nas pesagens; Com várias aplicações pré-programadas, como detecção automática de erros, auto-calibração (calibração interna) e proteção contra sobrecarga, dentre outros; Utiliza um circuito digital interno integrado; O sistema de calibração automática torna a operação fácil e segura, com um desempenho estável. Possui ampla tela de LCD que proporciona leitura fácil e clara; Equipado com uma saída RS-232 para comunicação direta com computador e impressoras; Design amigável e estrutura robusta, com capela de vidro; Possui uma célula de carga eletromagnética de nova geração que garante alta precisão nas pesagens; Com várias aplicações pré-programadas, como detecção automática de erros, auto-calibração (calibração interna) e proteção contra sobrecarga, dentre outros; Utiliza um circuito digital interno integrado; O sistema de calibração automática torna a operação fácil e segura, com um desempenho estável. Possui Nível bolha; Função contagem de peças; Saída de dados: Interface RS232 . Principais características: Modelo FA-2204CI CAPACIDADE MÁXIMA 220g PESAGEM MÍNIMA 0,0001g SENSIBILIDADE 0,0001g REPRODUTIBILIDADE ±0,0001g ERRO LINEAR ±0,0002g TAMANHO DO PRATO Ф80mm CAPELA DE VIDRO Sim TEMPO PARA AQUECIMENTO 30-45 min TAXA DE TARA Toda a capacidade TIPO DE PESAGEM Célula de Carga TEMPO DE RESPOSTA Menor ou igual a 8s PESO DE CALIBRAÇÃO Não CALIBRAÇÃO AUTOMÁTICA Sim COMUNICAÇÃO COM PC Saída RS-232 UMIDADE AMBIENTE 50-80% TEMPERATURA IDEAL DE OPERAÇÃO 17,5°C - 22,5°C PESO (KG) 7,2 SUPRIMENTO DE ENERGIA Adaptador AC Acompanha o Equipamento: •01 Balança •01 Capela em vidro transparente •01 Prato de pesagem em aço inox escovado

07.820.159/0001-00	BIOMERCANTIL LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 100.000,0000	R\$ 100.000,0000	21/11/2013 18:22:18
--------------------	------------------------	-----	-----	---	------------------	------------------	---------------------

Marca: BIOSCALE

Fabricante: BIOSCALE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA ANALITICA

18.543.917/0001-06	LOIDIA MARIA MOREIRA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 1.000.000,0000	R\$ 1.000.000,0000	21/11/2013 18:14:39
--------------------	---------------------------	-----	-----	---	--------------------	--------------------	---------------------

Marca: BALANÇA ANALÍTICA

Fabricante: BALANÇA ANALÍTICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA ANALÍTICA Descrição Complementar: -Capacidade: 210 g -Resolução: 0,0001 g (0.1mg) -Modos de Aplicação: Pesagem, Contagem de Peças, Percentual -Unidades de Pesagem: mg, g, ct, oz, dwt, tical, tola, mommes, baht, grao, mesghal, Newton, ozt, teals -Repetibilidade (desvio padrão): 0,0001 g (0,1mg) -Linearidade: 0,0003 g (0,3mg) -Tempo de Tara: 1 segundo -Tempo de Estabilização: 3 segundos -Temperatura de Armazenamento: -40°C a 70°C com umidade relativa de 10% a 80%, sem condensação -Condições Operacionais: de 10°C a 40°C com umidade relativa de 10% a 80%, sem condensação até 4000m acima do nível do mar -Peso de Calibração: 100, 200g -Calibração: Automática Interna -Tamanho da plataforma (mm): 9 cm (diâmetro) -Capela: 18,5 cm de altura interna -Dimensões da balança (mm): L=196 x P=320 x A=287 -Dimensões da caixa (mm): L=495 x P=522 x A=395 -Peso Bruto: 4,5 kg

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 3.000,0000	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:00:11:767
R\$ 5.000,0000	05.364.996/0001-38	22/11/2013 10:00:11:770
R\$ 5.000,0000	17.104.013/0001-03	22/11/2013 10:00:11:770
R\$ 5.000,0000	02.462.826/0001-06	22/11/2013 10:00:11:770
R\$ 5.000,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:00:11:770
R\$ 3.500,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:00:11:770
R\$ 3.100,0000	65.838.344/0001-10	22/11/2013 10:00:11:770
R\$ 10.000,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:00:11:773
R\$ 7.900,0000	10.749.045/0001-17	22/11/2013 10:00:11:773

R\$ 7.000,0000	00.315.260/0001-56	22/11/2013 10:00:11:773
R\$ 7.000,0000	60.431.715/0001-20	22/11/2013 10:00:11:773
R\$ 6.300,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:00:11:773
R\$ 5.000,0000	68.848.357/0001-68	22/11/2013 10:00:11:773
R\$ 100.000,0000	07.820.159/0001-00	22/11/2013 10:00:11:777
R\$ 10.000,0000	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:00:11:777
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:780
R\$ 2.990,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:09:57:890
R\$ 2.900,0000	10.749.045/0001-17	22/11/2013 10:10:59:043
R\$ 2.890,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:13:44:950
R\$ 3.000,0000	05.364.996/0001-38	22/11/2013 10:14:23:530
R\$ 2.886,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:14:26:090
R\$ 2.850,0000	10.749.045/0001-17	22/11/2013 10:15:17:443
R\$ 4.997,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:17:56:993
R\$ 3.455,0000	02.462.826/0001-06	22/11/2013 10:18:30:783
R\$ 2.846,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:19:18:607
R\$ 2.850,0000	68.848.357/0001-68	22/11/2013 10:21:10:483
R\$ 2.900,0000	65.838.344/0001-10	22/11/2013 10:23:47:990
R\$ 2.800,0000	10.749.045/0001-17	22/11/2013 10:24:13:413
R\$ 2.790,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:26:48:900
R\$ 2.700,0000	10.749.045/0001-17	22/11/2013 10:28:48:203
R\$ 2.690,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:29:52:570
R\$ 2.689,9900	10.749.045/0001-17	22/11/2013 10:30:38:597
R\$ 2.848,9800	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:30:39:200
R\$ 2.670,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:30:46:453
R\$ 2.669,9900	10.749.045/0001-17	22/11/2013 10:31:22:260
R\$ 2.650,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:31:32:627
R\$ 2.649,9900	10.749.045/0001-17	22/11/2013 10:31:55:820
R\$ 2.635,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:32:13:827
R\$ 3.250,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:32:15:367
R\$ 2.840,0000	68.848.357/0001-68	22/11/2013 10:33:53:920
R\$ 2.838,9800	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:36:12:323
R\$ 9.899,3300	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:38:09:617
R\$ 2.800,0000	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:39:26:657
R\$ 3.900,0000	00.315.260/0001-56	22/11/2013 10:39:44:197
R\$ 2.798,9800	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:40:37:117
R\$ 2.634,0000	07.820.159/0001-00	22/11/2013 10:43:14:497

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:07:16	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:29:24	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:34:24.
Encerrado	22/11/2013 10:43:18	Item encerrado
Recusa	22/11/2013 16:49:50	Recusa da proposta. Fornecedor: BIOMERCANTIL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 07.820.159/0001-00, pelo melhor lance de R\$ 2.634,0000. Motivo: PROPOSTA RECUSADA POIS O TEMPO DE ESTABILIZAÇÃO É DE 8 SEGUNDOS SENDO QUE O SOLICITADO NO EDITAL É DE 3 SEGUNDOS. ALÉM DISSO O CATÁLOGO INFORMA QUEO TEMPO DE AQUECIMENTO DA BALANÇA É DE 30-45 MINUTOS INVIABILIZANDO O USO IMEDIATO SE NECESSÁRIO.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	22/11/2013 16:50:07	Convocado para envio de anexo o fornecedor WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00.
Aceite	25/11/2013 11:39:39	Aceite individual da proposta. Fornecedor: WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00, pelo melhor lance de R\$ 2.635,0000.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP - CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2013 17:40:51	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00.

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 5 - CUBA

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 LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 1.250,0000	R\$ 1.250,0000	21/11/2013 08:20:24
<p>Marca: LUCADEMA Fabricante: LUCADEMA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO MARIA MOD. LUCA-150/6/A, PROCEDÊNCIA NACIONAL - Gabinete Construído em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva.- Cuba em inox AISI 304 sem solda e emendas (estampadas)- 1 Suporte em aço inoxidável perfurado para proteção da resistência.- 1 tampa com 6 bocas com 3 anéis redutores.- Controlador de temperatura através de termostato analógico.- Temperatura de 7° acima do ambiente a 110°, Resolução: Incrementos de 2°C; Estabilidade da temperatura: +/-2°C - Isolação de La de vidro.- Resistência blindada em aço inox AISI 304.- Capacidade da cuba: 06 lts- Alimentação: 127 ou 220V, 60/50 Hz - Potencia: 500 Watts. Garantia de 12 meses contra defeito de fabricação.</p>							
03.213.418/0001-75	BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 1.500,0000	R\$ 1.500,0000	22/11/2013 08:59:01
<p>Marca: Novainstruments Fabricante: Novainstruments Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NI 1233 - BANHO MARIA Descrição Complementar: -Faixa de Temperatura: 7°C acima da temp. ambiente até 110°C -Resolução: Incrementos de 2°C -Estabilidade da Temperatura: 2°C -Controle de temperatura: por termostato hidráulico analógico -Cuba: em aço inoxidável AISI 304 polido -Resistência: Tubular, blindada em aço inoxidável -Alimentação: 127 ou 220V, 60/50Hz -Opcional: Tampa com bocas e anéis redutores. - Potência da Resistência: 500W -Capacidade: 6 litros - Dimensões da Cuba (LPA): 320 x 170 x 120mm -Dimensões Externas LCA: 470 x 220 x 170mm -Peso: 7 kg</p>							
65.838.344/0001-10	ALPAX COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	Não	Não	1	R\$ 1.500,0000	R\$ 1.500,0000	22/11/2013 09:51:46
<p>Marca: LOGEN SCIENTIFIC Fabricante: LOGEN SCIENTIFIC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: • BANHO-MARIA PARA USO EM ROTINA DIGITAL MICRO PROCESSADO • Aplicação em Laboratórios Gerais • Em indústrias Farmacêuticas, Químicas, Alimentícias, Laboratórios Clínicos, Microbiológicos, Universidades, Centros de Pesquisa e petroquímicas, outras. Aplicação: Incubação de amostras com temperatura controlada. • ESPECIFICAÇÕES • Sistema de aquecimento por meio de resistências tubulares blindadas, de aço inox • Gabinete de chapa de aço carbono SAE 1020, tratamento anti corrosivo e acabamento com pintura eletrostática a pó, na cor branca montado sobre pés de borracha • Isolamento térmico em todas as paredes • Interior em aço inox AISI 304 (Tanque em aço inox 304) • Tampa de aço inox, removível tipo pingadeira • Controlador micro processado de tecnologia FUZZY, ou seja, está sempre monitorando o PID, fazendo as correções necessárias automaticamente com teclas tipo Soft-touch . • Precisão da temperatura: ± 0,1°C; homogeneidade +/- 1°C • O controlador permite programar 1 rampas de aquecimento possibilidade de trabalho com timer programável • Sensor de temperatura "Pt100, encapsulado em aço inoxidável 304 • Temperatura ajustável de ambiente a 100°C resolução da indicação 0,1 °C Tensão de 110 V ou 220 V 50/60 Hz • Resistência tubular blindada • Luz indicadora de temperatura • Cabo de força com dupla isolamento e plug de três pinos, duas fases e um terra NBR13249 • O equipamento é provido de placa de identificação, colocada em local de fácil visualização, contendo marca, razão social e endereço do fabricante, modelo tipo numero letra de fabricação serie e ano de fabricação • Acompanhado do manual de instruções e termo de garantia devidamente preenchido (em língua portuguesa). • Estes equipamentos atende as normas da ABNT/NBR de segurança e construção • Todos os controles de operação esta colocados no único painel, localizado na parte frontal do aparelho; • -cabo de força incorporado ao conjunto, de fácil conexão e isento de riscos elétricos; • Chave liga desliga com iluminação • Painel em policarbonato • Manual de operação rápido no painel frontal do equipamento:</p>							
18.214.465/0001-00	SOLAB LABORATORIO INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 1.950,0000	R\$ 1.950,0000	21/11/2013 13:35:42
<p>Marca: SOLAB Fabricante: SOLAB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: SL-150/6 - MARCA: SOLAB - Banho Maria para 60 tubos - Características: - Gabinete construído em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva; - Cuba em aço inoxidável AISI 304 sem solda e sem emenda; - Tampa angular construída em aço inoxidável (pingadeira); - 01 suporte em aço inox inoxidável perfurado no fundo para apoio; - Isolação lã de vidro (espessura 25 mm); - Resistência tubular blindada em aço inox AISI 304; - Sensor de Temperatura PT-100; -Controle de temperatura por termostato hidráulico; - Temperatura de trabalho 7°C acima da temperatura ambiente a 110°C; - Resolução incrementos de 2°C; -Estabilidade da Temperatura ± 2°C; - Capacidade 6 litros; - Alimentação 127 volts ou 220 volts - 50/60 Hz; - Potência 500 watts; - Dimensões internas L=300 x P=150 x A=150 mm; - Dimensões externas L=330 x P=250 x A=320 mm; - Peso 5 kg; Acompanha manual de instruções e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação. "</p>							
38.658.399/0001-75	DATAMED LTDA	Não	Não	1	R\$ 2.000,0000	R\$ 2.000,0000	19/11/2013 16:52:33
<p>Marca: FANEM Fabricante: FANEM Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO MARIA 125 TUBOS 1102 FANEM 110V Para sorologia e trabalhos de inativação; Cuba construída internamente em chapa de aço inoxidável com cantos arredondados e sem emendas, externamente em chapa de alumínio com fino acabamento epoxi texturizado; Aquecimento através de resistência tubular blindada de imersão, de longa durabilidade e facilmente recambiável, colocada sob fundo falso; Isolação térmica em lã de vidro com 2,5 cm de espessura em todas as paredes, inclusive na porta; Tampa tipo pingadeira em aço inox; Painel frontal dotado de : Controlador eletrônico automático e microprocessado, com leitura digital de temperatura e offset digital; Precisão termostática de +/- 0,7°C em 37 e 56°C e precisão de leitura de 0,1°C; Tecla tipo "Soft-Touch" para programação da temperatura; Indicações visuais para aquecimento; Display de led´s com três dígitos; Acompanha 01 (uma) estante em aço inox, com capacidade para 125 tubos tipo kahn de 12x75 mm e tampa em aço inox tipo pingadeira; Temperatura de operação: ambiente + 5° até 80° C; Cordão de ligação com aterramento e plug 2P + T; Fusíveis de segurança; Volume: 10,5 litros; Capacidade volumétrica: 125 tubos; Potência elétrica: 260 watts; Freqüência de rede : 50/60 HZ; Peso : 5 KG; Dimensões internas : Largura 24,0 cm; Profund. 30,0 cm; Altura 15,0 cm; Dimensões externas: Largura 28,0 cm; Profund. 41,0 cm; Altura 20,0 cm. Referência: 102.017.700 - 110V.</p>							
13.273.660/0001-98	BIOFOCO EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 2.000,0000	R\$ 2.000,0000	22/11/2013 08:32:36
<p>Marca: Biofoco Fabricante: Biofoco Equipamentos para Laboratório Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO MARIA. MODELO: BF2 BMA8. CARACTERÍSTICAS GERAIS. Gabinete</p>							

externo: Construído em aço SAE 1020 com tratamento anti-corrosivo e pintura eletrostática. Cuba: em aço inox AISI 304. Volume total: 9,5 litros. Volume útil: 8 litros. Isolamento térmico: Manta cerâmica com espessura de 15 mm ao redor da cuba. Tampa: lisa. Circulação interna: Através de sistema magnético. Acessórios: Uma bandeja de proteção para evitar contato direto com a resistência, barra magnética e dois fusíveis extra. TEMPERATURA. Controlador e indicador: PID microprocessado. Sensor de temperatura: Pt 100. Faixa de operação: Ambiente + 7,0°C à 110,0°C. Precisão de leitura / controle: ±0,1°C / ± 0,1°C. Uniformidade: ±0,4°C. Atuador: Resistência blindada em aço inox AISI 304. DADOS MECÂNICOS. Dimensões externas (LxPxA) (2): 350 x 285 x 330 (mm). Dimensões internas (LxPxA): 300 x 240 x 150 (mm). Peso: 6,2 kg. DADOS ELÉTRICOS. Tensão: 127 V ou 220 V. Potência: 1050W.

65.443.939/0001-76	J.F. - EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 2.500,0000	R\$ 2.500,0000	21/11/2013 17:33:57
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: Quimis

Fabricante: Quimis

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Construído em fibra de vidro laminada, com excelente acabamento externo; • Tanque em aço inox 304 sem soldas, com cantos arredondados; • Resistência tubular blindada; • Faixa de trabalho entre 10°C acima da temperatura ambiente até 110°C; • Controlador de temperatura microcontrolado com duplo display multi configurável, auto sintonia e PID; • Sensor tipo Pt 100; • Nível constante; • Tampa inox removível; com 04 bocas • Anéis de redução em aço inox em 3 tamanhos: diâmetro 104 mm, diâmetro 75 mm e diâmetro 45 mm; • Acompanha anéis de redução, tampa e manual de instruções; • Cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dói fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136; Mod. Q334M

02.462.826/0001-06	ALFA MARE INSTRUMENTOS CIENTIFICOS E MEDICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 3.000,0000	R\$ 3.000,0000	21/11/2013 16:08:01
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: ETHIK

Fabricante: ETHIK

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO MARIA DE BOCAS MOD.314/2DN Marca: ETHIK A serie de Banho Maria Bocas foi desenvolvido para uso em processos de longa duração, pois tem tampa com orifícios para contenção da evaporação, que podem ser regulados de acordo com o frasco. Também muito usado em outras aplicações que necessitem de um meio aquecido e estável. Fácil utilização e manutenção por ter a cuba em aço inox prolongado ate a parte superior do banho prevenido oxidação. Características Técnicas Modelos DN: Controle de temperatura microprocessado com indicação Controle e leitura de temperatura via sensor Tipo K com resolução de 1,0°C Especificações Técnicas: Faixa de temperatura de trabalho: Amb à 100°C* Controle de temperatura: FIXO FABRICA Resolução: ± 1,0 ° C Indicação Digital: LED Sensor de temperatura: Sensor tipo K Cabo de Alimentação: 03 pinos NBR 13249 Sistema de aquecimento: Resistência tubular blindada em aço inox Sistema de circulação: Convecção Grau de proteção : IP 20 Disponível nas voltagens: 110 e 220 Vca *para temperaturas acima de 60°C não e aconselhável o uso de agua pois acima disto o vapor gerado pode diminuir a vida útil do equipamento e também o ambiente ao redor do equipamento. Informações do modelo 314/2DN: Interno: Largura: 320 mm Profundidade: 170 mm Altura: 90 mm Volume interno: 5 Litros Externo: Largura: 515 mm Profundidade: 240 mm Altura: 170 mm Volume externo: 21 Litros Peso: 4 Kg Potência: 600 W Acessórios (Acompanham o equipamento): Tampa com orifícios para passagem de frasco, com orifícios e anéis de redução nos diâmetros de 103 mm, 75 mm e 45 mm. Manual de operação em português Certificado de calibração RBC, para controlador de temperatura

05.857.218/0001-80	LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E	Não	Não	1	R\$ 5.000,0000	R\$ 5.000,0000	21/11/2013 11:33:34
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: Poly Science

Fabricante: Poly Science

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Banho Maria digital com tampa tipo pingadeira - Controle superior de temperatura, uniformidade e precisão; - Capacidade: 5 Litros; - Com tampa angular tipo pingadeira em acrílico; - Temperatura ajustável Ambiente +5°C - 100°C; - Dimensão externa 23.98 x 34.67 x 20.65 cm (L x P x A); - Dimensão interna 15,1 x 29,9 x 15.1 cm (L x P x A); - Precisão: 0,1°C; - Estabilidade de temperatura +/- 0,25°C; - Uniformidade: +/- 0,2°C; - Painel: LED; - Ajustes de temperatura definidos pelo usuário; - Painel: Opção de °F ou °C; - Controle Microprocessado PID; - Calibração eletrônica; - Acomoda 90 tubos de 13mm; - Voltagem: 120V, 60Hz; - Potência de aquecimento 500 watts; - Peso: 6,80 kg; - Sistema de segurança para baixo nível de fluido, super aquecimento, calibração eletrônica de temperatura, bloqueio de controladores e alarmes visuais

19.142.596/0001-92	VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 5.200,0000	R\$ 5.200,0000	21/11/2013 17:04:27
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: WARMS2

Fabricante: WARMNEST

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO MARIA DIGITAL DUAS BOCAS MODELO: WARMS2 Amplamente utilizado em centros de pesquisa, departamentos de controle de qualidade, universidades, laboratórios e indústrias, em pesquisas físicas químicas e biológicas. Oferece aos usuários um ambiente de onde a temperatura está sempre controlada de acordo com a necessidade. A série WARMS da WARMNEST adota o núcleo do aço inoxidável e a tampa superior móvel com anéis concêntricos para variadas utilizações. Controle preciso de temperatura, mostrada no painel digital. Confeccionado com chapa de aço inox laminada a frio (AÇO SUS304), com revestimento epoxi Principais Características: Faixa de Controle de Temperatura: ambiente a 100°C Controle de temperatura: Digital Capacidade: Até 6 litros Anel interno e tampa Área de trabalho com anéis concêntricos Torneira de bronze Tela digital Potencia: 500W Precisão: ≤ 0,5°C Área de trabalho: 30cm x 18cm x 10cm Peso: 7kg

11.349.876/0001-64	AVILA E BASTOS COMERCIO E SERVICOS DE EQUIPAMENTOS CIEN	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	22/11/2013 08:31:07
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: WARMNEST

Fabricante: WARMNEST

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO MARIA DIGITAL DUAS BOCAS MARCA: WARMNEST MODELO: WARMS2 Amplamente utilizado em centros de pesquisa, departamentos de controle de qualidade, universidades, laboratórios e indústrias, em pesquisas físicas químicas e biológicas. Oferece aos usuários um ambiente de onde a temperatura está sempre controlada de acordo com a necessidade. A série WARMS da WARMNEST adota o núcleo do aço inoxidável e a tampa superior móvel com anéis concêntricos para variadas utilizações. Controle preciso de temperatura, mostrada no painel digital. Confeccionado com chapa de aço inox laminada a frio (AÇO SUS304), com revestimento epoxi Principais Características: Faixa de Controle de Temperatura: ambiente a 100°C Controle de temperatura: Digital Capacidade: Até 5 litros Anel interno e tampa Área de trabalho com anéis concêntricos Torneira de bronze Tela digital Potencia: 500W Precisão: ≤ 0,5°C Área de trabalho: 30cm x 18cm x 10cm Peso: 7kg

18.543.917/0001-06	LOIDIA MARIA MOREIRA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 1.000.000,0000	R\$ 1.000.000,0000	21/11/2013 18:14:39
--------------------	---------------------------	-----	-----	---	--------------------	--------------------	---------------------

Marca: NI/223

Fabricante: Nova Instruments

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO MARIA Descrição Complementar: -Faixa de Temperatura: 7°C acima da temp. ambiente até 110°C -Resolução: Incrementos de 2°C -Estabilidade da Temperatura: ± 2°C -Controle de temperatura: por termostato hidráulico -Cuba: em aço inoxidável AISI 304 polido -Resistência: Tubular, blindada em aço inoxidável -Alimentação: 127 ou 220V, 60/50Hz -Opcional: Tampa com bocas e anéis redutores. -Potência da Resistência: 500W -Capacidade: 6 litros - Dimensões da Cuba (LPA): 320 x 170 x 120mm - Dimensões Externas LCA: 420 x 210 x 200mm -Peso: 7 kg

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.500,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:00:11:780
R\$ 1.500,0000	65.838.344/0001-10	22/11/2013 10:00:11:780
R\$ 1.250,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:00:11:780
R\$ 1.950,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:00:11:783
R\$ 2.000,0000	38.658.399/0001-75	22/11/2013 10:00:11:787
R\$ 5.200,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:00:11:790
R\$ 5.000,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 10:00:11:790
R\$ 3.000,0000	02.462.826/0001-06	22/11/2013 10:00:11:790
R\$ 2.500,0000	65.443.939/0001-76	22/11/2013 10:00:11:790
R\$ 2.000,0000	13.273.660/0001-98	22/11/2013 10:00:11:790
R\$ 10.000,0000	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:00:11:797
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:800
R\$ 1.545,0000	38.658.399/0001-75	22/11/2013 10:08:15:987
R\$ 3.000,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 10:09:29:363
R\$ 1.940,0000	65.443.939/0001-76	22/11/2013 10:11:26:983
R\$ 1.337,6000	02.462.826/0001-06	22/11/2013 10:18:52:117
R\$ 1.900,0000	65.443.939/0001-76	22/11/2013 10:21:04:020
R\$ 1.190,0000	65.838.344/0001-10	22/11/2013 10:24:08:617
R\$ 1.200,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:30:33:367
R\$ 1.150,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:32:52:413
R\$ 1.147,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:34:41:960
R\$ 1.120,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:34:50:957
R\$ 1.118,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:35:05:240
R\$ 1.110,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:35:05:403
R\$ 1.107,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:35:26:560
R\$ 1.100,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:36:10:953
R\$ 1.099,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:36:34:573
R\$ 1.090,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:36:53:520
R\$ 1.050,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:38:22:973
R\$ 1.040,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:38:36:483
R\$ 7.999,9900	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:39:03:227
R\$ 1.080,0000	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:39:40:777

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:07:32	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:29:24	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:34:24.
Encerrado	22/11/2013 10:43:19	Item encerrado
Aceite	22/11/2013 15:19:54	Aceite individual da proposta. Fornecedor: BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.213.418/0001-75, pelo melhor lance de R\$ 1.040,0000.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP - CNPJ/CPF: 03.213.418/0001-75

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 6 - CHAPA METAL NÃO FERROSO

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 LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 980,0000	R\$ 980,0000	21/11/2013 08:24:32

Marca: LUCADEMA

Fabricante: LUCADEMA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CHAPA AQUECEDORA LUCA 43/01, PROCEDÊNCIA NACIONAL Gabinete construído em aço carbono com tratamento anti-corrosivo e pintura eletrostática. Plataforma em alumínio puro, protegida por chapa de inox 304 com acabamento escovado. Resistência em mica revestida em inox (blindada). Controle de Temperatura Analógico através de termostato. Temperatura: de 20 até 320°C Precisão de controle: 1% Uniformidade: 3°C Dimensões da plataforma: 300x400mm Dimensões totais: 400x350x150mm (LxPxA) Potência da Resistência: 2000 Watts Tensão: 220V Peso: 6 Kg Acompanha: Manual de Instruções, termo de garantia e 01 fusível extra 5A. garantia de

								12 meses contra defeito de fabricação.
18.214.465/0001-00	SOLAB LABORATORIO INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 1.800,0000	R\$ 1.800,0000	21/11/2013 13:35:42	
	Marca: SOLAB Fabricante: SOLAB Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: SL-140 - MARCA: SOLAB - Chapa aquecedora - Características: - Gabinete construído em aço 1020 com pintura eletrostática epóxi anticorrosiva. - Plataforma aquecimento em alumínio natural de 400 x 300 x 6 mm. - Resistência blindada encaixada em bloco de alumínio. - Controle da temperatura através de termostato hidráulico com capilar de aço inox. - Temperatura 20°C a 320°C. - Alimentação bivolt. - Potência 2000 watts. - Dimensões 400 x 380 x 150 mm. - Peso 15 kg. - Cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136. Acompanha manual de instrução e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação."							
03.213.418/0001-75	BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 2.500,0000	R\$ 2.500,0000	22/11/2013 08:35:21	
	Marca: Novainstruments Fabricante: Novainstruments Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NI 1339 AL - CHAPA AQUECEDORA Descrição Complementar: -Construída em aço revestido com epóxi eletrostático; - Formato retangular para se conseguir maior área de aquecimento; - Plataforma em chapa de alumínio de 6 mm; -Resistência blindada encaixada em bloco de alumínio; - Controle da temperatura através de termostato hidráulico com capilar de aço inox; - Faixa de trabalho entre 20°C acima da temperatura ambiente até 320°C na plataforma; Alimentação 110V ou 220V (escolher no pedido) -Cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136; -Plataforma (cm) 30x40 -Dim. Externas (CxLxA) cm 34x42x21							
02.462.826/0001-06	ALFA MARE INSTRUMENTOS CIENTIFICOS E MEDICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 3.000,0000	R\$ 3.000,0000	21/11/2013 16:08:01	
	Marca: ETHIK Fabricante: ETHIK Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CHAPA AQUECEDORA 208/1D Marca: ETHIK Equipamento fundamental aquecer ou manter aquecido a amostra ensaiada este produto se destaca pela robustez e durabilidade e fácil utilização. Características técnicas: Plataforma superior construído em alumínio escovado Resistência de aquecimento tubular blindada, alta durabilidade e fácil substituição, sem necessidade de troca da plataforma Controle de temperatura microprocessado com indicação digital e resolução de 1,0°C Controle e leitura de temperatura via sensor tipo K com resolução de 1,0°C Especificações técnicas: Faixa de temperatura de trabalho: 50°C à 300°C no centro da placa (sem carga) Controle de temperatura: PID Resolução: ± 1,0°C Indicação Digital: LED Sensor de temperatura: Tipo K Cabo de Alimentação: 03 pinos NBR 13249 Grau de proteção: IP 20 Disponível nas voltagens: 110 e 220Vca (atenção modelos 208-2 e 208-3 sem disponibilidade 110V) Informações do modelo 208/1D: Plataforma: Largura: 400 mm Profundidade: 300 mm Externas: Largura: 400 mm Profundidade: 305 mm Altura: 175 mm Volume externo: 21 Litros Peso: 6 Kg Potência: 1.500 W Acessórios (Acompanham o equipamento): Manual de operação em português Cabo de ligação							
13.273.660/0001-98	BIOFOCO EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 3.000,0000	R\$ 3.000,0000	22/11/2013 08:32:36	
	Marca: Biofoco Fabricante: Biofoco Equipamentos para Laboratório Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Chapa Aquecedora: modelo BF2 CA 300 CARACTERÍSTICAS GERAIS Gabinete externo: Construído em aço Inox escovado. Plataforma: em alumínio laminado 300x400mm. TEMPERATURA Controlador e Indicador: PID microprocessado. Sensor: Tipo "J". Faixa de operação: ambiente +10°C à 320°C. Atuador: aquecimento através de resistência em inox blindada. DADOS ELÉTRICOS Potência: 1000W. Tensão elétrica: 220 V. DADOS MECÂNICOS Dimensões externas (LxPxX): 410mm x 320mm x 220mm. Peso: 7 kg. Manual de instruções: em português. Garantia: 1 ano contra defeitos de fabricação.							
65.838.344/0001-10	ALPAX COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	Não	Não	1	R\$ 3.000,0000	R\$ 3.000,0000	22/11/2013 09:58:05	
	Marca: LOGEN SCIENTIFIC Fabricante: LOGEN SCIENTIFIC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CHAPA AQUECEDORA • São adequadas para o uso em laboratórios onde se requer o preparo de soluções, digestões, etc. que necessitem de aquecimento. • Com controlador eletrônico da temperatura possui resistência de aquecimento em pirocerâmica emissora de raios infravermelhos com plataforma de aquecimento em alumínio revestido em pte preto faixa de trabalho de ambiente até 350 °C. Características Aquecimento: • Temperatura na plataforma regulável ambiente até 350°C. • Indicação de aquecimento por lâmpadas piloto indicadoras de aquecimento e proteção elétrica através de fusível de vidro. • Área da plataforma x mm • Tensão de alimentação 127 v ou 220 v 50/60 hz (a especificar no pedido). • Acompanhado do manual de instruções e termo de garantia devidamente preenchido (em língua portuguesa). • Cabo de força incorporado ao conjunto, de fácil conexão e isento de riscos elétricos. • Os equipamentos entreguem atende as normas da abnt/nbr de segurança e construção • Todos os controles de operação estão colocados no único painel, localizado na parte frontal do aparelho;							
11.098.524/0001-83	TEKLOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 4.000,0000	R\$ 4.000,0000	21/11/2013 10:21:18	
	Marca: 30X40 Fabricante: ZEZIMAQ Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CHAPA AQUECEDORA - MODELO: 3040 - MARCA: ZEZIMAQ Características: Estrutura em aço carbono com tratamento anti-corrosivo Pintura em epoxi eletrostático. Plataforma confeccionada em alumínio Resistencia de fio níquel-cromo, blindada encaixada na Plataforma . Painel de comando isolado da alta temperatura, através de Fibra cerâmica e sistema especial tipo colchão de ar. Controle de temperatura através de termostato hidráulico Com sensor capilar em inox. Cabo de força com dupla isolamento, dois fases e um terra. Acompanha manual de instruções. Tensão de alimentação: 110v ou 220v conforme pedido. Temperatura de controle de 50°C à 320°C. Potencia: 1800w. Dimensões aproximadas: a- 190mm l- 400mm p- 300mm							
19.142.596/0001-92	VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 5.000,0000	R\$ 5.000,0000	21/11/2013 17:05:52	
	Marca: ZEZIMAQ - 30X40 Fabricante: ZEZIMAQ Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CHAPA AQUECEDORA - MODELO: 3040 - MARCA: ZEZIMAQ Características:							

Estrutura em aço carbono com tratamento anti-corrosivo Pintura em epoxi eletrostático. Plataforma confeccionada em alumínio Resistencia de fio níquel-cromo, blindada encaixada na Plataforma . Painel de comando isolado da alta temperatura, através de Fibra cerâmica e sistema especial tipo colchão de ar. Controle de temperatura através de termostato hidráulico Com sensor capilar em inox. Cabo de força com dupla isolamento, dois fases e um terra. Acompanha manual de instruções. Tensão de alimentação: 110v ou 220v conforme pedido. Temperatura de controle de 50°C à 320°C. Potencia: 1800w. Dimensões aproximadas: a- 190mm l- 400mm p- 300mm

12.957.821/0001-08	DISTREQUI DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 5.000,0000	R\$ 5.000,0000	21/11/2013 17:55:24
Marca: LUCADEMA Fabricante: LUCADEMA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca : LUCADEMA Modelo : LUCA 43/01 Descrição : Gabinete construído em aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática. Plataforma em alumínio puro, protegida por chapa de inox 304 com acabamento escovado. Controle de Temperatura Analógico através de termostato. Temperatura: de 50 até 350°C Precisão de controle: 1% Uniformidade: 3°C Dimensões da plataforma: 350x400mm Dimensões totais: 400x350x150mm (LxPxA) Potencia da Resistência: 2000 Watts Tensão: 220V Peso: 6 Kg Acompanha: Manual de Instruções, termo de garantia e 01 fusível extra 5A.							
11.349.876/0001-64	AVILA E BASTOS COMERCIO E SERVICOS DE EQUIPAMENTOS CIEN	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	22/11/2013 08:31:07
Marca: MAGNUS Fabricante: MAGNUS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Chapa aquecedora analógica Mod. 201 marca Magnus Medidas: 31 x 41 Termostato tipo bulbo Corpo em aço carbono tratado com tinta epoxi texturizada Plataforma em alumínio fundido, Resistências em espiral em placa refrataria, O termostato é junto a placa aquecedora com lâmpada piloto, alimentação e fio terra em 220v bifásico com temperatura de 50 a 320°C.							
07.820.159/0001-00	BIOMERCANTIL LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 100.000,0000	R\$ 100.000,0000	21/11/2013 18:22:18
Marca: WARMNEST Fabricante: WARMNEST Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CHAPA AQUECEDORA RETANG TERMOST DIG ATE 299C							
18.543.917/0001-06	LOIDIA MARIA MOREIRA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 1.000.000,0000	R\$ 1.000.000,0000	21/11/2013 18:14:39
Marca: CHAPA AQUECEDORA Fabricante: CHAPA AQUECEDORA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CHAPA AQUECEDORA Descrição Complementar: -Construída em aço revestido com epóxi eletrostático; - Formato retangular para se conseguir maior área de aquecimento; - Plataforma em chapa de alumínio de 6 mm; -Resistência blindada encaixada em bloco de alumínio; - Controle da temperatura através de termostato hidráulico com capilar de aço inox; - Faixa de trabalho entre 20°C acima da temperatura ambiente até 320°C na plataforma; Bivolt -Cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136; -Plataforma (cm) 30x40 -Dim. Externas (CxLxA) cm 38x40x15							

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 2.500,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:00:11:800
R\$ 1.800,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:00:11:800
R\$ 980,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:00:11:800
R\$ 5.000,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:00:11:803
R\$ 5.000,0000	12.957.821/0001-08	22/11/2013 10:00:11:803
R\$ 4.000,0000	11.098.524/0001-83	22/11/2013 10:00:11:803
R\$ 3.000,0000	02.462.826/0001-06	22/11/2013 10:00:11:803
R\$ 3.000,0000	13.273.660/0001-98	22/11/2013 10:00:11:803
R\$ 3.000,0000	65.838.344/0001-10	22/11/2013 10:00:11:803
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:807
R\$ 100.000,0000	07.820.159/0001-00	22/11/2013 10:00:11:807
R\$ 10.000,0000	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:00:11:807
R\$ 979,9900	11.098.524/0001-83	22/11/2013 10:14:49:850
R\$ 1.340,0000	12.957.821/0001-08	22/11/2013 10:16:21:847
R\$ 1.339,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:17:16:463
R\$ 1.689,6000	02.462.826/0001-06	22/11/2013 10:19:15:290
R\$ 979,3000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:30:53:330
R\$ 979,2000	11.098.524/0001-83	22/11/2013 10:31:38:450
R\$ 978,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:32:19:427
R\$ 1.245,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:32:44:400
R\$ 1.244,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:32:46:510
R\$ 950,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:32:58:620
R\$ 949,9900	11.098.524/0001-83	22/11/2013 10:33:26:707
R\$ 920,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:33:47:193
R\$ 945,9000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:34:20:187
R\$ 915,0000	11.098.524/0001-83	22/11/2013 10:34:33:543
R\$ 900,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:34:42:480

R\$ 899,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:34:52:967
R\$ 890,0000	11.098.524/0001-83	22/11/2013 10:34:55:337
R\$ 879,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:35:14:317
R\$ 870,0000	11.098.524/0001-83	22/11/2013 10:35:18:230
R\$ 869,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:35:51:173
R\$ 860,0000	11.098.524/0001-83	22/11/2013 10:35:56:650
R\$ 859,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:36:17:380
R\$ 855,0000	11.098.524/0001-83	22/11/2013 10:36:34:423
R\$ 854,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:36:41:757
R\$ 850,0000	11.098.524/0001-83	22/11/2013 10:36:55:320
R\$ 830,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:37:08:587
R\$ 820,0000	11.098.524/0001-83	22/11/2013 10:37:17:120
R\$ 815,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:37:32:760
R\$ 814,0000	11.098.524/0001-83	22/11/2013 10:37:38:843
R\$ 813,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:37:56:527
R\$ 810,0000	11.098.524/0001-83	22/11/2013 10:37:59:867
R\$ 800,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:38:19:030
R\$ 809,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:38:20:467
R\$ 790,0000	11.098.524/0001-83	22/11/2013 10:38:23:737
R\$ 799,9900	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:38:41:740
R\$ 7.999,3300	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:39:35:353
R\$ 1.300,0000	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:39:53:737

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:07:41	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:29:24	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:34:24.
Encerrado	22/11/2013 10:43:19	Item encerrado
Recusa	22/11/2013 15:35:18	Recusa da proposta. Fornecedor: TEKLABOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME, CNPJ/CPF: 11.098.524/0001-83, pelo melhor lance de R\$ 790,0000. Motivo: PROPOSTA RECUSADA POIS NÃO ATENDE AO APRESENTADO A TEMPERATURAMÍNIMA DE TRABALHO É DE 50°C
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	22/11/2013 15:35:37	Convocado para envio de anexo o fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92.
Recusa	22/11/2013 16:04:58	Recusa da proposta. Fornecedor: VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92, pelo melhor lance de R\$ 799,9900. Motivo: PROPOSTA RECUSADA POIS NÃO ATENDE AO DISPOSTO NO TERMO DE REFERÊNCIA EM QUE A TEMPERATURA MÍNIMA DE TRABALHO É DE 20°C E O PRODUTO APRESENTADO A TEMPERATURAMÍNIMA DE TRABALHO É DE 50°C.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	22/11/2013 16:04:58	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	22/11/2013 16:05:17	Convocado para envio de anexo o fornecedor LUCA LICIT LTDA - ME, CNPJ/CPF: 13.735.911/0001-09.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	22/11/2013 17:24:34	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor LUCA LICIT LTDA - ME, CNPJ/CPF: 13.735.911/0001-09.
Aceite	25/11/2013 10:23:14	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LUCA LICIT LTDA - ME, CNPJ/CPF: 13.735.911/0001-09, pelo melhor lance de R\$ 800,0000.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: LUCA LICIT LTDA - ME - CNPJ/CPF: 13.735.911/0001-09

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 7 - 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
17.104.013/0001-03	ELIANE CRISTINA DOS SANTOS DE PAULA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	21/11/2013 15:38:14
	Marca: KASUAKI						
	Fabricante: KASUAKI						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Descrição: ESPECTROFOTOMETRO UV-VIS Descrição Complementar: Sistema Óptico (monocromador): Feixe Simples (Single Beam), Rede de Difração (Grating) 1200 linhas/mm -Resolução do						

Comprimento de Onda: 0,1 nm -Precisão do comprimento de onda: 0.5nm -Repetibilidade do Comprimento de Onda: 0.3nm -Precisão Fotométrica: 0.3% T -Repetibilidade Fotométrica: 0.2% T -Faixa Fotométrica: -0.3-3A, 0-200% T -Estabilidade (ruído Fotométrico do Fotodetector): 0.001A/h (0 ABS) @ 500nm -Display: Processamento com leitura digital. Mostrador LCD Gráfico (128X64 dots) -Teclado: Tipo Membrana com 15 teclas -Compartimento de Amostra: Para cubetas de 1 a 100mm. (Carrinho Porta Cubetas Padrão: 3 posições de 10mm) -Saídas (Interfaces): Saída USB, adaptador RS232-C e Paralela (Centronics) -Alimentação: AC 110 e/ou 220V 50/60Hz (comutação automática) -Dimensões (LPA): 470 x 370 x 180mm -Peso: 15 Kg -Comprimento de Onda e resolução: 190-1100nm -Banda de Passagem (Largura): 2 nm desvio Fotométrico: 0.05%T 0,003ABS @ 220nm,340nm -Fonte de Luz (Lâmpadas): Tungstênio/Halogênio & Deutério -Cubetas que acompanham: 1 par de cubeta 10mm em quartzo, 2 pares de cubetas em vidro. OFERECEMOS MODELO IL 592 BI

55.482.475/0001-53 ANALYSER COMERCIO E Sim Sim 1 R\$ 11.000,0000 R\$ 11.000,0000 22/11/2013
INDUSTRIA LTDA - EPP 08:24:03

Marca: Analyser SF200DM

Fabricante: Analyser

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTÔMETRO DIGITAL, FAIXA UVE VISÍVEL DE 200-1000NM (MONOFEIXE), BANDA DE PASSAGEM DE 5NM (FIXA), COM SOFTWARE E SUPORTE PARA 04 CUBETAS DE 10MM, BIVOLT, SAÍDA RS-232 MICROPROCESSADO MARCA ANALYSER, MODELO SF 200DM ESPECIFICAÇÕES: Sistema ótico: Simples feixe com filtros para eliminar comprimentos de onda de segunda ordem, rede de difração 1200 linhas. Faixa de comprimento de onda: 200 a 1000nm Banda passante: 5nm Luz espúria:  0,5%(220nm) Precisão do comprimento de onda:  2nm Reprodutividade de comprimento de onda: 1nm Modos Transmitância, absorvância e concentração. Leitura a partir de: 03 ml. Faixa fotométrica: 0 a 2,5 Abs, 0a 125%T Precisão fotométrica:  1% de T concentração 0 a 1999C (0 a 1999F) Saída RS 232 para impressora ou computador RECURSOS PADRÃO DO EQUIPAMENTO: Medidas fotométricas: Medida da transmitância de absorvância no comprimento de onda corrente juntamente com cálculos de fator K. Fonte de luz: Lâmpadas de deutério e halógena de Tungstênio Suporte para cubetas: Suporte para quatro posições automático Display: LCD Medidas: 316x185x265mm Peso: 4,5Kg Alimentação: 85 a 264 V AL-50/60 Hz ACESSÓRIOS INCLUSOS: 02 cubetas de quartzo passo ótico de 10mm, porta cubetas para 4 cubetas, CD com software para conexão e administração do equipamento via PC, cabo de conexão serial a IBM e capa de proteção contra poeira. Foto ilustrativa CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO SOFTWARE QUE ACOMPANHA O ESPECTROFOTÔMETRO MOD. SP-220: Para instalação em Windows @95/98 o qual permite o total ajuste do equipamento e posteriormente, a leitura das amostras fornece relatório completo com os seguintes dados: 1) Nome do operador; 2) Data do experimento; 3) Horário da análise; 4) Nome do arquivo e número de amostras; 5) Comprimento de onda utilizado; 6) Valores para a absorvância,% de transmitância,concentração expressos em tabelas (curvas); 7) Impressão dos resultados; 8) Salvamento das leituras; 9) Curva padrão (curva de calibração); 10) Leitura cinética (tempoxabsorvância).

06.925.910/0001-61 LABMACHINE Sim Sim 1 R\$ 12.000,0000 R\$ 12.000,0000 22/11/2013
EQUIPAMENTOS 09:52:41
PRODUTOS E MATERIAIS
PARA LABOR

Marca: bel

Fabricante: bel

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTOMETRO UV-VIS Descrição Complementar: Sistema Óptico (monocromador): Feixe Simples (Single Beam), Rede de Difração (Grating) 1200 linhas/mm -Resolução do Comprimento de Onda: 0,1 nm -Precisão do comprimento de onda: ±0.5nm -Repetibilidade do Comprimento de Onda: 0.3nm -Precisão Fotométrica: ±0.3% T -Repetibilidade Fotométrica: ±0.2% T -Faixa Fotométrica: -0.3-3A, 0-200% T -Estabilidade (ruído Fotométrico do Fotodetector): ±0.001A/h (0 ABS) @ 500nm -Display: Processamento com leitura digital. Mostrador LCD Gráfico (128X64 dots) -Teclado: Tipo Membrana com 15 teclas -Compartimento de Amostra: Para cubetas de 1 a 100mm. (Carrinho Porta Cubetas Padrão: 3 posições de 10mm) -Saídas (Interfaces): Saída USB, adaptador RS232-C e Paralela (Centronics) -Alimentação: AC 110 e/ou 220V 50/60Hz (comutação automática) -Dimensões (LPA): 470 x 370 x 180mm -Peso: 15 Kg -Comprimento de Onda e resolução: 190-1100nm -Banda de Passagem (Largura): 2 nm desvio Fotométrico: 0.05%T 0,003ABS @ 220nm,340nm -Fonte de Luz (Lâmpadas): Tungstênio/Halogênio &

03.213.418/0001-75 BUNKER COMERCIAL Sim Sim 1 R\$ 15.000,0000 R\$ 15.000,0000 22/11/2013
LTDA - EPP 08:37:18

Marca: Novainstruments

Fabricante: Novainstruments

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NI 1800 UV - ESPECTROFOTÔMETRO UV VISIVEL - 190 nm a 1100 nm - Possui zero automático e aceita cubetas de 1 a 100 mm e vários acessórios como fluxo contínuo, FIA, etc; A largura da banda de passagem é de 2 nm; Display LCD grande (128x64 bits). Mostra total de 200 grupos de informações, 5 grupos por informação, 5 grupos por tela. Pode mostrar Curva Padrão e Curva Cinética; O Sistema também pode armazenar o resultado dos testes, num total de 200 grupos por informação e até 200 Curvas de Calibração podem ser salvas na memória RAM. Muito conveniente para verificação e re-leitura. As informações podem ser restauradas depois de um desligamento inesperado. Comprimento de onda automático. 5 Filtros com troca automática. Teclado tipo membrana com até 22 teclas. Filtros ópticos para seleção da segunda ordem. Lâmpadas de Halogênio / Tungstênio e Deutério podem ser desligadas individualmente pra estender o tempo de vida útil. O Aplicativo software possibilita controle integral do Espectrofotômetro a partir de um computador conectado em uma porta USB. Seu desenho pré-alinhado permite uma conveniente troca de lâmpadas. Quando conectado ao PC utilizando o aplicativo PC Controll Software (Opcional) o equipamento se transforma em um espectrofotômetro de varredura. Faz leituras diretas em Transmitância, Absorbância, Concentração, Sistema óptico de feixe simples, rede de difração (grating) 1200 linhas/mm; precisão do comprimento de onda: ± 0,5 nm; repetibilidade do comprimento de onda: 0,3 nm; Luz espúria: 0.05%T em 220 e 340 nm. Faixa fotométrica: 0-200%T; -0.3-3A; precisão fotométrica: ±0.3%T, repetibilidade fotométrica: 0.2%T, estabilidade: ±0.002 A/h em 500nm. Suporte de amostras padrão: trocador com 4 posições de 10nm. Alimentação 110/220 VAC - 50-60Hz ±10%; Dimensões: 470 x 370 x 180 mm; Peso 14 kg. Acompanha 04 cubetas de 10mm de vidro ótico e 02 de quartzo. Marca Novainstruments. Procedência Importada.

59.720.862/0001-31 FEMTO INDUSTRIA E Sim Sim 1 R\$ 19.201,0000 R\$ 19.201,0000 11/11/2013
COMERCIO DE INSTRUMENTOS LTDA - EPP 10:29:23

Marca: FEMTO

Fabricante: Femto Indústria e Com. de Instrumentos LTDA - EPP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro Marca: FEMTO - Modelo: CIRRUS 80 - PROCEDÊNCIA NACIONAL - Especificações Principais: UV-VIS com varredura automática 190 a 1.100 nm, "stand alone". Largura de banda: 2 nm. Incrementos do comprimento de onda: 0,1 nm. Display gráfico: matriz de 128x64 pixels com backlight. Monocromador Wadsworth com rede de difração 1.200 l/mm. 5 filtros ópticos com troca automática. Stray light: 0,1%T em 220 e 340 nm. Velocidade de varredura: 325 nm/min (leituras de 5 em 5 nm). Detector: fotodiodo de silício. Exatidão fotométrica: 0,005 Abs de 0,0 a 0,3 Abs. Ruído fotométrico: 0,002 Abs em 0,0 Abs. Exatidão do comprimento de onda: +/- 1 nm entre 190 a 400 nm e +/- 2 nm entre 401 a 1.100 nm. Faixa fotométrica: Absorbância: -0,3 a 3,0 Abs; Transmitância: 0 a 200% T. Drift: 0,003 Abs/hora. Teclado: composto por 30 teclas alfanuméricas mais 4 teclas de funções. Lâmpadas: tungstênio-halogênio 2.000 horas e deutério 1.000 horas. Interface: Serial RS 232C. Alimentação: 117 ou 220 V (+/- 10%) Seleção de voltagem manual. Potência: 150 VA. Freqüência: 50/60 Hz. Dimensões: largura 35 cm x comprimento 44 cm x altura 20 cm. Peso líquido: 9 kg. Peso bruto: 13 kg. Manuais e telas em: Inglês, Espanhol e Português. Software FEMWL 80-R1: • Abs, T%, Conc. (leitura simples em absorvância, transmitância e concentração); • Nitrito por UV/ Diferença de Absorbâncias com 2 comprimentos de onda (até 12 padrões); • Múltiplo comprimento de

onda: Razão de Absorbâncias; Diferença de Absorbâncias, 2 ou 3 comprimentos de onda; • Medida de cultura de células de bactérias em 600 nm; • Gráfico de absorbância x comprimento de onda; Gráfico da regressão linear e cúbica; Método Cinético: timescan; gráfico de Abs x tempo; cálculo de dA/min; leitura de Abs de padrões em 2 tempos inicial e final; Armazena até 208 métodos, sendo 8 pré-gravados; Armazena os 500 últimos resultados; Transfere os resultados para um PC através do Microsoft-HyperTerminal (Windows XP). Acompanha: 2 cubetas de quartzo, 10mm de passo óptico; 4 cubetas de vidro óptico, 10mm de passo óptico; Capa de proteção; Cabo de ligação; Manual de Instalação e Uso em CD.

11.036.658/0001-70 L. H. Z. DOS SANTOS - ME Sim Sim 1 R\$ 20.000,0000 R\$ 20.000,0000 15/11/2013 02:10:01

Marca: Rayleigh

Fabricante: Rayleigh

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro UV/Visível - Especificações Técnicas: Controlado por microprocessador. Dispõe de ajuste do zero em Absorbância e 100% Transmittância automático. Inserção de curva de calibração por medição de padrões (até 10 padrões), por inserção de valores ou por inserção de fatores K e B diretamente no teclado. Os parâmetros podem ser salvos para uso posterior. Até 10 curvas de calibração podem ser armazenadas e editadas segundo conveniência do usuário. Carrossel para 4 células de 5 a 50 mm. Os dados podem ser impressos em uma impressora opcional ou descarregados em um PC através da saída de dados RS 232 e USB. Faixa de comprimento de onda: 190 a 1100 nm. Largura da banda espectral: 2 nm, Precisão compr. de onda: ± 2 nm, Reprodução. comprimento.de onda: 1 nm, Monocromador: Feixe único. Grade 1200 linhas/mm, Precisão fotométrica: ± 0,5% T, Reprod. fotométrica: 0,3% T, Luz espúria (Stray Light): 0,1%T (NaI a 22nm, NaNO₂ 340nm), Estabilidade 0%T: 0,2%T (30min), Estabilidade 100%T: 0,001A/ 30 min (em 500 nm), Modo de operação: T, A, C, E, Faixa fotométrica: -0,3~3A, Tipo de indicador: Display LCD 16 caracteres por linha - 2 linhas, Tipo de detector: Fotodiodo. Especificações Técnicas: Fonte de luz: Lâmpada de tungstênio e Deutério, Voltagem: 220/110 Volts ± 10% - 50/60 Hz, Consumo: 120W. Dimensões: 530x410x210mm. Peso líquido: 17kg. Acompanha: 4 cubetas de vidro de 5mm, 4 cubetas de vidro de 10 mm, 4 cubetas de vidro de 20 mm, 4 cubetas de vidro de 30 mm, 2 cubetas de quartzo de 10mm, 2 fusíveis (2A); Manual de Instruções, Garantia de 12 meses.

60.431.715/0001-20 MARTE CIENTIFICA & INSTRUMENTACAO INDUSTRIAL LTDA Não Não 1 R\$ 20.000,0000 R\$ 20.000,0000 21/11/2013 16:46:13

Marca: MARTE

Fabricante: MARTE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTÔMETRO SIMPLES FEIXE UV -VIS SPECTRO 580UVP ESPECTROFOTÔMETRO UV-VIS MODELO SPECTRO 580UVP 944.7000.06 ESPECTROFOTÔMETRO UV-VIS - MEDIÇÕES DE ABSORBÂNCIA, TRANSMITÂNCIA, CONCENTRAÇÃO, (MULTI COMPRIMENTO DE ONDA, CINÉTICA, VARREDURA SOFTWARE, TESTE QUANTITATIVO) ATRAVÉS DO SOFTWARE -KIT CUBETAS QUARTZO - + KIT CUBETAS VIDRO - AUTO ZERO E BRANCO - DISPLAY LED SISTEMA ÓPTICO - SIMPLES FEIXE MONOCROMADOR ÓPTICO COMPRIMENTO DE ONDA - 190-1100NM LARGURA DE BANDA - 2 NM COMPRIMENTO DE ONDA: SETAGEM DO COMPRIMENTO DE ONDA - AUTOMÁTICO REPETIBILIDADE 0,2 NM EXATIDÃO +/- 0,5 NM LÂMPADA DE TUNGSTÊNIO-HALOGÊNIO. VIDA ÚTIL DE APROXIMADAMENTE 2000 HORAS. DETECTOR - FOTODIODO DE SILÍCIO FAIXA FOTOMÉTRICA: - TRANSMITÂNCIA: 0 A 200,0%T. - ABSORBÂNCIA: -0,3 A 3,0 ABS. - CONCENTRAÇÃO: 0 A 9999. PRECISÃO FOTOMÉTRICA: +/- 0,3 %T DESVIO FOTOMÉTRICO: 0,003 ABS/HORA. LUZ ESPÚRIA: MENOR OU IGUAL 0,2 %T ESTABILIDADE +/-0,002 A/H @ 500M FLUTUAÇÃO DA LINHA DE BASE - ± 0,002A LUZ EMPÚRIA - <=0,05%T AJUSTE DE 100,0% T OU, 000 ABS AUTOMÁTICO. PROGRAMÁVEL - REGRESSÃO LINEAR SIMPLES. COMPARTIMENTO DE AMOSTRA: - PERMITE PERCURSO ÓTICO DE 5 A 100 MM COM ADAPTADORES DE CUBETA OPCIONAL - INTERFACE USB - INTERFACE PARALELA (IMPRESSORA) - ALIMENTAÇÃO - 85 - 230 V DIMENSÕES: 460 MM (LARGURA) X 360 MM (COMPRIMENTO) X 225 MM (ALTURA). PESO LÍQUIDO: 18 KG. ACESSÓRIOS QUE ACOMPANHAM - KIT DE CUBETA (02), ADAPTADOR DE CUBETA DE 10MM, SOFTWARE, MANUAL DE OPERAÇÃO ACESSÓRIOS OPCIONAIS: 20101 SISTEMA PELTIER MARCA MARTE

19.142.596/0001-92 VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME Sim Sim 1 R\$ 20.000,0000 R\$ 20.000,0000 21/11/2013 18:42:50

Marca: UV-M51

Fabricante: BEL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTOMETRO UV-VIS 200-1000 nm (MARCA BEL - MODELO UV-M51) ESPECIFICAÇÕES sistema ótico - feixe único grade 1200 linhas/mm faixa de comprimento de onda - 200 a 1000 nm largura de banda espectral - 2nm precisão de comprimento de onda +/- 1 nm repetibilidade no comprimento de onda 0,5 nm precisão fotométrica +/- 0,5% T repetibilidade fotométrica 0,3% T modo de operação - T, A, C, F seleção de comprimento de onda - automática faixa fotométrica 0 a 200% T ; 0,3 a 3 A; 0 a 9999 C estabilidade 0,002A/h @ 500 nm luz espúria < 0,3% T carrossel manual - 4 cubetas de 10 mm mostrador - display LCD 128x64 pontos fonte de luz - lâmpada de tungstênio e deutério detector - fotodiodo saída de dados - USB saída de impressora - paralela voltagem de alimentação - AC 110-220 V 80W dimensões e peso 43x28x18 cm 15 kg

13.533.610/0001-00 WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP Sim Sim 1 R\$ 20.000,0000 R\$ 20.000,0000 22/11/2013 09:45:13

Marca: WEBLABOR

Fabricante: WEBLABOR

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTOMETRO DIGITAL 200-1000NM W UV-M51 - Sistema óptico, feixe único, grade 1200 linhas/mm; Faixa de comprimento de onda 200 a 1000nm; Seleção de comprimento de onda: Automático; Faixa fotométrica: 0 a 200% T, -0,3 a 3,0 A, 0 a 9999C; Estabilidade 0,002A/h - 500nm; Luz Espúria: <0,3%T; Largura de banda Espectral: 2nm; Precisão comprimento de onda: 1nm; Repetibilidade de comprimento de onda: 0,5nm; Precisão fotométrica: 0,5% T; Repetibilidade Fotométrica: 0,3% T; Carrossel manual 4 cubetas de 10nm; Tipo de indicador: Display LCD 128 * 64 pontos; Fonte de Luz: Lâmpada de Tungstênio e Deutério; Tipo de Detector: Fotodiodo; Saída de dados: USB; Saída de impressora: Paralela; Voltagem Bivolt; Dimensões: 420x280x180 15kg; Incluso Software UV-Profissional e cubetas de vidro 10nm e de quartzo 10nm; Impressora Opcional;

09.038.030/0001-61 NEWOPTTECH COMERCIAL IMPORTADORA LTDA - EPP Sim Sim 1 R\$ 29.543,0000 R\$ 29.543,0000 21/11/2013 16:47:36

Marca: Diagtech

Fabricante: Mapada

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro UV/Vis Digital, Marca Diagtech, Ref. DT-21800UV. Desenvolvidos para testes precisos, a sua luz difusa é de apenas 0,05% T. Eles são flexíveis, fáceis de usar e maximizam o valor. O valor é evidente a partir do desempenho proporcionado a cada dia. O software local "stand-alone", em inglês proporciona funções de modo básico, teste quantitativo, cinética e utilitários do sistema. Sistema óptico: Feixe único, grade de difração de 1200 linhas / mm Comprimento de onda: 190-1100nm. Características: Ampla tela LCD (128x64) Pode exibir total de 200 grupos de dados, 5 grupos por tela. Pode exibir curva padrão e curva de cinética. O sistema pode também salvar os resultados do teste, o total de 200 grupos de dados e 100 curvas padrão podem ser

salvas na memória RAM. É conveniente para verificação e os dados podem ser recuperados em caso de queda de energia repentina Auto ajuste do comprimento de onda da lâmpada de tungstênio e deutério, podem ser ligadas/desligadas individualmente para estender a vida útil. O design pré-alinhado faz a conveniente troca de lâmpadas no amplo compartimento de amostra. Pode acomodar cubetas de caminho óptico de 5-100 mm com suportes opcionais. Possui uma variedade de suportes, opcionais. Especificações técnicas: Faixa de comprimento de onda: 190 a 1100nm; Largura de banda espectral: 2 nm; Precisão do comprimento de onda: $\pm 0,5$ nm; Repetibilidade do comprimento de onda: 0,3 nm; Precisão fotométrica: $\pm 0,5\%$ T; Repetibilidade fotométrica: 0,2% T; Faixa fotométrica de leitura: Transmissão: 0 ~ 200%; Absorbância: -0,3 ~ 3 A; Concentração: 0 ~ 9999. Luz espúria: 0,05% T @ 220 nm, 360 nm; Estabilidade: $\pm 0,002$ A/h @ 500 nm; Display: LCD gráfico (128 x 64); Teclado: 22 teclas em membrana; Compartimento de amostras: cubetas padrão caminho óptico 10 mm; Fonte de luz: lâmpada de tungstênio e deutério; Conexão: USB e porta paralela (impressora); Alimentação: AC 220V/ 50Hz ou 110V/ 60Hz; Dimensões (mm): 470 L x 370 P x 180 A; Peso: 14 Kg; Fornecido com: Manual de Instruções do Equipamento, Suporte para 04 cubetas de 10 mm; 04 Cubetas de vidro 10 mm; 02 cubetas de quartzo 10 mm. EXCLUINDO: Suporte para 4 Cubetas de 10 mm, Marca Diagtech, Ref. 900410. INCLUINDO: Suporte para Cubetas de 100 mm, Marca Diagtech, Ref. 900430.

02.462.826/0001-06	ALFA MARE INSTRUMENTOS CIENTIFICOS E MEDICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 30.500,0000	R\$ 30.500,0000	21/11/2013 16:08:01
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: ALFA MARE

Fabricante: ALFA MARE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTÔMETRO UV/VISÍVEL modelo UV-340G Marca: ALFA MARE
 Descrição: • Varredura em toda faixa de comprimento de onda, 190 a 1100nm. • Largura de banda espectral de 2 nm para atender farmacopéia. • Carrocel manual para 4 cubetas de 5 a 50 mm • Óptica e eletrônica otimizadas, lâmpadas e detectores dos melhores fabricantes para a mais alta performance e repetibilidade. • Métodos de medições confiáveis: varredura por comprimento de onda, varredura por tempo, leitura em múltiplos comprimentos de onda, determinação de múltiplas derivadas, métodos de duplo e triplo comprimento de onda atendem os diferentes requisitos de medição. • A saída de dados através de uma interface RS-232 e USB para impressora ou PC. • Parâmetros e dados podem ser salvos através da saída USB no computador, limitado à memória do computador. • Possui tela de 6 polegadas monocromática na cor azul. • Possibilita o controle completo através do PC para atender necessidades de maior precisão e flexibilidade. Especificação: Faixa de comprimento de onda: 190 a 1100 nm Largura da banda espectral: 2 nm Precisão compr. de onda: $\pm 0,5$ nm Reprod. compr. de onda: 0,2 nm Monocromador: Feixe único.Grade 1200 linhas/mm Precisão fotométrica: $\pm 0,5\%$ T (0-100%T) $\pm 0,002A$ (0~0,5A) $\pm 0,004A$ (0,5A~1A) Reprod. fotométrica: 0,2%T Luz espúria (Stray Light): $\leq 0,1\%$ T (NaI 220nm; NaNO₂ 340nm) Estabilidade linha base: $\pm 0,002A$ Estabilidade: $\leq 0,002A/h$ 30 min (em 500 nm) Ruído: $\pm 0,001A$ (em 500 nm) Modo de operação: T, A, C, E Faixa fotométrica: -0,3 ~3 A Tipo de indicador: Display LCD 6 polegadas Azul Tipo de detector: Fotodiodo Fonte de luz: Lâmpada de tungstênio e Deutério Voltagem: 220/110 Volts $\pm 10\%$ - 50/60 Hz Consumo: 140W Dimensões: 530x410x210mm Peso líquido: 19kg

55.487.029/0001-31	GE HEALTHCARE LIFE SCIENCES DO BRASIL - COMERCIO DE PRO	Não	Não	1	R\$ 35.352,0000	R\$ 35.352,0000	22/11/2013 07:39:32
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: GE Healthcare LS

Fabricante: GE Healthcare LS

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro - Ultraspec 700 , Características: 1.0 Espectrofotômetro UV/VIS, ótica com sistema de compensação de energia com feixe de referência com dois detectores de fotodiodo de silício. 2.0 Faixa de Comprimento de onda de 190 a 1100 Nanômetros. 3.0 Visor gráfico colorido com tecnologia touchscreen; capacidade para controle das operações do equipamento, visualização e impressão dos parâmetros de calibração e operação. 4.0 Monocromador com grade côncava com 1200 Linhas /MM ; Calibração automática ao ligar o aparelho; Largura da banda espectral menor ou igual a 2 nanômetros; Exatidão do comprimento de onda de mais ou menos 0,5 nanômetro; Reprodutibilidade do comprimento de onda de mais ou menos 0,1 Nanômetro ; Velocidade de varredura maior que 2400 Nanômetros por minuto, Lampãda de xenônio; Faixa fotométrica de pelo menos -4A a 4A ; Detector composto por dois fotodiodos de silício; Linearidade fotométrica de +ou- 0,002A a 0,5ª e +ou - 0,004A a 1A reprodutibilidade fotométrica de + ou - 0,002 A a 1 A. 5.0 Luz Espúria : Menor que 0,05%T A 220 Nanômetros Utilizando NAI; Menor que 0,05%T A 340 Nanômetros utilizando NANO2 6.0 Estabilidade Fotométrica de + ou - 0,001 A /H A 500 Nanômetros; Nivelamento da linha de base de + ou - 0,002 A, de 220 A 900 Nanômetros 7.0 Software com Módulos de Análise ; Medição em comprimento de onda fixo, absorbância, porcentagem de transmitância e concentração; varredura com sobreposição de amostras, detecção automática e tratamento de dados; quantificação usando curva analítica com múltiplos padrões e escolha de ajuste de curva; cinética; medição paralela usando um carrossel de pelo menos 5 posições; capacidade para armazenagem de pelo menos 20 métodos definidos pelo usuário, interface para software que permita o transpote de dados para planilha do Excell; saída digital tipo USB para transferência de dados. 8.0 Trocador automático de células com pelo menos 5 posições para cubetas de caminho óptico de 10 MM. 9.0 Dimensões Aproximadas : 533 mm x 457 mm x 330 mm 10.0 Alimentação : 110/ 230V AC 50/60Hz 11: Garantia de 02 anos - Inclui Conjunto de 2 cubetas em silica grau UV (2000 ul / 10 mm) (código 80209989) + 02 Cubetas standard de vidro (12.5 x 45 mm), 200 ul (código 80200383)

65.838.344/0001-10	ALPAX COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	Não	Não	1	R\$ 37.000,0000	R\$ 37.000,0000	22/11/2013 09:32:33
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: ORION

Fabricante: ORION

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro Thermo Scientific AquaMate AQ 8000 espectrofotômetro UV-Vis Espectrofotômetro UV-Visível AQ8000 AquaMate 8000 possui lâmpada de xenônio de alta intensidade e sistema óptico split-beam com dois detectores, sendo um de referência para minimizar os efeitos de variação de intensidade da lâmpada, a fim de gerar resultados de alta qualidade. A lâmpada de xenônio só emite flashes no momento em que o usuário aciona as leituras, fornecendo forte iluminação na faixa do UV ao infravermelho próximo. AQ8000 AquaMate é um produto robusto e é indicado para aplicações de rotinas nos laboratórios de indústrias, universidades, ou órgãos de pesquisa. Alta qualidade para pesquisas, com a simplicidade de um instrumento para ensaios de rotina • Velocidade de varredura rápida de até 4.200 nm/minuto • Sistema óptico de split-beam para superior exatidão fotométrica • Adquire dados desde o UV ao IV próximo • Controle local através de programa interno e teclado de membrana ou opção de controle através de software instalado em microcomputador • Largura de banda estreita de apenas 1.8 nm, oferecendo boa resolução para atender as exigências da Farmacopéia com excelente relação sinal/ruído • Compartimento de

amostras com carrossel de seis posições para maior produtividade • Salva os dados em dispositivos USB para posterior abertura em qualquer microcomputador em planilha Excel • Ampla linha de acessórios para todo tipo de amostras Lâmpada de xenônio de longa duração e livre de manutenções • Emite flashes instantâneos, tornando mais rápidas as leituras das amostras • Realiza leituras com excelente exatidão em toda a faixa espectral de 190 a 1100 nm • Evita danos a amostras sensíveis, pois os flashes só são emitidos enquanto os dados estão sendo adquiridos • Econômicas, com tempo de vida típico de 7 anos. A garantia é de 3 anos para a lâmpada de equipamentos novos. • Não produzem aquecimento, logo, a temperatura dentro do compartimento de amostras permanece estável ao longo do tempo Especificações: Faixa de comprimento de onda: 190 a 1100nm Faixa fotométrica linear: até 3.5 A em 260nm Largura de banda espectral: 1.8nm Sistema óptico: split-beam com dois detectores de diodo de silício, sendo um de referência Fonte: xenônio, 3 anos de garantia Display: gráfico LCD com backlight LCD de 9.7 x 7.1 cm e capacidade de visualização gráfica dos resultados Comprimento de onda Intervalo 190 a 1100nm Precisão $\pm 1.0\text{nm}$ Repetibilidade $\pm 0,5\text{ Nm}$ Velocidade de rotação 11.000 nm / min Velocidade de digitalização de 10 a 4200 nm / min Dados Intervalo 0.2, 0.5, 1.0, 2.0, 3.0, 5.0 nm Fotométrico Modos de medição de absorbância, transmitância%, concentração Faixa de -0,5 a 5,0 A; -1,5 a 125% T; $\pm 9,999\text{ C}$ Linearidade até 3,5 A a 260 nm Precisão $\pm 0.005\text{A}$ em 1.0A, $<0,00025$ em 0.0A Ruído $<0,00050$ a 1,0 A, $<0,00080$ em 2,0 A RMS em 260nm Deriva <0.0005 a / hr Luz espúria: menor que $<0,08\%$ T em 220nm e 340nm, $<0,1\%$ T em 340nm e 400nm, $<1,0\%$ T em 198nm Display gráfico LCD com backlight , 9,7 x 7,1 centímetros (3,8 x 2,8 pol) Teclado de membrana selada com teclas de resposta tátil Conectividade USB tipo A porta USB (painel frontal), porta USB tipo B para computador (painel traseiro), porta USB tipo A para impressora (painel traseiro) Peso: 8.6 kg Dimensões: 40 (comprimento) x 30 (largura) x 25 (altura) cm Requisitos de Alimentação 100 a 240V, 50 a 60Hz AQ8000 AquaMate 8000 espectrofotômetro UV-Vis Acessórios disponíveis não incluso : Acessório Sipper para amostragem por meio de cubeta de fluxo e bomba peristáltica Suporte termostaticável por Peltier Suportes para cubetas de caminho óptico longo (até 100mm) Sonda para amostragem por fibra óptica Suporte para filmes Programa Vision Lite para controle e aquisição de dados através de microcomputado

05.857.218/0001-80 LOBOV CIENTIFICA, Não Não 1 R\$ 40.000,0000 R\$ 40.000,0000 21/11/2013 11:40:55
IMPORTACAO,
EXPORTACAO, COMERCIO
DE E

Marca: Biochrom

Fabricante: Biochrom

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Espectrofotômetro UV/VIS S22 - Com lâmpada de xenônio de longa duração; - Com duplo feixe, amostra e referência; - Possui sistema óptico com compensação para o feixe de referência; - Detector fotodiodo duplo de silicone em estado sólido; - Comprimento de onda 190 - 1100nm, com precisão de $\pm 1\text{nm}$ e resolução de $\pm 0,5\text{nm}$; - 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 $\pm 0,002\text{A/h}$ a 0A após aquecimento; - Largura de banda $<3\text{nm}$; - 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 biomédicos, densidade de célula; - Compatível com cubetas, 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 mostrador gráfico LCD; - Sistema elétrico 90-265V, AC, 50/60Hz, 80VA; - Peso 13 kg; - Dimensão 51 x 37 x 23 cm (L x P x A); - Possui certificação CE; - Ruído $\pm 0,001\text{A}$ próximo de 0A e $\pm 0,002\text{A}$ próximo de 2A a 600nm; - Precisão fotométrica $\pm 0,5\%$ ou $\pm 0,003\text{A}$ para 3A a 546nm; - Resolução fotométrica 0,5% de valores de absorbância; - Com varredura espectral até 900nm; Acompanha: Carrinho porta cubetas 10-50 mm, 2 cubetas 10 mm Quartzo e 4 cubetas 10 mm Vidro.

11.349.876/0001-64 AVILA E BASTOS Sim Sim 1 R\$ 100.000,0000 R\$ 100.000,0000 22/11/2013 08:31:07
COMERCIO E SERVICOS
DE EQUIPAMENTOS CIEN

Marca: KASUAKI

Fabricante: KASUAKI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTÔMETRO DIGITAL COM FAIXA UV E VISÍVEL DE 190-1000 nm, BANDA DE PASSAGEM 4nm COM SOFTWARE E SAÍDA RS-232 - MOD: IL - 592 MARCA: KASUAKI O espectrofotômetro Kasuaki UV/VIS modelo IL-592, realiza medições precisas confiáveis para atender às diversas aplicações, como espectrofotometria, absorbância, transmitância e concentração total. Pode ser usado igualmente em análise qualitativa e análise quantitativa em campos, como a investigação bioquímica e indústria, a análise farmacêutica e de produção, educação ambiental, indústria alimentícia, exames clínicos, etc. Ponto zero (branco) automático e com ajuste completo de escala. As Lâmpadas de Tungstênio e de Deutério podem ser ligadas ou desligadas individualmente, aumentando sua durabilidade. Calibração e configuração do comprimento de onda Automático. Pode ser conectado a impressoras ou ter as informações enviadas a um computador através do software especial. Com tela LCD de 128*64 pontos, é capaz de 50 grupos de informações, 5 grupos por tela fazendo com que todas as informações sejam recuperadas na memória em casos de queda de energia. Calibração automática do comprimento de onda e sistema de controle pelo computador preciso e automático. Ponto zero (branco) automático e com ajuste completo de escala. Principais Características: Sistema ótico de feixe simples garantindo 1200 linhas/mm Taxa operação: 195-1000 nm Largura da banda: 4 nm Precisão: $\pm 1\text{ nm}$ Repetibilidade: 0,5 nm Configuração do comprimento de onda: Automático Precisão de fotométrica: $\pm 5\%$ T Repetibilidade de fotométrica: 0,3%T Taxa fotométrica: -0,3-3A; 0-200%T Luz difusa: $\&\#8804;$ 0,3%T Estabilidade: $\pm 0,002\text{A/h}$ @500 nm Tela: LCD de 128*64 pontos Detector: Fotodiodo Suporte de cubetas: para 4 cubetas de 10 mm Fonte de luz: Tungstênio e Lâmpada de Deutério Saída de comunicação: porta USB e porta paralela para impressora Energia para funcionamento: AC 110/220V 50/60Hz Dimensões: 420 x 280 x 180 mm Suporta 4 cubetas de (10mm) ao mesmo tempo Peso do equipamento: 12 kg Acompanha o Equipamento: 01 Cabo de energia 01 Fusível (3A) 04 Cubetas de vidro e 02 cubetas de quartzo 01 CD de Software 01 Manual de Instruções em português

18.543.917/0001-06 LOIDIA MARIA MOREIRA - ME Sim Sim 1 R\$ 1.000.000,0000 R\$ 1.000.000,0000 21/11/2013 18:14:39

Marca: Ni 1600UV

Fabricante: Nova Instruments

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESPECTROFOTOMETRO UV-VIS Descrição Complementar: Sistema Óptico (monocromador): Feixe Simples (Single Beam), Rede de Difração (Grating) 1200 linhas/mm -Resolução do Comprimento de Onda: 0,1 nm -Precisão do comprimento de onda: $\pm 0.5\text{nm}$ -Repetibilidade do Comprimento de Onda: 0,3nm -Precisão Fotométrica: $\pm 0.3\%$ T -Repetibilidade Fotométrica: $\pm 0.2\%$ T -Faixa Fotométrica: -0.3-3A, 0-200% T -Estabilidade (ruído Fotométrico do Fotodetector): $\pm 0.001\text{A/h}$ (0 ABS) @ 500nm -Display: Processamento com leitura digital. Mostrador LCD Gráfico (128X64 dots) -Teclado: Tipo Membrana com 15 teclas -Compartimento de Amostra: Para cubetas de 1 a 100mm. (Carrinho Porta Cubetas Padrão: 3 posições de 10mm) -Saídas (Interfaces): Saída USB, adaptador RS232-C e Paralela (Centronics) -Alimentação: AC 110 e/ou 220V 50/60Hz (comutação automática) -Dimensões (LPA): 470 x 370 x 180mm -Peso: 15 Kg -Comprimento de Onda e resolução: 190-1100nm -Banda de Passagem (Largura): 2 nm desvio Fotométrico: 0.05%T 0,003ABS @ 220nm,340nm -Fonte de Luz (Lâmpadas): Tungstênio/Halogênio & Deutério -Cubetas que acompanham: 1 par de cubeta 10mm em quartzo, 2 pares de cubetas em vidro.

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

Valor do Lance

R\$ 12.000,0000

CNPJ/CPF

06.925.910/0001-61

Data/Hora Registro

22/11/2013 10:00:11:807

R\$ 11.000,0000	55.482.475/0001-53	22/11/2013 10:00:11:807
R\$ 10.000,0000	17.104.013/0001-03	22/11/2013 10:00:11:807
R\$ 30.500,0000	02.462.826/0001-06	22/11/2013 10:00:11:810
R\$ 29.543,0000	09.038.030/0001-61	22/11/2013 10:00:11:810
R\$ 20.000,0000	11.036.658/0001-70	22/11/2013 10:00:11:810
R\$ 20.000,0000	60.431.715/0001-20	22/11/2013 10:00:11:810
R\$ 20.000,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:00:11:810
R\$ 20.000,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:00:11:810
R\$ 19.201,0000	59.720.862/0001-31	22/11/2013 10:00:11:810
R\$ 15.000,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:00:11:810
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:813
R\$ 100.000,0000	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:00:11:813
R\$ 40.000,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 10:00:11:813
R\$ 37.000,0000	65.838.344/0001-10	22/11/2013 10:00:11:813
R\$ 35.352,0000	55.487.029/0001-31	22/11/2013 10:00:11:813
R\$ 30.000,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 10:09:46:767
R\$ 9.990,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:09:48:553
R\$ 11.000,0000	11.036.658/0001-70	22/11/2013 10:09:50:583
R\$ 14.680,0000	59.720.862/0001-31	22/11/2013 10:12:00:030
R\$ 14.825,0000	09.038.030/0001-61	22/11/2013 10:13:08:320
R\$ 10.000,0000	11.036.658/0001-70	22/11/2013 10:18:26:757
R\$ 9.980,0000	06.925.910/0001-61	22/11/2013 10:19:08:733
R\$ 9.979,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:19:26:417
R\$ 18.445,0000	02.462.826/0001-06	22/11/2013 10:19:30:000
R\$ 9.978,0000	55.482.475/0001-53	22/11/2013 10:28:35:210
R\$ 9.960,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:29:45:457
R\$ 9.959,0000	55.482.475/0001-53	22/11/2013 10:31:01:987
R\$ 9.940,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:31:23:540
R\$ 9.950,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:31:35:853
R\$ 9.900,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:32:11:317
R\$ 9.870,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:32:24:387
R\$ 9.920,0000	55.482.475/0001-53	22/11/2013 10:32:43:330
R\$ 9.869,9000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:32:52:043
R\$ 9.860,0000	55.482.475/0001-53	22/11/2013 10:33:05:563
R\$ 9.854,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:33:14:360
R\$ 9.800,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:33:56:487
R\$ 9.700,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:34:20:530
R\$ 9.500,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:34:36:380
R\$ 9.450,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:34:43:220
R\$ 9.200,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:35:01:563
R\$ 9.150,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:35:11:207
R\$ 8.900,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:35:22:433
R\$ 9.790,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:35:36:393
R\$ 8.870,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:35:40:137
R\$ 8.500,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:35:46:187
R\$ 8.400,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:36:03:787
R\$ 8.300,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:36:10:167
R\$ 8.500,0000	11.036.658/0001-70	22/11/2013 10:36:37:350
R\$ 8.190,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:36:41:123
R\$ 8.290,0000	06.925.910/0001-61	22/11/2013 10:36:42:843
R\$ 8.000,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:36:47:453
R\$ 7.900,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:37:03:633
R\$ 7.850,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:37:23:863
R\$ 7.800,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:37:35:167
R\$ 7.500,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:37:45:447
R\$ 7.450,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:37:57:397
R\$ 7.400,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:38:09:843
R\$ 7.320,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:38:18:080
R\$ 7.200,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:38:30:883
R\$ 7.185,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:38:46:080
R\$ 7.100,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:38:52:007
R\$ 7.050,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:39:09:537
R\$ 7.000,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:39:29:683
R\$ 6.900,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:39:39:000
R\$ 6.850,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:39:56:330
R\$ 6.800,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:40:03:010

R\$ 6.750,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:40:20:593
R\$ 6.712,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:40:40:947
R\$ 28.000,0000	65.838.344/0001-10	22/11/2013 10:40:43:920
R\$ 6.600,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:40:49:270
R\$ 16.095,8330	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:40:58:077
R\$ 6.700,0000	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:41:07:130
R\$ 6.499,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:41:07:190
R\$ 6.490,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:41:16:320
R\$ 6.450,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:41:29:793
R\$ 6.700,0000	06.925.910/0001-61	22/11/2013 10:41:34:040
R\$ 6.449,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:41:36:660
R\$ 6.422,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:41:52:317
R\$ 6.400,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:41:57:380
R\$ 6.350,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:42:12:927
R\$ 6.300,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:42:20:640
R\$ 6.200,0000	06.925.910/0001-61	22/11/2013 10:42:27:263
R\$ 6.150,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:42:35:423
R\$ 6.149,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:42:43:103
R\$ 6.100,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:43:00:583
R\$ 6.000,0000	19.142.596/0001-92	22/11/2013 10:43:07:800

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:07:50	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:29:24	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:34:24.
Encerrado	22/11/2013 10:43:19	Item encerrado
Aceite	22/11/2013 15:20:20	Aceite individual da proposta. Fornecedor: VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 19.142.596/0001-92, pelo melhor lance de R\$ 6.000,0000.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	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: 8 - ESTUFA INDUSTRIAL

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
03.213.418/0001-75	BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 2.500,0000	R\$ 2.500,0000	22/11/2013 08:40:42
	Marca: Novainstruments Fabricante: Novainstruments Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NI 1511D - ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM Descrição Complementar: - Estrutura externa com chapa de aço revestida em epóxi eletrostático; Porta com fecho a direita e abertura para a esquerda, permitindo fácil colocação e retirada dos materiais no interior da câmara; Vedação da porta com perfil de silicone; Trinco de pressão para oferecer um bom fechamento da porta; Trilhos na câmara interna para movimentar a bandeja; Controlador eletrônico microcontrolado de temperatura, indicação digital da temperatura programável com as funções de set point auto sintonia e Pid com duplo display; Temperatura mínima de 15°C acima da temperatura ambiente até 250°C; Homogeneidade na câmara: 5°C em um ponto; Precisão do sensor tipo J, conforme norma ASTM E230; Capacidade 27 litros acompanham cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136. Certificado de calibração do controlador e sensor, com selo Rastreável RBC/INMETRO (Rede Brasileira de Calibração).						
13.735.911/0001-09	LUCA LICIT LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 2.600,0000	R\$ 2.600,0000	21/11/2013 08:30:44
	Marca: LUCADEMA Fabricante: LUCADEMA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA DE EST. E SEC. LUCA-80/30, PROCEDÊNCIA NACIONAL Câmara Externa Construído em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva Câmara interna Em aço 1020 com pintura eletrostática ou aço inox polido 1 porta em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva em azul Suportes: 3 Suportes Bandejas: Acompanha 1 bandeja em aço 1020 com perfuração para circulação do ar Distância entre Bandejas 75mm Isolação Lã de vidro (espessura 08 cm). Vedação Perfil de Silicone Resistência Blindada em aço inox AISI 304. Sensor de Temperatura tipo "J"; Circulação de ar Por convecção natural Fluxo de ar Saida 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 15°C acima do ambiente a 200°C graus Homogeneidade: 5 °C em um ponto Resolução 0,1 °C. Capacidade 30 Litros Alimentação 110 volts ou 220 volts Potência 1100 watts - Peso 30 Kg OBS Acompanha: Certificado de Calibração pela RBC do controlador de temperatura e do Sensor, manual de instruções e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação.						
06.022.999/0001-56	AAKER SOLUTIONS COMERCIO E MANUTENCAO DE INSTRUMENTOS D	Sim	Sim	1	R\$ 3.000,0000	R\$ 3.000,0000	22/11/2013 09:13:24
	Marca: QUIMIS Fabricante: QUIMIS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estufa Microprocessada de Secagem. • Estrutura externa com chapa de aço						

revestida em epóxi eletrostático; • Porta com fecho a direita e abertura para a esquerda, permitindo fácil colocação e retirada dos materiais no interior da câmara; • Vedação da porta com perfil de silicone; • Trinco de pressão para oferecer um bom fechamento da porta; • Três trilhos na câmara interna para movimentar a bandeja; • Controlador eletrônico microcontrolado de temperatura, indicação digital da temperatura programável com as funções de set point auto sintonia e Pid com duplo display; • Temperatura mínima de 15°C acima da temperatura ambiente; • Homogeneidade na câmara: ± 5°C em um ponto; • Resolução de 0,1°C; • Precisão do sensor tipo J, conforme norma ASTM E230; • Acompanha uma prateleira e manual de instrução; • Cadastro Finame 2124440; • Cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136; • Não é considerado produto para saúde nos termos da RDC 185/2001; • Acompanha certificado de calibração do controlador e sensor, com selo RBC (Rede Brasileira de Calibração). Capacidade: 18 litros. Potência: 500W. Temperatura máxima: 200°C. Dimensões internas: 25 x 25 x 30.

18.214.465/0001-00	SOLAB LABORATORIO INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 3.750,0000	R\$ 3.750,0000	21/11/2013 13:35:42
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: SOLAB

Fabricante: SOLAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: SL-100/64 - MARCA: SOLAB - Estufa de secagem e esterilização - Características: - Câmara externa Construído em aço carbono com pintura eletrostática epóxi anticorrosiva; - Câmara interna em aço 1020 com pintura eletrostática ou aço inox polido; - Porta 01 porta em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva em azul; - Trinco de pressão para oferecer um bom fechamento da porta; - Fecho a direita e abertura para a esquerda; - 03 Suportes para acomodar as bandejas; - Acompanha 01 bandeja em aço 1020 com perfuração para circulação do ar; - Distância entre Bandejas 100 mm; - Isolação Lã de vidro (espessura 08 cm); - Vedação Perfil de Silicone; - Resistência blindada em aço inox AISI 304; - Sensor de Temperatura tipo J, conforme norma ASTM E230; - Circulação de ar por convecção natural - 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; - Controlador eletrônico microcontrolado de temperatura, indicação digital da temperatura programável com as funções de set point auto sintonia e PID com duplo display; - Temperatura 15°C acima do ambiente a 200°C graus; - Homogeneidade na câmara ± 5°C em um ponto; - Resolução 0,1 °C; - Capacidade 64 Litros; - Alimentação 110 volts ou 220 volts; - Potência 1500 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; - Cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136; Acompanha Certificado de calibração do controlador e sensor, com selo RBC (Rede Brasileira de Calibração), manual de instruções e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação."

38.658.399/0001-75	DATAMED LTDA	Não	Não	1	R\$ 4.200,0000	R\$ 4.200,0000	19/11/2013 16:52:33
--------------------	--------------	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: FANEM

Fabricante: FANEM

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA SECAGEM E ESTERILIZAÇÃO 42L 515/2C FANEM 110V Construída em chapa de aço, pintada externamente em tinta epóxi texturizada e internamente em tinta resistente a alta temperatura; Temperatura de trabalho de 50 a 250°C; Resistência de aquecimento em módulos que são encaixados nas paredes da câmara interna, sendo de fácil remoção para reparos; Isolação com manta de lã de vidro com 06 cm de espessura; Porta com isolamento tipo almofada e fecho magnético para fácil abertura e fechamento; Guarnição da porta em silicone; Dispositivo giratório na parte superior, com porta-termômetro, regulável para saída de vapores; Com controlador tipo "C" microprocessado, com sensor PT-100 (platina), controla a temperatura desejada com variação máxima de ± 1°C; Indicador de temperatura e temporizador através de display numérico; Possibilita o ajuste da temperatura e do tempo de esterilização com indicações do ciclo de aquecimento, esterilização e final de ciclo com alarme sonoro; Painel frontal em policarbonato com teclado tipo membrana para seleção dos programas de temperatura e tempo; Acompanha uma prateleira regulável; Potencia da resistência de aquecimento: 500 watts; Alimentação elétrica 110 volts. Medidas externas (PxLxA): 42,0 x 61,0 x 55,0 cm Medidas internas (PxLxA): 30,0 x 35,0 x 40,0 cm Fabricada conforme norma N.B.R. 8166 Registro ANVISA: 10224620055 Ref.: 515.009.700

02.462.826/0001-06	ALFA MARE INSTRUMENTOS CIENTIFICOS E MEDICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 6.000,0000	R\$ 6.000,0000	21/11/2013 16:08:01
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

Marca: ETHIK

Fabricante: ETHIK

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA PARA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM MOD. 402/5N 200°C 150 LITROS
 Marca: ETHIK CONTROLADORES DE TEMPERATURA: Controle automático microprocessado, com sistema PID; Indicação Digital (Display LED), de três dígitos; Sensor de temperatura tipo K, resolução de 1°C. PAINEL DE CONTROLE: Um (01) controlador e indicador digital de temperatura, chaves de acionamento luminoso e um (01) botão liga/desliga. SISTEMA DE AQUECIMENTO: Resistência de aquecimento por meio de resistências tubulares blindadas em aço Inox AISI 304. SISTEMA DE CIRCULAÇÃO: Circulação por meio de convecção natural. FAIXA DE TEMPERATURA: Temperatura regulável de 50°C a 200°C; Uniformidade a temperatura de 160°C e 200°C será de ± 5°C do valor do set point. ESTRUTURA INTERNA: Chapa de aço inox AISI 430 com suportes para acomodação de prateleiras. ESTRUTURA EXTERNA: Chapa de aço carbono SAE 1020 com tratamento anticorrosivo, pintura eletrostática a pó. PÉS: Pés niveladores. PORTA: Chapa de aço carbono 1020 com tratamento anticorrosivo, pintura eletrostática a pó, guarnição de silicone em todo perímetro e puxador injetado e trinco de pressão. ISOLAMENTO TÉRMICO: Isolamento térmico em todas as laterais e porta. PRATELEIRAS: Acompanha três (03) prateleiras confeccionadas em chapa perfurada de aço inox AISI430. ACOMPANHA: Cabo de força com dupla isolamento e plug com três pinos, duas fases e um terra NBR 13249; Manual de instrução em português. MEDIDAS INTERNAS: L 600 x P 500 x A 500 mm MEDIDAS EXTERNAS: L 720 x P 655 x A 740 mm VOLTAGEM: Equipamento fornecido em 220 V. ACOMPANHA CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO RASTREADO A RBC

12.068.781/0001-35	MCX COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000	22/11/2013 09:27:48
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: DELEO

Fabricante: DELEO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca:DELEO Descrição:ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM Descrição Complementar: -Estrutura externa com chapa de aço revestida em epóxi eletrostático; Porta com fecho a direita e abertura para a esquerda, permitindo fácil colocação e retirada dos materiais no interior da câmara; Vedação da porta com perfil de silicone; Trinco de pressão para oferecer um bom fechamento da porta; Trilhos na câmara interna para movimentar a bandeja; Controlador eletrônico microcontrolado de temperatura, indicação digital da temperatura programável com as funções de set point auto sintonia e Pid com duplo display; Temperatura mínima de 15°C acima da temperatura ambiente; Homogeneidade na câmara: 5°C em um ponto; Precisão do sensor tipo J, conforme norma ASTM E230; As estufas com capacidade de 18L a 150L acompanham cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136. Certificado de calibração do controlador e sensor, com selo RBC (Rede Brasileira de Calibração). Validade da proposta:60 DIAS Garantia:1 ANO

05.857.218/0001-80	LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E	Não	Não	1	R\$ 11.000,0000	R\$ 11.000,0000	21/11/2013 11:42:21
	<p>Marca: Esco Fabricante: Esco Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estufa de secagem e esterilização - Tecnologia SOLARIS (patente Esco) de pré aquecimento garantindo a máxima performance térmica; - Sistema VENITFLOW (patente Esco) especial de ventilação, que reduz a flutuação de temperatura; - Sistema superior de isolamento térmico; - Painel Eletrônico, display digital em LED, Monitor de controle de temperatura, Chave de função; - Sensor Smartsense (patente Esco) - tecnologia microprocessador PID; - Design ergonômico oferecendo uma maior conveniência. Fácil manutenção; - Cumprimentos das Normas DIN 12880 Class 3.1 (segurança de temperatura) e também segurança elétrica (61010); Especificações: - Capacidade: 170 litros; - Temperatura: ambiente + 5°C à 300°C; - Variação de temperatura @70°C <=+/- 1,5°C / @150°C <=+/- 4,1°C / @250°C <=+/- 6,2°C; - Flutuação de temperatura @70°C <=+/- 0,3°C / @150°C <=+/- 0,6°C / @250°C <=+/- 1,6°C; - Tempo de aquecimento @70°C 44 minutos / @150°C 52 minutos / @250°C 57 minutos; - Tempo de recuperação de temperatura após 30 segundos da abertura da porta @70°C 3 minutos / @150°C 9 minutos / @250°C 8 minutos; - Dimensões Externas: 740 x 800 x 910mm/ Dimensões Internas: 580 x 500 x 580mm Dimensões Embarque: 900 x 900 x 1100 mm; - Número de prateleiras: 2 padrão (máximo 7 opcional); - Capacidade de peso por prateleira: 30 kg; - Exterior: aço eletroluzado com revestimento epóxi branco e tratamento especial Isocide (patente Esco) que elimina 99,9% das bactérias na superfície em 24h de exposição; - Interior: aço inoxidável 304; - Voltagem: 220-240V/ 60Hz; - Força/Amperagem: 2176W; - Nível de ruído 51 dB; - Peso líquido: 114 kg/ Peso Bruto : 136 kg</p>						
12.957.821/0001-08	DISTREQUI DO BRASIL DISTRIBUIDORA DE EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 15.000,0000	R\$ 15.000,0000	21/11/2013 17:56:30
	<p>Marca: DELEO Fabricante: DELEO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca : DELEO Modelo : DL-SEDD Descrição : ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM -Descrição Complementar:Estrutura externa com chapa de aço revestida em epóxi eletrostático.Porta com fecho a direita e abertura para a esquerda, permitindo fácil colocação e retirada dos materiais no interior da câmara. Vedação da porta com perfil de silicone. Trinco rolete para oferecer um bom fechamento da porta. Trilhos na câmara interna para movimentar a bandeja. Controlador eletrônico microcontrolado de temperatura, indicação digital da temperatura programável com as funções de set point auto sintonia e Pid com duplo display. Temperatura mínima de 15°C acima da temperatura ambiente. Precisão do sensor tipo J, conforme norma ASTM E230.Capacidade de 150L.Acompanha cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136.Certificado de calibração do controlador e sensor, com selo RBC (Rede Brasileira de Calibração</p>						
65.838.344/0001-10	ALPAX COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA	Não	Não	1	R\$ 16.000,0000	R\$ 16.000,0000	22/11/2013 09:37:28
	<p>Marca: BINDER Fabricante: BINDER Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: INCUBADORA MICROBIOLÓGICA COM CONVECÇÃO NATURAL MODELO BD53 - Com certificação RBC Desenvolvida para estudos de longa duração com grande estabilidade e incubação de meios de cultura. • Convecção natural de ar com pré-câmara de aquecimento com tecnologia APT.line • Faixa de temperatura de 5°C acima da temperatura ambiente até 100°C • Controlador digital (DS controller) com timer de 0 a 99 horas • Set point digital de temperatura com um décimo de grau de precisão • Dispositivo de segurança, Classe 3.1 (DIN 12880), com alarme visual de temperatura • Troca de ar por duto de Ø 50 mm na parte traseira com abertura ajustável por meio de controle frontal • Porta de vidro • 2 prateleiras de aço cromado • Equipamentos até 115 litros podem ser empilhados • Interface serial RS 422 para comunicação com software APT-COM DataControlSystem • Certificado de fabricação BINDER Especificações Técnicas Dimensões externas Largura (mm) 634 Altura (inclusive pés) (mm) 617 Profundidade (mm) 575 Puxador, painel e duto de exaustão (mm) 85 Distância traseira (mm) 100 Distância lateral (mm) 160 Número de portas 1 Dimensões internas Largura (mm) 400 Altura (mm) 400 Profundidade (mm) 330 Volume interior (l) 53 Prateleiras, aço cromado (número standard / máx.) 2/4 Carga por prateleira (kg) 15 Carga total permitida (kg) 40 Peso do equipamento vazio (kg) 43 Dados de temperatura Faixa de temperatura, 5°C acima do ambiente até (°C) 100 Variação de temperatura Em 37°C (± °C) 0,5 Em 50°C (± °C) 1,1 Flutuação de temperatura (± °C) Em 37°C (Min.) 0,1 Em 50°C (Min.) 0,1 Tempo de aquecimento Para 37°C (Min.) 38 Para 50°C (Min.) 59 Tempo de recuperação após abertura de porta por 30 segundos Em 37°C (98.6 °F) (Min.) 5 Em 50°C (122 °F) (Min.) 7 Dados elétricos Grau de proteção conforme EN 60529 IP 20 Voltagem nominal (±10 %) 50/60 Hz (V) 230 / 115 Potência nominal (W) 400 Consumo de energia em 37°C (W) 11</p>						
53.994.497/0001-77	UNISCIENCE DO BRASIL LTDA	Não	Não	1	R\$ 16.500,0000	R\$ 16.500,0000	21/11/2013 16:47:25
	<p>Marca: Esco Fabricante: Esco Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: OFA-170-8 - Isotherm General Purpose Oven, 170L Temperatura: Ambiente +7.5°C to 300°C Circulação: Convecção Forçada *Produto Importado</p>						
14.127.287/0001-20	E BIO ANALITICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 25.000,0000	R\$ 25.000,0000	21/11/2013 16:40:52
	<p>Marca: ETHIK TECHNOLOGY Fabricante: ETHIK TECHNOLOGY Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA PARA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM 200°C 150 LITROS A serie de estufas para secagem foi desenvolvida para garantir homogeneidade em processos de a secagem de produtos sólidos e esterilização, tem exclusivo sistema de circulação de ar. Construída externamente em aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática a pó, internamente em aço inox, esta construção garante durabilidade e fácil assepsia. Exclusivo sistema de circulação de ar para garantir homogeneidade de secagem Isolamento térmico com baixa dissipação de temperatura e porta construída com vedação em silicone com alto poder de vedação Controle de temperatura microprocessado com indicação digital quatro dígitos e resolução de 0,1°C, com programação rampa/patamar com até 60 segmentos, deixando o equipamento versátil e autônomo. Sistema de alarme configurável para temperatura máxima, mínima e por diferencial de temperatura. Controle e leitura de temperatura via sensor PT100 com resolução de 0,1°C Acompanha certificado de calibração pela RBC (Rede Brasileira de Calibração), para temperatura. Acompanha bandeja fabricada em arames de aço carbono niquelado Modelos de bancada possuem pés niveladores com revestimento de borracha Modelos de chão possuem rodízios giratórios sem freios atrás e com freios na parte frontal Faixa de temperatura de trabalho 50°C à 200°C Controle de temperatura PID/ETHIK/WCR Resolução ± 0,1°C Indicação Digital LED Sensor de temperatura Tipo PT 100 Cabo de Alimentação 03 pinos NBR 13249 Sistema de aquecimento Resistência tubular em aço carbono com tratamento ante corrosivo Grau de proteção IP 20 Disponível nas voltagens 110 e 220Vca Acessórios (Acompanham o equipamento) 1 Bandeja aramada Damper de exaustão conforme tabela Manual de operação em português Certificado de calibração RBC, para controlador de temperatura Conexão para comunicação de aquisitor de dados fieldlogger (4 a 20ma) MEDIDAS INTERNAS: L 600 x P 500 x A 500 mm MEDIDAS EXTERNAS: L 895 x P 645 x A 650 mm VOLTAGEM: Equipamento fornecido em 220 V. MARCA: ETHIK TECHNOLOGY MODELO: 400/5D</p>						
07.437.835/0001-52	JOSE BENEDITO DE MORAIS SUPRIMENTOS -	Sim	Sim	1	R\$ 300.000,0000	R\$ 300.000,0000	19/11/2013 17:10:48

ME

Marca: SPPENCER**Fabricante:** VITRINE CIENTIFICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM Descrição Complementar: -Estrutura externa com chapa de aço revestida em epóxi eletrostático; • Porta com fecho a direita e abertura para a esquerda, permitindo fácil colocação e retirada dos materiais no interior da câmara; • Vedação da porta com perfil de silicone; • Trinco de pressão para oferecer um bom fechamento da porta; • Trilhos na câmara interna para movimentar a bandeja; • Controlador eletrônico microcontrolado de temperatura, indicação digital da temperatura programável com as funções de set point auto sintonia e Pid com duplo display; • Temperatura mínima de 15°C acima da temperatura ambiente; • Homogeneidade na câmara: ± 5°C em um ponto; • Precisão do sensor tipo J, conforme norma ASTM E230; • As estufas com capacidade de 18L a 150L acompanham cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136. • Certificado de calibração do controlador e sensor, com selo RBC (Rede Brasileira de Calibração)

18.543.917/0001-06 LOIDIA MARIA MOREIRA - ME Sim Sim 1 R\$ 1.000.000,0000 R\$ 1.000.000,0000 21/11/2013 18:14:39

Marca: ESTUFA**Fabricante:** ESTUFA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM Descrição Complementar: -Estrutura externa com chapa de aço revestida em epóxi eletrostático; • Porta com fecho a direita e abertura para a esquerda, permitindo fácil colocação e retirada dos materiais no interior da câmara; • Vedação da porta com perfil de silicone; • Trinco de pressão para oferecer um bom fechamento da porta; • Trilhos na câmara interna para movimentar a bandeja; • Controlador eletrônico microcontrolado de temperatura, indicação digital da temperatura programável com as funções de set point auto sintonia e Pid com duplo display; • Temperatura mínima de 15°C acima da temperatura ambiente; • Homogeneidade na câmara: ± 5°C em um ponto; • Precisão do sensor tipo J, conforme norma ASTM E230; • As estufas com capacidade de 18L a 150L acompanham cabo de força com dupla isolamento e plugue de três pinos, dois fases e um terra, atendendo a nova norma ABNT NBR 14136. • Certificado de calibração do controlador e sensor, com selo RBC (Rede Brasileira de Calibração).

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 2.600,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:00:11:813
R\$ 2.500,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:00:11:813
R\$ 10.000,0000	12.068.781/0001-35	22/11/2013 10:00:11:817
R\$ 6.000,0000	02.462.826/0001-06	22/11/2013 10:00:11:817
R\$ 4.200,0000	38.658.399/0001-75	22/11/2013 10:00:11:817
R\$ 3.750,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:00:11:817
R\$ 3.000,0000	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:00:11:817
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:820
R\$ 300.000,0000	07.437.835/0001-52	22/11/2013 10:00:11:820
R\$ 25.000,0000	14.127.287/0001-20	22/11/2013 10:00:11:820
R\$ 16.500,0000	53.994.497/0001-77	22/11/2013 10:00:11:820
R\$ 16.000,0000	65.838.344/0001-10	22/11/2013 10:00:11:820
R\$ 15.000,0000	12.957.821/0001-08	22/11/2013 10:00:11:820
R\$ 11.000,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 10:00:11:820
R\$ 3.400,0000	38.658.399/0001-75	22/11/2013 10:08:29:863
R\$ 5.035,0000	14.127.287/0001-20	22/11/2013 10:11:57:493
R\$ 3.290,0000	12.957.821/0001-08	22/11/2013 10:16:33:950
R\$ 3.016,0000	02.462.826/0001-06	22/11/2013 10:19:41:930
R\$ 2.498,9800	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:30:19:390
R\$ 13.000,0000	65.838.344/0001-10	22/11/2013 10:32:45:517
R\$ 8.900,0000	65.838.344/0001-10	22/11/2013 10:42:17:300
R\$ 7.980,0000	07.437.835/0001-52	22/11/2013 10:44:39:453
R\$ 2.400,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:47:16:567
R\$ 2.397,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:49:02:560
R\$ 2.300,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:49:17:937
R\$ 2.298,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:49:22:977
R\$ 2.290,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:49:40:950
R\$ 2.200,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:49:42:943
R\$ 2.199,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:50:00:370
R\$ 2.100,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:50:10:343
R\$ 2.180,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:50:12:073
R\$ 2.080,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:50:33:113
R\$ 2.000,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:51:02:010
R\$ 1.990,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:51:45:747
R\$ 1.950,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:51:56:670
R\$ 1.940,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:52:46:927
R\$ 1.900,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:52:54:200
R\$ 1.890,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:53:07:483
R\$ 1.850,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:53:30:743
R\$ 1.840,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:53:42:763
R\$ 17.999,9900	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:53:51:227
R\$ 1.800,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:54:15:330
R\$ 1.790,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:54:49:613
R\$ 1.750,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:55:02:460
R\$ 1.740,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:55:12:607

R\$ 1.700,0000

13.735.911/0001-09

22/11/2013 10:55:49:663

R\$ 1.690,0000

03.213.418/0001-75

22/11/2013 10:55:57:710

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

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:08:06	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:44:30	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:49:30.
Encerrado	22/11/2013 11:11:56	Item encerrado
Aceite	22/11/2013 15:20:32	Aceite individual da proposta. Fornecedor: BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.213.418/0001-75, pelo melhor lance de R\$ 1.690,0000.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP - CNPJ/CPF: 03.213.418/0001-75

Não existem intenções de recurso para o item**Item: 9 - ESTUFA INDUSTRIAL**

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 LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 8.000,0000	R\$ 8.000,0000	21/11/2013 08:41:44

Marca: LUCADEMA**Fabricante:** LUCADEMA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: INCUBADORA DE BANCADA COM AGITAÇÃO ORBITAL LUCA-222, PROCEDÊNCIA NACIONAL - Motor de indução sem escovas (livre de manutenção); - Com agitador orbital acoplado de 20 a 300 rpm; temporizador entre 0 e 99 minutos ou contínuo - Órbita com diâmetro até 25 mm; - Controle digital de temperatura; - Faixa de temperatura: ambiente +7°C a 55°C; - Fluxo de ar na câmara construída em caixa de aço tratada, com pintura eletrostática; - Velocidade controlada por inversor de frequência com tacômetro; - Sensor de temperatura termo resistência PT 100; Homogeneidade do sistema: +/-1°C; - Controle eletrônico digital de temperatura com Certificado de calibração RBC; - Temperatura de trabalho de ambiente + 5°C até 50°C e timer de 1 a 9999 min; resolução de 0,1°C e relé de estado sólido; Tacômetro/controle de rotação com indicação digital; Uniformidade térmica: 37°C, +/-0,2°C - Tampa da câmara de trabalho em acrílico;- Plataforma com capacidade para 4 x erlenmeier de 2.000 ml, ou 9 x 250 ml, mais diversos tubos, - Plataforma com garras para erlenmeyer e tubos. - CAPACIDADE: Plataforma com capacidade para 4 x 2.000 ml, ou 9 x 250 ml, mais tubos; DIMENSÕES: 50 x 60 x 52 cm. - Peso: 40 kg; - Potencia: 600 w, - Tensão: 110V ou 220V - Acompanha: Manual de Instruções e Garantia de 12 meses contra defeito de fabricação.

18.214.465/0001-00	SOLAB LABORATORIO INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 15.000,0000	R\$ 15.000,0000	21/11/2013 13:35:42
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: SOLAB**Fabricante:** SOLAB

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: SL-222 - MARCA: SOLAB - Incubadora de bancada Shaker - Características: - Gabinete externo construído em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva; - Pés de borracha tipo sino; - Porta basculante em acrílico de 6 mm; - Fecho e abertura para cima; - Plataforma universal em aço inox, de 350 x 350 mm, que permite diversas possibilidades de fixação de tubos, funis de separação, erlenmeyers, etc; - Peso máximo na plataforma até 10 Kg; - Motor Indução trifásica (Trabalhos contínuo) de 1/6 HP; - Transmissão correias e polias; - Velocidade controlada por inversor de frequência; - Temporizador entre 0 e 99 minutos ou contínuo; - Agitação 20 a 300 RPM, resolução 1 RPM; - Sistema de agitação Movimentação orbital, por mancais e eixo excêntrico com diâmetro 20 mm; - Vedação da tampa perfil de borracha alto colante; - Resistência tubular blindada em aço inox AISI 304; - Sensor de temperatura tipo PT-100; - Relé de estado sólido; - Circulação de ar forçada por micro-ventiladores; - Sistema de proteção de superaquecimento por termostato analógico; - Timer de 1~9999min; - Controlador eletrônico micro controlado de temperatura, com duplo display, sendo um para programação e outro para indicação da temperatura programável, com as funções de: set point, auto sintonia e PID; - Temperatura 5°C acima do ambiente a 50°C graus; - Homogeneidade ± 1°C; - Uniformidade térmica 37°C ± 1°C; - Resolução 0,1°C; - Capacidade 71 Litros; - Alimentação 110/220 volts; - Potência 1200 Watts; - Dimensões Plataforma L=420 x P=420 mm; - Dimensões internas L= 500 x P= 500 x A= 500 mm; - Dimensões externas L= 500 x P= 580 x A= 750 mm; - Peso 45 Kg; - Cabo de força com dupla isolamento e plug de três pinos, duas fases e um terra; Acompanha manual de instrução e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação."

18.543.917/0001-06	LOIDIA MARIA MOREIRA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 1.000.000,0000	R\$ 1.000.000,0000	21/11/2013 18:14:39
--------------------	---------------------------	-----	-----	---	--------------------	--------------------	------------------------

Marca: ESTUFA GERMINADORA**Fabricante:** ESTUFA GERMINADORA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA GERMINADORA Descrição Complementar: -Gabinete externo construído em plástico resistente; &131;- Guarnição em todo o perímetro, garantindo perfeita vedação; &131;- Porta externa em acrílico com fecho e abertura para cima, permitindo a fácil visualização, bem como a colocação e retirada dos materiais no interior da câmara; - Com agitador orbital acoplado (20 a 300rpm); temporizador entre 0 e 99 minutos ou contínuo. &131;- Câmara de pré-aquecimento e circulação forçada de ar, permitindo maior homogeneização; &131; Controlador eletrônico micro controlado de temperatura, com duplo display, sendo um para programação e outro para indicação da temperatura programável, com as funções de: set point, auto sintonia e PID, na faixa de 5°C acima da ambiente à 50°C e timer de 1~9999min; resolução de 0,1°C e relé de estado sólido; - Tacômetro/ controle de rotação com indicação digital; &131; -Resistências tubulares, blindadas e aletadas; &131;-Plataforma universal em aço inox, de 350X350 mm, que permite diversas possibilidades de fixação de tubos, funis de separação, erlenmeyers, etc; &131;- Peso máximo na plataforma até 10 Kg; &131;- Velocidade (golpes por minuto) entre 40~300 gpm; &131;- Deslocamento orbital +/- 20 mm; &131;- Homogeneidade do sistema : ± 1°C; &131;- Cabo de força com dupla isolamento e plug de três pinos, duas fases e um terra; - Capacidade 71 litros; -Bivolt. -Uniformidade térmica 37°C +- 0,2°C

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 8.000,0000	13.735.911/0001-09	22/11/2013 10:00:11:820
R\$ 15.000,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:00:11:823
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:827

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:08:19	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:44:30	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:49:30.
Encerrado	22/11/2013 10:53:54	Item encerrado
Aceite	22/11/2013 16:42:47	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LUCA LICIT LTDA - ME, CNPJ/CPF: 13.735.911/0001-09, pelo melhor lance de R\$ 8.000,0000 e com valor negociado a R\$ 7.500,0000. Motivo: VALOR NEGOCIADO.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: LUCA LICIT LTDA - ME - CNPJ/CPF: 13.735.911/0001-09

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 10 - MICROSCOPIO

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
06.350.070/0001-56	DMI BRASIL-IMPORTACAO,EXPORTACAO E COMERCIO DE PRODUTOS	Sim	Sim	1	R\$ 23.496,0000	R\$ 23.496,0000	19/11/2013 11:50:20
<p>Marca: Motic Fabricante: Motic Instruments Inc Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microscópio biológico trinocular com ótica no infinito CCIS, campo visual de 22mm de diâmetro em revolver sextuplo (06 objetivas), para trabalhos de investigações avançadas em Campo Claro, Contraste de Fases, e Campo Escuro, e luz transmitida. Imediatamente adaptável a métodos de polarização orientada, epi fluorescência, análise de imagens, e muitas outras técnicas modernas de microscopia. Configurado por: Estativa robusta em metal anticorrosivo com comandos de focalização macro e micrométrico bilateral e coaxial com botões ergonômicos leves em um dos lados e comandos tradicional com leitura nonios de outro, dispositivo para ajuste de torque e pressão de focalização em um dos comandos de focalização macro e micrométrico, lentes condensadoras e refletoras na base com lente difusora intercambiável, diafragma íris de campo para ajuste de iluminação segundo Köehler com dispositivo de pinhão e cremalheira para o deslocamento vertical do condensador e parafusos de centralização, todas as guias e engrenagens em metal anticorrosivos, conjunto eletrônico de iluminação para caixa de lâmpadas de baixa voltagem e alta intensidade luminosa com controle automático de entrada de voltagem e reconhecimento de voltagem de 90 a 240 volts 50-60Hz, revolver porta-objetivas sextuplo reverso, corredeiras para filtros e cunhas de quartzo ou outros compensadores. Caixa de lâmpadas com lâmpada de halogênio de 12V/50W e knob de centralização de lâmpadas, lente difusora e coletora e espelho refletor. Platina mecânica grande de 174 x 145mm com controle de deslocamento X/Y à direita de posicionamento ergonômico com ajustes de tensão de deslocamento X/Y e equipada com porta-lâmina para até duas lamínas, completamente removível e intercambiável e giratória em aproximadamente 270 graus com parafuso de retenção e com recobrimento cerâmico de ultra longa durabilidade. Tubo trinocular com inclinação de 30º tipo Siedentopf, foco constante no ajuste interpupilar de 48mm a 75mm com ajuste de nível ocular de 20mm (para ajuste de nível do olhar), com prismas internos ao invés de espelhos que proporciona maior resolução e durabilidade, com haste manual para divisões: 100% vis.:0% doc: 100%doc. -Condensador universal de Campo Claro, Campo Escuro e Contraste de Fases, com disco revolver de cinco (5) posições, e anéis de fases 1, 2, 3 para PH1, PH2, PH3, e espaço vazio para método de campo claro e para método de campo escuro. -Telescópio centralizador de fase. -Conjunto de objetivas de ótica no infinito e totalmente Planas Acromáticas com anel de codificação a core: -Objetiva CCIS EC-H Plan 4x/0.10, óptica no infinito. -Objetiva CCIS EC-H Phase 10x/0.22, óptica no infinito. -Objetiva CCIS EC-H Phase 20x/0.40, óptica no infinito. -Objetiva CCIS EC-H Phase 40x/0.65 retrátil, óptica no infinito. -Objetiva CCIS EC-H Phase 100x/1.25 retrátil e imersão à óleo, óptica no infinito. -Par de oculares de grande campo e periferia plana WF10x/22mm, sendo uma delas com foco ajustável para diferentes dioptrias de +/- 5 graus e protetores oculares removíveis, para portadores de óculos ou não e uma delas adaptável de retículos micrométricos. -Filtro azul luz do dia, e filtro verde. -Frasco de óleo de imersão de 10ml livre de fluorescência própria. -02 lâmpadas de halogênio de 12V/50W de reposição. -Fusível de reposição. -Adaptador C-mount, para foto e vídeo microscopia rosca tipo "C". -Proteções de borracha para cobrir as oculares. -Apoios de mãos laterais lavável. -Capa protetora. -Manual de Instruções. -Proteção anti-fungo em todos os componentes ópticos atestado pela fabrica em catalogo que prolonga a vida do microscópio e de seus componentes ópticos. Garantia de 05 (cinco) anos contra defeitos oriundos de fabricação e garantia de peças de 05 (cinco) anos após a produção da ultima unidade do modelo. Marca Motic. Modelo BA410PH.</p>							
52.201.456/0001-13	AOTEC INSTRUMENTOS CIENTIFICOS LTDA	Não	Não	1	R\$ 37.000,0000	R\$ 37.000,0000	19/11/2013 16:42:20
<p>Marca: Leica Microsystems Fabricante: Leica Microsystems Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microscópio trinocular marca Leica, modelo DM2500, procedência Alemanha, óptica infinita, designado para trabalhos de rotina e pesquisa em técnicas de campo claro, contraste de fase e campo escuro, com as seguintes características: Estativa de alta estabilidade com sistema de iluminação transmitida de 12V/100W. Caixa de lâmpada com sistema para dissipação de calor, lentes coletoras e mecanismos para centralização e distribuição uniforme da iluminação halógena 12V/100W. Diafragma de campo embutido na estativa para ajuste da iluminação segundo "Koehler". Jogo de filtros integrado na base da estativa, incluindo filtros azul luz do dia (DLF), densidade neutra (N16) e verde pancromático. Comando de focalização ergonômico macro e micrométrico com ajuste de altura para maior conforto do operador. Revólver giratório com seis posições de encaixe para objetivas. Montado em mecanismo de precisão sobre esferas, garantindo perfeito alinhamento óptico. Platina mecânica com superfície revestida</p>							

em cerâmica de alta resistência. Comando XY "charriot" com ajuste de torque e área de deslocamento de 76 x 25mm. Permite a instalação tanto ao lado direito quanto à esquerda do operador. Inclui respectivo porta-lâminas. Tubo trinocular com ajuste interpupilar de 55 a 75mm, mantendo foco constante. Saída vertical para instalação de sistemas de foto/ vídeo com sistema óptico de divisor de raios (0/100 - 50/50 - 100/0) para otimização da iluminação. Par de oculares de grande campo de 10x/ 22mm, com foco ajustável para diferentes dioptrias e suporte para inserção de retículos. Condensador com ajuste de altura e respectivo limitador de segurança para evitar quebra de lâmina. Diafragma íris integrado com escala para otimização da abertura em função da objetiva. Disco com cinco posições equipadas com anéis de fase PH1, PH2 e PH3. Ocular telescópica para focalização e centralização dos anéis de fase. Objetiva planacromática de 5x com abertura numérica de 0.12. Objetiva planacromática de 10x com abertura numérica de 0.25 - PH1. Objetiva planacromática de 20x com abertura numérica de 0.40 - PH1. Objetiva planacromática de 40x com abertura numérica de 0.65 - PH 2 (retrátil). Objetiva planacromática de 100x com abertura numérica de 1.25 - PH3 (óleo-retrátil). Frasco de óleo de imersão (20ml). Seletor automático de tensão 90-250 VAC/ 50-60 Hz. Manual de operação e capa de proteção.

08.614.304/0001-50	LUPE INDUSTRIA TECNOLOGICA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORAT	Sim	Não	1	R\$ 40.000,0000	R\$ 40.000,0000	21/11/2013 21:25:05
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: OPTIKA

Fabricante: OPTIKA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MARCA/FABRICANTE: OPTIKA MODELO: modelo B-1000 PH com objetivas de 5x,10xPH1,20xPH2,40xPH2 e 100xPH3 MICROSCOPIO Descrição Complementar: Objetivas planacromática de 5x, 10x, 20x, 40x e 100x com iluminação de hal 50, revolver para 06 objetivas h m27dividida em duas partes: parte inferior para luz transmitida com iluminação hal 50, trilho tipo de rabo andorinha para suporte de platina; distancia de trabalho de 24mm; limitador de movimento z, cabos elétricos, fonte de luz 12v dc 50w, estabilizada 100...240v ac/50...60hz/ 110va. carrocel de filtros de 32mm com 06 posições, abertura para montagem para duas posições de filtros de 14x40mm. parte superior iluminação transmitida; trilho tipo rabo de andorinha para carrocel de refletores. filtro de conversão para ajuste e melhora no contraste de nitidez da observação visual (d=32x1.5mm). filtro de interferencia verde d=32mmx4. lâmpada refletora de halogenio 127v 50 w gu5.3. fototubo binocular 309/23 (100:0/0:100). imagem invertida. suporte para platina d/a - ajuste vertical. suporte de condensador com ajustes verticais dos sois lados. platina mecanica 75x50 r com superfície anodizada. suporte porta objeto do lado esquerdo. jogo de capa protetora. objetiva planacromática 5x/0.12, objetiva planacromática 10x/0.25 ph1, objetiva planacromática 20x/0.45 ph2, objetiva planacromática 40x/0.65 ph2, objetiva planacromática 100x/1.25 ph3 com imersão à óleo. inclui óleo de imersão 518n, frasco com 20ml (wd=0.15mm).condensador 0.9/1.25 h. disco modular h, d 0.65 ph 1,2,3 para condensador 0.9/1.25. lente auxiliar para ajuste do contraste de fase, d=30. ocular pl 10x/23 br focalizável concha para ocular.

33.131.079/0001-49	CARL ZEISS DO BRASIL LTDA	Não	Não	1	R\$ 55.000,0000	R\$ 55.000,0000	21/11/2013 19:39:51
--------------------	------------------------------	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: AXIO SCOPE A1 ZEISS

Fabricante: CARL ZEISS MICROSCOPY - ALEMANHA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AXIO SCOPE A1 MICROSCÓPIO BIOLÓGICO TRINOCULAR COM ILUMINAÇÃO TRANSMITIDA DE 50W PARA CAMPO CLARO, CAMPO ESCURO E CONTRASTE DE FASE REVOLVER PARA 6 OBJETIVAS E POSSIBILIDADE DE ACOPLAR FLUORESCÊNCIA NO FUTURO Estativa de microscópio Axio Scope.A1, HAL 50, HAL 100 / HBO, 6x HD: parte inferior da estativa para iluminação transmitida HAL 50; iluminação transmitida com encaixe para lâmpada 12 V / 50 W; encaixe rabo de andorinha para suporte de platina; elevação focal de 24 mm; trava focal ajustável; carrocel com 6 posições para filtros de 36 mm de diâmetro; encaixe para cursor de filtros 14 x 40 mm, 36 mm - duas posições; fonte integrada de 12 V DC / 50 W, estabilizada 100...240 V AC / 50...60 Hz / 110 VA; cabo de energia específico para cada país; parte superior da estativa para HAL 100 ou HBO/HXP/Colibri; revólver para até 6 objetivas de campo claro e campo escuro - roscas M27; iluminação refletida HD, com shutter de segurança manual e disco difusor alternável; diafragma do iluminador e bloqueador de entrada de luz integrados; encaixe rabo de andorinha para carrocel ou cursor de filtros substituíveis; encaixe para cursor de filtros 14 x 40 mm; Carrocel para 04 refletores, manual, intercambiável para módulo P&C Lâmpada refletora halógena 127V 50 W GU5.3 Cursor D, 14 x 40 mm, com 2 posições para filtros de 36 mm de diâmetro - opção de função shutter; Filtro de conversão CB 3, d = 36 mm x 2 mm; Fototubo 309/23 (100:0/0:100) com ajuste de distância interpupilar, prisma deslizante de baixa vibração, saída 60N para câmera; Suporte para platina D/A; verticalmente ajustável para Axio Scope, para acomodar platinas parafusadas Suporte para condensador com ajuste vertical dos dois lados e trava de altura regulável, a ser usado com condensadores acopláveis em Axio Scope; Platina mecânica 75 x 50 R de superfície anodizada: Superfície de trabalho de 220 x 170 mm; Botões de movimentos X e Y coaxiais à direita com 75 mm de altura e possibilidade de estender-se por mais 15 mm; - ajuste de torque; Suporte Porta Objeto do lado esquerdo Jogo de capas protetoras M: capa com comprimento, largura e altura de 650 mm x 200 mm x 570 mm para o corpo do microscópio; capa para oculares; capa para o diafragma de campo luminoso; Objetiva N-Acroplan 5x/0.15 M27 (WD=12.0mm) Objetiva N-Achroplan 10x/0.25 Ph1 M27 (WD=6.5mm) Objetiva N-Achroplan 20X/0.45 Ph2 (WD=0.65mm) Objetiva N-Achroplan 40X/0.65 Ph2 M27 (WD=0.60mm) Objetiva N-Achroplan 100X/1.25 Ph3 M27, com imersão à óleo, inclui óleo de imersão 518N, frasco com 20 ml (WD=0.29 mm) Condensador 0,9/1,25 H, para objetivas de 5x a 100x; caso haja interesse em trabalhar com objetiva de 2,5x, requisitar o opcional Sistema de Convergência (distância de trabalho de 0,8 mm); Disco Modulador H, D 0.65 Ph 1,2,3 para condensador 0.9/1.25 Diopter d=30mm - Ajuste contraste de Fase. Ocular PL 10x/23 Br., campo de visão de 23 mm de diâmetro (área de 415 mm²), focalizável para diferença de dioptria, com espaço para inserção de retículo, a requisitar; Concha para ocular Filtro balanço de branco d = 32 x 1,5 mm para luz branca e aumento de contraste; Adaptador para câmera 60N-C 2/3 0.63x Demais condições, conforme o edital. Link do catalogo: http://microscopy.zeiss.com/microscopy/en_de/products.html

06.122.074/0001-87	M&M SOLUCOES CORPORATIVAS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 1.000.000,0000	R\$ 1.000.000,0000	20/11/2013 23:41:56
--------------------	--	-----	-----	---	--------------------	--------------------	------------------------

Marca: MICROSCOPIO Descrição

Fabricante: MICROSCOPIO Descrição Complementar: Objetivas plan

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROSCOPIO Descrição Complementar: Objetivas planacromática de 5x, 10x, 20x, 40x e 100x com iluminação de hal 50, revolver para 06 objetivas h m27dividida em duas partes: parte inferior para luz transmitida com iluminação hal 50, trilho tipo de rabo andorinha para suporte de platina; distancia de trabalho de 24mm; limitador de movimento z, cabos elétricos, fonte de luz 12v dc 50w, estabilizada 100...240v ac/50...60hz/ 110va. carrocel de filtros de 32mm com 06 posições, abertura para montagem para duas posições de filtros de 14x40mm. parte superior iluminação transmitida; trilho tipo rabo de andorinha para carrocel de refletores. filtro de conversão para ajuste e melhora no contraste de nitidez da observação visual (d=32x1.5mm). filtro de interferencia verde d=32mmx4. lâmpada refletora de halogenio 127v 50 w gu5.3. fototubo binocular 309/23 (100:0/0:100). imagem invertida. suporte para platina d/a - ajuste vertical. suporte de condensador com ajustes verticais dos sois lados. platina mecanica 75x50 r com superfície anodizada. suporte porta objeto do lado esquerdo. jogo de capa protetora. objetiva planacromática 5x/0.12, objetiva planacromática 10x/0.25 ph1, objetiva planacromática 20x/0.45 ph similar Leica

18.543.917/0001-06	LOIDIA MARIA MOREIRA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 1.000.000,0000	R\$ 1.000.000,0000	21/11/2013 18:14:39
--------------------	------------------------------	-----	-----	---	--------------------	--------------------	------------------------

Marca: MICROSCOPIO

Fabricante: MICROSCOPIO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROSCOPIO Descrição Complementar: Objetivas planacromática de 5x, 10x, 20x, 40x e 100x com iluminação de hal 50, revolver para 06 objetivas h m27dividida em duas partes: parte inferior para luz transmitida com iluminação hal 50, trilho tipo de rabo andorinha para suporte de platina; distancia de trabalho de

24mm; limitador de movimento z, cabos elétricos, fonte de luz 12v dc 50w, estabilizada 100...240v ac/50...60hz/ 110va. carrocel de filtros de 32mm com 06 posições, abertura para montagem para duas posições de filtros de 14x40mm. parte superior iluminação transmitida; trilho tipo rabo de andorinha para carrocel de refletores. filtro de conversão para ajuste e melhora no contraste de nitidez da observação visual (d=32x1.5mm). filtro de interferência verde d=32mmx4. lâmpada refletora de halogenio 127v 50 w gu5.3. fototubo binocular 30º/23 (100:0/0:100). imagem invertida. suporte para platina d/a - ajuste vertical. suporte de condensador com ajustes verticais dos dois lados. platina mecânica 75x50 r com superfície anodizada. suporte porta objeto do lado esquerdo. jogo de capa protetora. objetiva planacromática 5x/0.12, objetiva planacromática 10x/0.25 ph1, objetiva planacromática 20x/0.45 ph2, objetiva planacromática 40x/0.65 ph2, objetiva planacromática 100x/1.25 ph3 com imersão à óleo. inclui óleo de imersão 518n, frasco com 20ml (wd=0.15mm). condensador 0.9/1.25 h. disco modular h, d 0.65 ph 1,2,3 para condensador 0.9/1.25. lente auxiliar para ajuste do contraste de fase, d=30. ocular pl 10x/23 br focalizável concha para ocular. Similar à marca Leica

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 40.000,0000	08.614.304/0001-50	22/11/2013 10:00:11:830
R\$ 37.000,0000	52.201.456/0001-13	22/11/2013 10:00:11:830
R\$ 23.496,0000	06.350.070/0001-56	22/11/2013 10:00:11:830
R\$ 55.000,0000	33.131.079/0001-49	22/11/2013 10:00:11:840
R\$ 1.000.000,0000	06.122.074/0001-87	22/11/2013 10:00:11:843
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:843
R\$ 50.000,0000	33.131.079/0001-49	22/11/2013 10:11:48:973
R\$ 32.890,0000	52.201.456/0001-13	22/11/2013 10:12:11:030
R\$ 35.000,0000	33.131.079/0001-49	22/11/2013 10:24:39:103
R\$ 25.000,0000	08.614.304/0001-50	22/11/2013 10:46:43:730
R\$ 23.490,0000	06.350.070/0001-56	22/11/2013 10:51:50:373
R\$ 99.999,9900	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:55:08:487

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:08:29	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:44:30	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:49:30.
Encerrado	22/11/2013 11:04:42	Item encerrado
Aceite	22/11/2013 16:52:42	Aceite individual da proposta. Fornecedor: DMI BRASIL-IMPORTACAO,EXPORTACAO E COMERCIO DE PRODUTOS, CNPJ/CPF: 06.350.070/0001-56, pelo melhor lance de R\$ 23.490,0000 e com valor negociado a R\$ 19.000,0000. Motivo: VALOR NEGOCIADO.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: DMI BRASIL-IMPORTACAO,EXPORTACAO E COMERCIO DE PRODUTOS - CNPJ/CPF: 06.350.070/0001-56

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 11 - MICROSCOPIO

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
17.104.013/0001-03	ELIANE CRISTINA DOS SANTOS DE PAULA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 3.000,0000	R\$ 3.000,0000	21/11/2013 15:39:41
	Marca: BIOFOCUS Fabricante: BIOFOCUS						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PIO Descrição Complementar: Corpo de Estereomicroscopio com sistema de aumento zoom nos fatores: 0,65x-0,8x-1,0x-1,25x-1,6x-2,0x-2,25x-3,2x-4,0x-4, 5x-5,0x com saída para video ou foto. Ocular W 10x/21 focalizavel, grande-angular, com concha ocular. Estativa Iluminação LED fria com luz branca, com duração aproximada de 25.000 horas. Iluminação Refletida e Transmitida com controle na própria base, com fonte externa com potência de 12V-30 Watts, Bivolt. Com vários tipos de plugs para adaptação mundial. Similar à marca Quimis OFERECEMOS ECZ-BI-70L-BI						
10.806.205/0001-12	OUTSET COMERCIO E IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS PARA LABOR	Sim	Sim	1	R\$ 3.000,0000	R\$ 3.000,0000	21/11/2013 21:38:51
	Marca: BEL Fabricante: BEL						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MARCA/FABRICANTE: BEL MODELO: STMPRO-B-LED MICROSCOPIO Descrição Complementar: Corpo de Estereomicroscopio com sistema de aumento zoom nos fatores: 0,65x-0,8x-1,0x-1,25x-1,6x-2,0x-2,25x-3,2x-4,0x-4, 5x-5,0x com saída para video ou foto. Ocular W 10x/21 focalizavel, grande-angular, com concha ocular. Estativa Iluminação LED fria com luz branca, com duração aproximada de 25.000 horas. Iluminação Refletida e Transmitida com controle na própria base, com fonte externa com potência de 12V-30 Watts, Bivolt. Com vários tipos de plugs para adaptação mundial.						
13.533.610/0001-00	WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 3.000,0000	R\$ 3.000,0000	22/11/2013 09:46:40
	Marca: LUMEN Fabricante: LUMEN						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROSCOPIO ESTEREOSCOPIO BINOCULAR LED C/ZOOM 180X LM310BZ - Estereomicroscópio binocular com ZOOM, cabeça com inclinação de 45°C e trava para fixação; Aumento de 7X a 180X com iluminação Diascópica / Episcópica com potenciômetros para regular a intensidade de luz, ambos com lâmpadas de LED; Objetivas de 0.7X, 4.5X,e auxiliar de 2X; Distância de trabalho de 100mm; Ocular de campo amplo WF10X e WF20X; Base						

03.213.418/0001-75	BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 3.500,0000	R\$ 3.500,0000	22/11/2013 08:48:22
<p>Marca: Nova Optical Systems Fabricante: Nova Optical Systems Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: NOVA XTT-LED - MICROSCÓPIO Descrição Complementar: Corpo de Estereomicroscópio com sistema de aumento zoom nos fatores: 0,63x - 5,0x com saída para vídeo ou foto. Ocular W 10x/21 focalizável, grande-angular, com concha ocular. Estativa Iluminação LED fria com luz branca, com duração aproximada de 25.000 horas. Iluminação Refletida e Transmitida com controle na própria base, com fonte externa com potência de 12V-30 Watts, Bivolt. Com vários tipos de plugues para adaptação mundial.</p>							
06.350.070/0001-56	DMI BRASIL- IMPORTACAO,EXPORTACAO E COMERCIO DE PRODUTOS	Sim	Sim	1	R\$ 6.290,0000	R\$ 6.290,0000	19/11/2013 11:51:34
<p>Marca: Motic Fabricante: Motic Instruments Inc Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sistema modular para microscopia estereoscópica para trabalhos de investigações em campo claro e luz transmitida e/ou incidente com gamas de aumentos de 0,75x a 5,0x e aumentos totais padrão de 7,5x a 50x em exclusivo sistema de aumentos pancráticos (zoom) fator 1:6.7, de aumentos contínuos, com click stop em cinco posições, podendo atingir aumentos desde 2,25x até 200x com o uso de outras oculares e/ou objetivas adicionais, campo visual de 4,6 até 30,67 mm com o aumento padrão e distância de trabalhos de 110mm, saída trinocular, sistema de focalização macro e micrométrico bilateral e iluminadores para luz incidente e transmitida incorporados na base do microscópio, porta-óptica giratória em 360 graus e cambiador de aumentos bilateral. Imediatamente adaptável a métodos de campo escuro, polarização orientada, foto e vídeo microscopia, análise de imagens, estativas de braços móveis, base eletrostática, iluminadores de luz fria, e muitas outras técnicas de microscopia. Configurado a seguir: Estereomicroscópio trinocular inclinado em 45°, sistema pancrático de aumentos contínuos (zoom) de 1:6.7 e aumentos intermediários de 7,5 até 5,0 com aumento padrão de 7,5x até 50,0x e angulo ergonômico com ajuste interpupilar de 48-75mm, nos tubos oculares e ajustes anisotrópicos para correção de anisotropia. Sistema óptico Greenough. Porta-óptica com cambiador de aumentos bilaterais com escala de aumentos padrões e tubos porta-oculares com ajuste de anisotropia nos tubos para diferenças anisotrópicas de +/- 5 dioptrias, porta-óptica giratória em 360 graus. Porta-microscópio com comandos de focalização macro e micrométrico bilateral e com ajuste de torque de focalização ajustável por chave que acompanha o equipamento, parafuso de retenção para o porta-óptica. Estativa ergonômica, com iluminador embutido e lâmpada LED 3W, com duração de aproximadamente 25 mil horas de uso, incidente e transmitida, chave liga/desliga, chave para luz incidente, chave para luz transmitida, e chave para ambas iluminações simultaneamente, potenciômetro de controle de intensidade luminosa com controles independentes. Dispositivo de espelho refletor para luz transmitida que permite a regulagem do ângulo da iluminação atendendo a demanda de uma iluminação oblíqua. Estativa apresenta encaixe para iluminador com guia-pescoço de gancho, na parte traseira do estereomicroscópio tomando o sistema mais confortável de ser utilizado e economizando espaço da bancada. Placa de vidro transparente, placa branca e negra, par de pinças porta objetos e cabo de conexão a rede incorporado, coluna de 232/32mm com anel de para ajuste vertical do porta-microscópio para evitar quebra de objetivas e danos às amostras. Par de oculares de grande angular de 10x/23. Com protetores oculares incorporado e parafusos de fixação anti-furto, sendo ambas insertáveis de retículo micrométrico, com ajuste de dioptria em ambas as oculares para +/-5, e com proteção anti-fungo. Objetiva frontal de 1.0x para proporcionar aumentos de 7,5x até 50,0x, com distancia de trabalho de 110mm e diâmetro de campo de 4,6 a 30,67mm. Iluminador incidente com lâmpada LED de 3W e transmitido com lâmpada LED de 3W, com duração aproximada de 25 mil horas de uso. Voltagem de 110 a 240 volts automaticamente selecionado. Equipamento com construção em metal em todas os componentes mecânicos e de longa durabilidade- Adaptador C-mount para utilização de câmaras de vídeo microscopia com rosca C.-Capa de proteção contra o pó. -Manual de Instruções. Marca Motic. Modelo SMZ171. Cinco anos de garantia</p>							
09.038.030/0001-61	NEWOPTTECH COMERCIAL IMPORTADORA LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 6.639,0000	R\$ 6.639,0000	21/11/2013 16:50:12
<p>Marca: Kozo Fabricante: Nanjing Kozo Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microscópio Estereoscópio Trinocular, Marca Kozo, Modelo XTL7060T. Razão de zoom de 7:1; Especificações Técnicas: Tubo de observação: Trinocular; Greenough; Inclinação de 60°; Oculares WF10x/22mm; Ajuste de distância interpupilar: 55 a 75 mm; Ajuste de dioptria: +/- 5°; Distância de trabalho: 103mm; Aumentos finais: 6,5 - 45x (podendo alcançar até 225x com oculares de WF 25x e objetivas de 2x - acessórios opcionais); Estativa com iluminação halógena de 12V/10W bivolt com ajuste de brilho; Campo de visão: 2.50mm - 67.7mm; Platinas: Preta e branca reversível; Vidro Fosco. Acessórios opcionais: Par de oculares de WF 15x/16mm, WF20x/13mm e 25x/12mm; Objetivas auxiliares: 0.5x, 0.75x, 1.0x, 1.5x e 2x. Manual de Operações em CD SUBSTITUINDO SISTEMA DE ILUMINAÇÃO HALÓGENA 12V/10W POR SISTEMA DE ILUMINAÇÃO LED</p>							
33.131.079/0001-49	CARL ZEISS DO BRASIL LTDA	Não	Não	1	R\$ 22.000,0000	R\$ 22.000,0000	21/11/2013 19:41:21
<p>Marca: STEMI 2000 ZEISS Fabricante: CARL ZEISS MICROSCOPY - ALEMANHA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROSCÓPIO MODELO STEMI 2000 ESTÉREO MICROSCÓPIO TRINOCULAR COM ILUMINAÇÃO TRANSMITIDA E REFLETIDA, AUMENTOS DE 6,5X A 50X, COM ESTATIVA DE DV4 MARCA CARL ZEISS, ALEMANHA, COMPOSTO DE: Corpo de estereomicroscópio Stemi 2000 C com lente frontal (objetiva) de 1x, sistema de aumento zoom desde 0,65x até 5,0x com cliques ativáveis e desativáveis nos fatores 0,65x, 0,8x, 1x, 1,25x, 1,6x, 2x, 2,25x 3,2x 4x, 4,5x e 5x - saída para câmera de vídeo ou fotográfica; Ocular PL 10x/23 Br., campo de visão de 23 mm de diâmetro (área de 415 mm²), focalizável para diferença de dioptria, com espaço para inserção de retículo, a requisitar; Concha para ocular Estativa C LED compacta com alça para transporte; coluna com 130 mm de movimento focal; encaixe de 76 mm de diâmetro para corpo de estereomicroscópio, com liberdade de rotação em 135° no eixo vertical; Iluminação por LEDs de três maneiras: somente refletida, com movimento angular; somente transmitida; ambas simultaneamente. Neste último caso, é possível controlar cada uma separadamente; LEDs embutidos na estativa, com vida aproximada de 25 mil horas e controle das intensidades na própria base; Fonte externa com entrada bivolt automática, 100...240 V AC, e saída 12 V AC / 20 W , com vários tipos de plugs para diferentes tomadas; Local de acomodação da amostra com placa de vidro jateada e fosca, circular, de 84 mm de diâmetro; altura máxima da amostra de 103 mm sem necessidade de acessórios; dimensões: 300 mm de comprimento, 230 mm de largura e 350 mm de altura (com foco na base); inclui chave Allen 3 mm; Capa protetora K (L300xB190xH400 mm) Adaptador de vídeo 60C 1/2 0.5X Demais condições, conforme o edital. Link do catalogo: http://microscopy.zeiss.com/microscopy/en_de/products.html</p>							
52.201.456/0001-13	AOTEC INSTRUMENTOS CIENTIFICOS LTDA	Não	Não	1	R\$ 23.000,0000	R\$ 23.000,0000	19/11/2013 16:43:20
<p>Marca: Leica Microsystems Fabricante: Leica Microsystems Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Estereomicroscópio marca Leica, modelo S6 D, procedência Suíça, para trabalhos de rotina, ensino e pesquisa, com fator de aumento - "Zoom" de 6.3:1, permitindo aumentos de 6.3x a 40x com distância de trabalho de 110mm e campo de visão de 5.8 a 36.5 mm. Porta-óptica com resolução máxima de 432 Lp/mm, tubo</p>							

trinocular integrado com ângulo de observação de 38°, distância interpupilar ajustável entre 55mm e 77mm e saída vertical com divisor de raios (0/100%) para adaptação de sistemas de fotomicrografia ou vídeo. Par de oculares de grande campo de 10x/23 mm, sendo uma delas focável permitindo a inserção de retículos. Par de oculares de grande campo de 20x/12mm, sendo uma delas focável permitindo a inserção de retículos. Coluna perfilada de 230 mm, com comando de focalização macrométrico coaxial e bilateral equipada com iluminadores integrados para luz incidente e transmitida através de LED, oferecendo iluminação homogênea tipo luz do dia 6.500 ° K. Vida útil da iluminação LED de aproximadamente 25.000 horas e comandos liga-desliga independentes com ajuste da intensidade luminosa. Suporte para fixação do conjunto porta-óptica. Base retangular equipada com placa central circular transparente para iluminação transmitida. Fonte de alimentação integrada e automática - 100V à 240V/50-60Hz. Capa de proteção e manual de instruções.

60.431.715/0001-20	MARTE CIENTIFICA & INSTRUMENTACAO INDUSTRIAL LTDA	Não	Não	1	R\$ 33.000,0000	R\$ 33.000,0000	21/11/2013 16:48:41
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: MARTE

Fabricante: MARTE

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTEREOMICROSCÓPIO BINOCULAR MODELO ES200 MICROSCÓPIO ESTEREOSCÓPIO BINOCULAR, SISTEMA ÓTICO DE PRISMAS NÃO INVERTIDOS QUE PRODUZEM UMA IMAGEM DIRETA E TRIDIMENSIONAL, COM AS LENTES EM CRISTAL; COM TODO O SISTEMA ÓTICO (CABEÇA, OCULARES, OBJETIVAS) COM TRATAMENTO ANTIFUNGO E ANTIMOFO. ESTATIVA COM BASE DE GRANDE DIMENSÃO CONSTRUÍDA EM METAL, OFERECENDO OPERAÇÃO LIVRE DE VIBRAÇÕES E COM ÓTIMA ESTABILIDADE, COM DESIGN MODERNO E ÓTIMA ERGONOMIA POIS A BASE É ULTRAFINA, É FEITA COM PINTURA ELETROSTÁTICA DE ALTA DURABILIDADE E RESISTÊNCIA. POSSUI CABEÇA DE TUBO BINOCULAR DE ALTA TRANSMISSÃO COM INCLINAÇÃO DE 45°, COM MOVIMENTO GIRATÓRIO DE 360° COM TRAVA NA POSIÇÃO DESEJADA, POSSUI MOVIMENTO DO TIPO SEIDENTOPF, COM AJUSTE DA DISTANCIA INTERPUPILAR GRADUADA DE 55 A 75 MM, COM CORREÇÃO DE DIOPITRIA NOS DOIS TUBOS DE +/-5. ACOMPANHA UM PAR DE OCULARES FOCALIZÁVEIS DE CAMPO MUITO AMPLO DE SWF 10X DE 23 MM. POSSUI SISTEMA DE AUMENTO DO TIPO GALILEU (PASSO A PASSO E CONTINUO), COM AUMENTO POR ZOOM DE 0,75X A 5X COM A ESCALA INDICATIVA DO AUMENTO. COM UM AUMENTO DE 7,5X A 50X COM A UTILIZAÇÃO DA OCULAR DE 10X. POSSUI UMA PLATINA DE 95 MM DE DIÂMETRO COM INSERÇÃO DE DISCO DE VIDRO FOSCO, E DISCO DE PLÁSTICO BRANCO/PRETO. COM DUAS PRESILHAS METÁLICAS PARA A FIXAÇÃO DE OBJETOS. DISTANCIA DE TRABALHO DE 115 MM. SISTEMA DE FOCALIZAÇÃO COM COMANDOS BILATERAIS (PARA DESTROS E CANHOTOS) COM BOTÕES DE FOCALIZAÇÃO MACRO CONJUGADOS E COM GRADUAÇÃO, EQUIPADOS COM MECANISMO DE AUTO AJUSTE DA MANUTENÇÃO DA TENSÃO CORRETA, TODO O MOVIMENTO SENDO FEITO POR CREMALHEIRA E PINHÃO SEM NECESSIDADE DE AJUSTES EXTERNOS. SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DUPLA EPISCÓPICA E DIASCOPICA. NA ILUMINAÇÃO TRANSMITIDA FEITA POR LED DE 6000 °K, EQUIVALENTE A 12 V / 10 W, NA ILUMINAÇÃO INCIDENTE QUE VEM DE CIMA DA AMOSTRA (SEM ÂNGULO DE ILUMINAÇÃO), EVITANDO SOMBRAS COM A AMOSTRA, FEITA POR 32 LEDS DE 6000 °K, EQUIVALENTE A 24 V / 100 W, AMBAS COM CONTROLE INDIVIDUAL DE INTENSIDADE DA ILUMINAÇÃO E LIGA E DESLIGA INDIVIDUAIS. AMBAS COM DURABILIDADE SUPERIOR A 25 MIL HORAS DE USO. ALIMENTAÇÃO COM PROTEÇÃO DE VOLTAGEM E CORRENTE, BIVOLT AUTOMÁTICA DE 85 A 265 V / 50 A 60 HZ. CHAVE DE LIGA E DESLIGA. ACOMPANHA MANUAL EM PORTUGUÊS E CAPA DE PROTEÇÃO. OPCIONAIS: LENTES OCULARES DE 5X, 15X, 20X E 25X, E LENTES AUXILIARES DE 0,5X, 0,75X, 1,5X E 2X. COM ESTES OPCIONAIS O AUMENTO DO ESTEREOSCÓPIO VARIA DE 1,8X A 255X. MARCA MARTE

18.543.917/0001-06	LOIDIA MARIA MOREIRA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 1.000.000,0000	R\$ 1.000.000,0000	21/11/2013 18:16:02
--------------------	---------------------------	-----	-----	---	--------------------	--------------------	---------------------

Marca: MICROSCOPIO

Fabricante: MICROSCOPIO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROSCOPIO Descrição Complementar: Corpo de Estereomicroscopio com sistema de aumento zoom nos fatores: 0,65x-0,8x-1,0x-1,25x-1,6x-2,0x-2,25x-3,2x-4,0x-4, 5x-5,0x com saída para vídeo ou foto. Ocular W 10x/21 focalizavel, grande-angular, com concha ocular. Estativa Iluminação LED fria com luz branca, com duração aproximada de 25.000 horas. Iluminação Refletida e Transmitida com controle na própria base, com fonte externa com potência de 12V-30 Watts, Bivolt. Com vários tipos de plugs para adaptação mundial.

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 6.290,0000	06.350.070/0001-56	22/11/2013 10:00:11:843
R\$ 3.500,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:00:11:843
R\$ 3.000,0000	17.104.013/0001-03	22/11/2013 10:00:11:843
R\$ 3.000,0000	10.806.205/0001-12	22/11/2013 10:00:11:843
R\$ 3.000,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:00:11:843
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:847
R\$ 33.000,0000	60.431.715/0001-20	22/11/2013 10:00:11:847
R\$ 23.000,0000	52.201.456/0001-13	22/11/2013 10:00:11:847
R\$ 22.000,0000	33.131.079/0001-49	22/11/2013 10:00:11:847
R\$ 6.639,0000	09.038.030/0001-61	22/11/2013 10:00:11:847
R\$ 2.990,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:09:24:133
R\$ 14.890,0000	52.201.456/0001-13	22/11/2013 10:12:23:730
R\$ 20.000,0000	33.131.079/0001-49	22/11/2013 10:13:15:810
R\$ 15.000,0000	33.131.079/0001-49	22/11/2013 10:14:45:910
R\$ 4.618,0000	09.038.030/0001-61	22/11/2013 10:14:46:557
R\$ 2.500,0000	10.806.205/0001-12	22/11/2013 10:33:53:533
R\$ 2.480,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:34:11:317
R\$ 4.320,0000	06.350.070/0001-56	22/11/2013 10:36:11:147
R\$ 2.470,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:36:26:980
R\$ 2.450,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:36:52:187
R\$ 2.440,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:36:59:960
R\$ 2.400,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:37:15:597
R\$ 2.390,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:37:33:630
R\$ 2.375,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:37:43:737
R\$ 2.360,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:38:31:583
R\$ 2.300,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:38:39:197
R\$ 2.290,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:38:55:460
R\$ 2.200,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:39:14:910
R\$ 2.190,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:39:38:170

R\$ 2.150,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:39:47:203
R\$ 2.140,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:40:02:467
R\$ 2.100,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:40:07:957
R\$ 2.095,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:40:23:890
R\$ 2.000,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:40:48:137
R\$ 1.995,0000	03.213.418/0001-75	22/11/2013 10:41:11:700
R\$ 1.950,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:41:21:847
R\$ 8.999,9900	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:41:49:360
R\$ 1.945,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:52:33:063
R\$ 1.850,0000	10.806.205/0001-12	22/11/2013 10:52:47:153
R\$ 1.800,0000	13.533.610/0001-00	22/11/2013 10:52:55:193

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:08:39	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:29:24	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:34:24.
Encerrado	22/11/2013 10:57:48	Item encerrado
Recusa	22/11/2013 15:29:49	Recusa da proposta. Fornecedor: WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00, pelo melhor lance de R\$ 1.800,0000. Motivo: A proposta apresentada não atende às especificações que constam no termo de referência, uma vez que o microscópio ofertado é binocular e não trinocular.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	22/11/2013 15:30:26	Convocado para envio de anexo o fornecedor OUTSET COMERCIO E IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 10.806.205/0001-12.
Recusa	25/11/2013 14:01:39	Recusa da proposta. Fornecedor: OUTSET COMERCIO E IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 10.806.205/0001-12, pelo melhor lance de R\$ 1.850,0000. Motivo: A proposta apresentada não atende às especificações que constam no termo de referência, uma vez que o microscópio ofertado é binocular e não trinocular.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2013 14:01:39	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação de Anexo do fornecedor OUTSET COMERCIO E IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 10.806.205/0001-12.
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2013 14:03:22	Convocado para envio de anexo o fornecedor BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.213.418/0001-75.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2013 15:28:42	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.213.418/0001-75.
Aceite	25/11/2013 15:56:55	Aceite individual da proposta. Fornecedor: BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.213.418/0001-75, pelo melhor lance de R\$ 1.995,0000.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP - CNPJ/CPF: 03.213.418/0001-75

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 12 - MÁQUINA FABRICAR GELO

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
06.022.999/0001-56	AAKER SOLUTIONS COMERCIO E MANUTENCAO DE INSTRUMENTOS D	Sim	Sim	1	R\$ 2.000,0000	R\$ 2.000,0000	22/11/2013 09:14:18
	Marca: POLAR Fabricante: POLAR Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Máquina de gelo. Apresenta um design moderno, é portátil e adaptável a qualquer ambiente. Computadorizada, prepara o gelo com facilidade e rapidez. Com capacidade de 500gr/hora, possui painel de controle moderno que permite selecionar o compartimento, regular o tamanho do gelo, verificar o compartimento de água e ainda possui um sensor que alerta quando a máquina está sem água.						
18.543.917/0001-06	LOIDIA MARIA MOREIRA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 1.000.000,0000	R\$ 1.000.000,0000	21/11/2013 18:16:02
	Marca: MÁQUINA Fabricante: MÁQUINA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MÁQUINA DE FAZER GELO (DIVERSIFICADO) Descrição Complementar: - Máquina de Gelo para Laboratório portátil e adaptável a qualquer ambiente. -Computadorizada, prepara o gelo com facilidade e rapidez, auxiliando qualquer tipo de tarefa do usuário. - Com um painel de controle moderno, selecionador de compartimento, regula o tamanho do gelo, verifica o compartimento de água, se a sua máquina estiver sem água, o sensor o alerta. - A Máquina possui dois sensores, Sensor de Gelo Cheio, Sensor de Líquido Vazio e também produz gelo tipo dedal. -Capacidade do reservatório 1000 mL. -Produção 500 gr/hora. -Tamanho do gelo: pequeno e grande. -Bivolt						

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 2.000,0000	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:00:11:847
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:850
R\$ 99.999,9900	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:55:33:010

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:08:49	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:44:30	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:49:30.
Encerrado	22/11/2013 10:57:45	Item encerrado
Aceite	25/11/2013 10:25:29	Aceite individual da proposta. Fornecedor: AAKER SOLUTIONS COMERCIO E MANUTENCAO DE INSTRUMENTOS D, CNPJ/CPF: 06.022.999/0001-56, pelo melhor lance de R\$ 2.000,0000 e com valor negociado a R\$ 1.260,0000. Motivo: VALOR NEGOCIADO.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: AAKER SOLUTIONS COMERCIO E MANUTENCAO DE INSTRUMENTOS D - CNPJ/CPF: 06.022.999/0001-56

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 13 - APARELHO PURIFICADOR DE 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
02.462.826/0001-06	ALFA MARE INSTRUMENTOS CIENTIFICOS E MEDICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 15.000,0000	R\$ 15.000,0000	21/11/2013 16:10:18
	Marca: ALFA MARE Fabricante: ALFA MARE Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRAPURIFICADOR MASTER SYSTEM WFI Marca: ALFA MARE Descrição: Próprio para obtenção de água Tipo I garantida por um processo de monitoramento contínuo. Uso em Ciências Biológicas: Produção de medicamentos Injetáveis, Cultura de células, PCR, Eletroforese entre outras. ● 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; e ● 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. Bomba de entrada; 3. Filtro de carvão ativado; 4. Osmose Reversa; 5. Ponto de serviço de água Tipo III; 6. Reservatório interno de 12 litros; 7. Bomba de recirculação; 8. Luz UV de dupla ação: germicida e oxidação do carbono orgânico; 9. Deionizador; 10. Filtro Microbiológico em cápsula de saída com membrana em fibra oca com retenção 0,01 micra. 11. Elemento filtrante para retenção de endotoxina/pirogênio construído em membrana de fibra oca com corte molecular de 6.000 Daltons - A água purificada é mantida em recirculação permanente. - Possui 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, o nível do reservatório, a recirculação e o serviço, que pode ser por fluxo contínuo ou volume programado. - O display retroiluminado 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 impressora incorporada que registra a rastreabilidade dos parâmetros: data; hora; resistividade, condutividade, temperatura, data da 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 ao usuário. Especificação: Um software completo e de simples operação informa em tempo real a resistividade e a temperatura da água servida, o modo de operação, bem como a validade de cada elemento filtrante utilizado. 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 a hora atual. ● Registra o controle dos filtros armazenando 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. Capacidade: Reservatório interno de 12 litros, podendo ser expandido através de reservatório externo (opcional) de 10, 30 ou 50 litros. Vazão de serviço: 60 litros por hora Dimensões: 340 X 510 X 680 mm (LxAxP) Peso em funcionamento com tanque cheio: 40 Kg Grau de Pureza da água servida: ● Resistividade: 18,2 Mohm.cm a 25°C ● Condutividade: 0,054 ● S/cm a 25°C ● TOC: < 3 PPB ● Bactérias heterotróficas: < 0,1 UFC/mL ● Partículas menores que 0,05um < 1 partícula/ml ● Endotoxina: < 0,125 EU/ml (<0,001EU/ml com filtro apirogênico) * Instalação, treinamento e Assistência Técnica Permanente, prestada em Uberaba/MG.						
96.591.128/0001-46	VWS BRASIL LTDA.	Não	Não	1	R\$ 25.000,0000	R\$ 25.000,0000	21/11/2013 19:28:46
	Marca: ELGA Fabricante: ELGA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ultrapurificador de água, resistividade da água produzida: 18,2MOhm.cm; Monitoramento de TOC em tempo real (de 0 a 300ppb); TOC: 1 - 2 ppb; Especificação bacterial: <0,1UFC/mL com uso de filtro 0,2µm no ponto de uso Fotoxidação por UV (185/254nm); Ultramicrofiltro 0,05µm para retenção de bactérias; Cartuchos gêmeos e sistema de monitoramento em múltiplos estágios; Cartuchos inclusos. Programa para dispensa automática de volumes pré-programados; Taxa de dispensa: de gota em gota (ajustável) Vazão: 200L/H 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; Impressão dos dados em tempo real (impressora não inclusa); 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; Sistema com aplicação em Biologia molecular, microbiologia, PCR, eletroforese, sequenciamento de DNA, cultura de célula mamaria, preparação de meio de cultura e de células, fertilização in-vitro, produção de anticorpo monoclonal, Análises de ultra-traços e traços de inorgânicos e orgânicos , HPLC, GCMS, ICP-MS, GF-AAS, TOC , IC, eletroquímica,						

Análise em geral , IC, AAS, ICP-OES, preparação de tampões, entre outros Recirculação automática da água através de todo o sistema; Mod. Ultra Analytic

04.238.137/0001-30	COMERCIAL MELLO MARTINS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 30.000,0000	R\$ 30.000,0000	21/11/2013 17:53:54
Marca: quimis Fabricante: quimis Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PURIFICADOR DE ÁGUA Descrição Complementar: -Ultrapurificador de água para uso em procedimentos analíticos. -Produz água ultrapura partindo de água pré-purificada e garante água ultrapura com 18.2MW-cm para uso em Biologia molecular, microbiologia, PCR, eletroforese, sequenciamento de DNA, cultura de célula mamaria, preparação de meio de cultura e de células, fertilização in-vitro, produção de anticorpo monoclonal, Análises de ultra-traços e traços de inorgânicos e orgânicos , HPLC, GCMS, ICP-MS, GF-AAS, TOC , IC, eletroquímica, Análise em geral , IC, AAS, ICP-OES, preparação de tampões, entre outros. -Purifica até 200 litros por hora							
18.543.917/0001-06	LOIDIA MARIA MOREIRA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 1.000.000,0000	R\$ 1.000.000,0000	21/11/2013 18:16:02
Marca: PURIFICADOR DE ÁGUA Fabricante: PURIFICADOR DE ÁGUA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: PURIFICADOR DE ÁGUA Descrição Complementar: -Ultrapurificador de água para uso em procedimentos analíticos. -Produz água ultrapura partindo de água pré-purificada e garante água ultrapura com 18.2MW-cm para uso em Biologia molecular, microbiologia, PCR, eletroforese, sequenciamento de DNA, cultura de célula mamaria, preparação de meio de cultura e de células, fertilização in-vitro, produção de anticorpo monoclonal, Análises de ultra-traços e traços de inorgânicos e orgânicos , HPLC, GCMS, ICP-MS, GF-AAS, TOC , IC, eletroquímica, Análise em geral , IC, AAS, ICP-OES, preparação de tampões, entre outros. -Purifica até 200 litros por hora.							

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:850
R\$ 30.000,0000	04.238.137/0001-30	22/11/2013 10:00:11:850
R\$ 25.000,0000	96.591.128/0001-46	22/11/2013 10:00:11:850
R\$ 15.000,0000	02.462.826/0001-06	22/11/2013 10:00:11:850
R\$ 14.999,9900	04.238.137/0001-30	22/11/2013 10:29:45:627
R\$ 18.000,0000	96.591.128/0001-46	22/11/2013 10:32:52:437
R\$ 14.990,0000	02.462.826/0001-06	22/11/2013 10:33:02:883

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:09:11	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:29:24	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:34:24.
Encerrado	22/11/2013 10:35:17	Item encerrado
Aceite	22/11/2013 15:38:05	Aceite individual da proposta. Fornecedor: ALFA MARE INSTRUMENTOS CIENTIFICOS E MEDICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 02.462.826/0001-06, pelo melhor lance de R\$ 14.990,0000.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: ALFA MARE INSTRUMENTOS CIENTIFICOS E MEDICOS LTDA - EPP - CNPJ/CPF: 02.462.826/0001-06

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 14 - REFRIGERADOR CIENTIFICO

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
05.857.218/0001-80	LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E	Não	Não	1	R\$ 25.000,0000	R\$ 25.000,0000	21/11/2013 11:44:42

Marca: Sanyo/Panasonic

Fabricante: Sanyo/Panasonic

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Refrigerador Farmacêutico +4°C 684L - Capacidade: 684 Litros; - Dimensões externas (L x P x A): 770 x 830 x 1955 mm; - Dimensões internas (L x P x A): 650 x 710 x 1500 mm; - Peso: 174 Kg; - O interior e o exterior são construídos de aço galvanizado; - Possui 1 porta em chapa de aço com vidro duplo e película protetora que evita o estilhaçamento e quebra do mesmo em caso de colisões, com fechamento automático e puxador ergonômico; - Entrada de acesso em diversos pontos para inserção de instrumentos de medição e controle com diâmetro interno de 30mm; - Estabilidade da temperatura: O sistema do controle da temperatura, através do controle do monitor e do microprocessador do termostato mantém confiavelmente a temperatura da cabine no nível do sistema e não é afetado pela temperatura ambiente. A circulação de ar forçado assegura que a temperatura do gabinete volta ao ponto de ajuste imediatamente após a abertura da porta e continua uniforme em toda a cabine. Portas se abrem facilmente e fecham-se lentamente, e promovem uma visualização do interior através de seu visor de vidro duplo sem comprometer a estabilidade da temperatura. Display digital; - Compressor hermético, com potência de 200W; - Condensador e evaporador em espiral; - Refrigeração rápida e de grande alcance: Para compensar as freqüentes aberturas das portas, os refrigeradores são equipados com compressores de grande alcance, fechados hermeticamente. Estes tipos de compressores asseguram um controle preciso da temperatura; - Sistema de alarme e características de segurança: O refrigerador está provido de alarme sonoro e visual para prevenir o aumento ou a diminuição da temperatura, além de possuir saída para instalação de monitoramento remoto. No caso de um aumento irregular da temperatura o aquecedor se desliga automaticamente e a circulação de ar forçado diminui a temperatura. O alarme visual é acionado quando a temperatura está a 5°C ou mais e o sonoro após 15 minutos, em relação ao ponto de ajuste, e quando a temperatura se encontra a 0°C ou menos; - Possui também alarme visual e sonoro para porta entre aberta, qual é acionado após 2 minutos; - Grande capacidade interna: Espaço interno suficiente para armazenar quantidade suficiente de aparelhos utilizados em colunas cromatográficas, grandes volumes de reagentes, amostras biológicas e para teste; - Ventiladores grandes: O ventilador de 120mm (diâmetro) assegura uma temperatura uniforme em toda a cabine; - Gás de

Refrigeração HFC R-134a e isolamento de poliuretano rígido livre de CFC; - Descongelamento cíclico: Este sistema funciona automaticamente. O aumento da temperatura durante o descongelamento é mínimo. O aquecedor da evaporação também protege contra formação de gotas, na temperatura da cabine, causada por uma baixa temperatura ambiente; - Novas características:- A presença de condensador sem filtro reduz a manutenção de limpeza; - Intervalo de temperatura: 2°C até 23°C (em temperatura ambiente 0°C a 35°C); - Sistema de back-up de memória estática não volátil em caso de falha de energia elétrica; - Iluminação: luz fluorescente de 20 W; - Sistema elétrico 110V / 60 Hz; - Ruído 41dB/ - Registro ANVISA classe I 80241710007

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 25.000,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 10:00:11:850

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:09:27	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:44:30	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:49:30.
Encerrado	22/11/2013 10:57:47	Item encerrado
Aceite	22/11/2013 17:06:03	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E, CNPJ/CPF: 05.857.218/0001-80, pelo melhor lance de R\$ 25.000,0000 e com valor negociado a R\$ 21.000,0000. Motivo: VALOR NEGOCIADO.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E - CNPJ/CPF: 05.857.218/0001-80

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 15 - CÂMERA DIGITAL

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
06.350.070/0001-56	DMI BRASIL-IMPORTACAO,EXPORTACAO E COMERCIO DE PRODUTOS	Sim	Sim	1	R\$ 5.250,0000	R\$ 5.250,0000	19/11/2013 11:51:34

Marca: Motic

Fabricante: Motic Instruments Inc.

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Câmera de vídeo microscopia universal científica para uso em aplicações de rotina ou avançada onde se requeira a apresentação de imagens diretamente em monitores de TV analógicos, HDMI (1080p) ou em computadores PC/Notebook e outros dispositivos compatíveis com Windows/MAC. Permite seu uso diretamente ou no microscópio e apresentação da imagem em aparelhos de TV LCD, LED ou Plasma, em resoluções HDMI através do cabo HDMI e resolução de 1080p, prove ainda a captura rápida de imagens diretamente em um cartão de memória instalado no compartimento de cartões da câmera e sem a necessidade de computadores conectados a ela, bastando apertar o botão para capturar imagens de 5.0megapixel. Prove ainda a facilidade de ser conectada em um aparelho de TV ou projetor de mídia através do conector vídeo composto, oferecendo também imagens em tempo real e ao vivo. A saída USB 2.0 e o cabo USB permitem que as imagens possam ser visualizadas ao vivo em tempo real com resolução de 800x600 pixel para a rapidez da visualização e baixíssima interferência no processamento do computador. O software Motic Image Plus contempla todas as funções de ajuste de imagem ao vivo e captura de imagens, bem como o processamento posterior com análises morfológicas precisas. Característica: Sensor tipo : CMOS. Resolução: 5.0mp. Saídas: 1xHDMI (1080P), 1x USB 2.0, 1x AV (analogic vídeo), 1x SD Card. Incluso cartão de memória de 4 GB. Software incluído: Motic Image Plus 2.0 Multilanguage (incluindo português). Características do Software: MOTIC IMAGE 2.0 Plus, Software poderoso para o display e análise de imagens digitais em diferentes formatos com funções completas para o display de imagens ao vivo, ajustes de imagens ao vivo, captura de imagens em diferentes formatos, pré-processamento de imagens digitais 16.7 milhões de cores. Digitalização binária com controle manual ou automático para detecção. Ampla gama de funções de complementação como galerias de acesso e organização de imagens, gerador de relatórios, importação e exportação e outras a seguir. Barra de menus principais com: Arquivo, Editar, Imagem, Processamento, e outros. Armazena arquivos com extensão BMP, JPG, SFC (formato de arquivo interativo com gravação). Pré visualização de impressão. Ajuste interativo de brilho, contraste e cores. Compartilhamento de imagens a distancia por Netmeeting e outros programas de compartilhamento de imagens de câmaras de vídeo por Internet. Filtros de conversão de imagem para proporcionar melhor visualização e contrastes como Negativo, Relevo, Nitidez e muitos outros; Captura de imagens fixas congeladas, em intervalos programados desde segundos até vários minutos, e em formato AVI e SFC de vídeo em movimento; Gravação de áudio junto com imagens MIG para narração durante o display de imagens; Anotação em imagens com setas, ícones, linhas e textos e controle total de cor, fontes, formatos e outras funções de controle de gráficos sobre a imagem. Ajuste de brilho, contraste, saturação e Gama em imagens já capturadas; Medição diretamente em imagem capturadas oferecendo resultados de medidas de extensão, área, perímetro, intensidade de pixel em linha, e tabela de resultados que pode ser exportada para outros formatos como Excel e Texto. As medições podem ser levadas em micra, mm, cm e polegadas. Sistema de calibragem interativa que permite a calibragem rápida e precisa nos mais diferentes aumentos e infinita capacidade de armazenamento de padrões de calibragens, oferecendo sempre medidas calibradas e confiáveis e repetitivas. Contagem de objetos com medição automática de área e perímetro em área selecionada da imagem ou na imagem total, permitindo a contagem de células ou outros objetos automaticamente com display de estatística básica da contagem e distribuição pela área de imagem. Combinação de imagens pelo processo de Amalgama de imagens permitindo recombinar imagens especialmente útil para imagens com diferentes focos e criando uma imagem única e clara de foco estendido.. Múltipla língua permitindo incluindo Português.. Muitas outras funções estão disponibilizadas no software Função TWIN que permite o compartilhamento de imagens do microscópio a distancia pela internet e também com outros programas e softwares como Microsoft Office Word, Excel, Power Point entre outros. Marca Motic. Modelo Moticom 580. Cinco anos de garantia.

10.806.205/0001-12	OUTSET COMERCIO E IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS PARA LABOR	Sim	Sim	1	R\$ 8.000,0000	R\$ 8.000,0000	21/11/2013 21:38:51
--------------------	---	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: BEL**Fabricante:** BEL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MARCA/FABRICANTE: BEL MODELO: EUREKAM 5,0 SISTEMA DIGITAL COM SOFTWARE PARA MICROSCOPIA Descrição Complementar: Câmera digital com driver e ferramentas de configuração e conexão via cabo USB 2.0 3 metros Sensor de 5.0 Megapixels colorido Resolução básica de 2560 (H) x 1920 (V) ~ 5.0 Megapixels Tamanho do pixel: 2.2 um x 2.2 um Tamanho do sensor 5.7mm x 4.28mm equivalente a 1/2.5 (diagonal 7.1mm) Quadros/segundo 800 (H) x 600 (V) = máx. 13 Digitalização 3x8 bit/pixel Tempo de Integração: 10us até 2s Interfaces: 1 cartão SD, 1 mini USB 2.0, 1 AV (S-Video), 1 DVI (HDMI) Faixa Espectral: aprox. 400-700nm, Filtro IF Modo de Leitura Progressivo Fonte mini USB 2.0 5V/1A 100-240 VAC/50-60Hz Adaptador HDMI (macho) para DVI (fêmea) Cartão de memória SDHC 4Gb com estojo Cartão SD/MMC 6 em 1, USB 2.0 Software para medidas de distância, área e ângulo

33.131.079/0001-49	CARL ZEISS DO BRASIL LTDA	Não	Não	1	R\$ 9.000,0000	R\$ 9.000,0000	21/11/2013 19:44:51
--------------------	---------------------------	-----	-----	---	----------------	----------------	---------------------

Marca: ERC 5s ZEISS**Fabricante:** CARL ZEISS MICROSCOPY - ALEMANHA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CÂMERA DIGITAL AXIOCAM ERC 5S CÂMERA DIGITAL COM 5MP DE RESOLUÇÃO INTERFACE USB E SOFTWARE DE ANÁLISE DE IMAGEM COM POSSIBILIDADE DE FAZER MEDIDAS DE ÁREA, ÂNGULO E DISTÂNCIA, NÃO RECOMENDADA PARA FLUORESCÊNCIA. MARCA CARL ZEISS, ALEMANHA, COMPOSTO DE: Câmera digital científica AxioCam ERc 5s: Resolução básica CMOS: 2560 x 1920 = 5 Mpixels; Sensor: Micron MT9P031; Tamanho do pixel: 2,2 mm x 2,2 mm (micrômetros); Tamanho do chip: 5,70 mm x 4,28 mm, equivalente a 1/2,5 (7,1 mm na diagonal); Faixa espectral: aproxim. 400 nm - 700 nm, com filtro infravermelho; Velocidade ao vivo (depende de configurações em hardware e software): 13 quadros/seg, 800(H) x 600(V); Saída de quadros: progressiva; Digitalização: 3x8 bits/pixel; Interfaces: cartão SD, mini USB 2.0, AV (S-Video), DVI-D (protocolo DVI e soquete HDMI); Salvamento de imagens via computador com software AxioVision, ou em cartão SD, com botão disparador na própria câmera, sem necessidade de computador; Botão de ajuste balanço de branco na câmera; Fonte de alimentação via USB 2.0 ou fonte externa (necessária fonte externa para uso em notebook); Condições ambientais: +5°C até +45°C; Umidade relativa do ar: 10% a 80%, sem condensação e com ventilação adequada; Interface Ótica: C-Mount. Sistemas operacionais compatíveis: Windows XP 32 Profissional SP3; Windows 7 32 Ultimate; Kit de acessórios para uso de AxioCam ERc 5s sem PC: Fonte: mini USB 2.0, 5 V / 1 A; 100...240 V AC / 50...60 Hz, com adaptadores específicos de países; Cabo 3 m, de HDMI (macho) para DVI-D (fêmea); Cartão de memória: SDHC 4 GB com estojo; Cartão de gravação SD/MMC 6 em 1, USB 2.0; Controle remoto IR. Demais condições, conforme o edital. Link do catalogo: http://microscopy.zeiss.com/microscopy/en_de/products.html

00.315.260/0001-56	ADAPT COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 18.000,0000	R\$ 18.000,0000	20/11/2013 22:17:23
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: Motic**Fabricante:** Motic

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "SISTEMA DIGITAL COM SOFTWARE PARA MICROSCOPIA Descrição Complementar: Câmera digital com driver e ferramentas de configuração e conexão via cabo USB 2.0 3 metros Sensor de 5.0 Megapixels colorido Resolução básica de 2560 (H) x 1920 (V) ~ 5.0 Megapixels Tamanho do pixel: 2.2 um x 2.2 um Tamanho do sensor 5.7mm x 4.28mm equivalente a 1/2.5 (diagonal 7.1mm) Quadros/segundo 800 (H) x 600 (V) = máx. 13 Digitalização 3x8 bit/pixel Tempo de Integração: 10us até 2s Interfaces: 1 cartão SD, 1 mini USB 2.0, 1 AV (S-Video), 1 DVI (HDMI) Faixa Espectral: aprox. 400-700nm, Filtro IF Modo de Leitura Progressivo Fonte mini USB 2.0 5V/1A 100-240 VAC/50-60Hz Adaptador HDMI (macho) para DVI (fêmea) Cartão de memória SDHC 4Gb com estojo Cartão SD/MMC 6 em 1, USB 2.0 Software para medidas de distância, área e ângulo - M580"

52.201.456/0001-13	AOTEC INSTRUMENTOS CIENTIFICOS LTDA	Não	Não	1	R\$ 25.500,0000	R\$ 25.500,0000	19/11/2013 16:44:29
--------------------	-------------------------------------	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: Leica Microsystems**Fabricante:** Leica Microsystems

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Câmera digital marca Leica, modelo MC170 HD (High Defitinion), procedência Suíça, para aplicações em microscopia e estereomicroscopia. Desenvolvida para obtenção de imagens em campo claro, com as seguintes características: Sensor CMOS 1/2 com filtro de cores primárias RGB. Área sensível do CDD: 6.1 x 4.6 mm Tamanho dos pixels: 3.34 x 3.34 µm. Resolução: 2592 x 1944 pixels - 5 Mpixels. Controle do tempo de exposição manual ou automático: 0.5 ms - 5 segundos. Acompanha programa com: Seleção da área da imagem desejada para aquisição. Cálculo automático do branco de referência. Correção e homogeneização do plano de fundo da imagem - "Shading Correction". Ajuste interativo de cor, gama, brilho. Seleção da imagem: a cores ou branco e preto. Rotação da imagem no plano vertical e/ou horizontal. Captura e armazenamento de imagens no cartão SD card para posterior descarregamento em computadores. Possibilidade de conexão com computadores, TV tela plana e projetores de alta definição. Cabo USB e cabo HDMI inclusos para interface com computador/televisor. Adaptador CCTV fator 0.55x para conexão de câmera de vídeo com rosca "C". Inclui: CD de instalação com programa LAS EZ para captura e armazenamento de imagens, cabo USB, cabo HDMI, controle remoto e fonte USB Bi Volt automática para modo Stand Alone e cartão de memória SD card Módulo Leica LAS Interactive Measurements: Medição interativa de vetores como, distância, diâmetro, perímetro, áreas, ângulos e distâncias múltiplas. Interface de fácil e rápido acesso para medições e calibração automática do sistema. Ferramentas para anotações diversas e inserção de indicadores em imagens (ex. seta). Configurações de formato, cor e tamanho dos textos e indicadores. Exibição da escala de calibração. Permite exportação de medições para planilha EXCEL. Manual de instruções e licença de uso.

18.543.917/0001-06	LOIDIA MARIA MOREIRA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 1.000.000,0000	R\$ 1.000.000,0000	21/11/2013 18:51:50
--------------------	---------------------------	-----	-----	---	--------------------	--------------------	---------------------

Marca: SISTEMA DIGITAL**Fabricante:** SISTEMA DIGITAL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SISTEMA DIGITAL COM SOFTWARE PARA MICROSCOPIA Descrição Complementar: Câmera digital com driver e ferramentas de configuração e conexão via cabo USB 2.0 3 metros Sensor de 5.0 Megapixels colorido Resolução básica de 2560 (H) x 1920 (V) ~ 5.0 Megapixels Tamanho do pixel: 2.2 um x 2.2 um Tamanho do sensor 5.7mm x 4.28mm equivalente a 1/2.5 (diagonal 7.1mm) Quadros/segundo 800 (H) x 600 (V) = máx. 13 Digitalização 3x8 bit/pixel Tempo de Integração: 10us até 2s Interfaces: 1 cartão SD, 1 mini USB 2.0, 1 AV (S-Video), 1 DVI (HDMI) Faixa Espectral: aprox. 400-700nm, Filtro IF Modo de Leitura Progressivo Fonte mini USB 2.0 5V/1A 100-240 VAC/50-60Hz Adaptador HDMI (macho) para DVI (fêmea) Cartão de memória SDHC 4Gb com estojo Cartão SD/MMC 6 em 1, USB 2.0 Software para medidas de distância, área e ângulo

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)**Valor do Lance****CNPJ/CPF****Data/Hora Registro**

R\$ 8.000,0000	10.806.205/0001-12	22/11/2013 10:00:11:850
R\$ 5.250,0000	06.350.070/0001-56	22/11/2013 10:00:11:850
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:853
R\$ 25.500,0000	52.201.456/0001-13	22/11/2013 10:00:11:853
R\$ 18.000,0000	00.315.260/0001-56	22/11/2013 10:00:11:853
R\$ 9.000,0000	33.131.079/0001-49	22/11/2013 10:00:11:853
R\$ 23.490,0000	52.201.456/0001-13	22/11/2013 10:12:40:920
R\$ 6.500,0000	33.131.079/0001-49	22/11/2013 10:16:05:633
R\$ 4.000,0000	10.806.205/0001-12	22/11/2013 10:53:05:333

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:09:30	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:44:30	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:49:30.
Encerrado	22/11/2013 10:53:52	Item encerrado
Aceite	25/11/2013 10:47:16	Aceite individual da proposta. Fornecedor: OUTSET COMERCIO E IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 10.806.205/0001-12, pelo melhor lance de R\$ 4.000,0000.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: OUTSET COMERCIO E IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS PARA LABOR - CNPJ/CPF: 10.806.205/0001-12

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 16 - ANALISADOR DE GÁS

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
10.643.004/0001-41	JASCO DO BRASIL COMERCIO DE INSTRUMENTOS CIENTIFICOS LT	Sim	Sim	1	R\$ 105.000,0000	R\$ 105.000,0000	21/11/2013 13:49:56
	Marca: Teledyne Tekmar Fabricante: Teledyne Tekmar Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: – Sistema analisador de TOC por combustão TOC Torch 110VAC com detector NDIR e combustão a aproximadamente 700°C, faixa de medição entre 50 e 30000ppm. Inclui amostrador automático integrado com agulha para perfuração de septos, Bandeja do amostrador automático para 75 vials de 40mL e 4 garrafas de 125mL para soluções padrão, controlador eletrônico do fluxo de massa, tubo de combustão de fácil acesso e característica de diluição inteligente. O pacote inclui o software compatível, caixa de instalação, garrafa de reagentes e recipiente para detritos.						
55.285.365/0001-00	SINC DO BRASIL INSTRUMENTACAO CIENTIFICA LTDA	Não	Não	1	R\$ 140.000,0000	R\$ 140.000,0000	21/11/2013 17:24:21
	Marca: shimadzu Fabricante: Shimadzu Corporation Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Analisador de Carbono Orgânico Total (TOC), marca Shimadzu, modelo TOC-LCSH, para alta sensibilidade controlado por display e tela de cristal líquido colorido do próprio equipamento (7,5") ou por computador compatível com software em ambiente Windows XP Professional e Windows 7 Professional: * Software para controle via computador incluso. Permite a troca fácil de controle entre próprio equipamento e computador através do cabo USB opcional (P/N 088-52859-54) para conectar o computador ao TOC-L. * Interface USB * Método: Combustão seguido de detecção por infravermelho não dispersivo; * Temperatura de Combustão: 680 °C; * Itens medidos: Carbono Total (TC), Carbono Inorgânico (IC), Carbono Orgânico Total (TOC = TC-IC), NPOC (medida de TOC via acidificação e aspersão); * Medidas opcionais (necessário controle por PC): Carbono Orgânico Purgável (POC), Carbono Orgânico Total (TOC = Carbono Orgânico Não Purgável (NPOC) + POC) e Nitrogênio Total (TN); * Aplicável em amostra aquosa; Opcional para amostra gasosa e sólida; * Faixa de medida: TC: 0 à 30.000 mg/L IC: 0 à 35.000 mg/L TN (opcional): 0 à 10.000 mg/mL POC (opcional): 0 à 500 mg/mL * Limite de detecção: TC, IC: 4 μg/L, TN: 5 μg/L * Reprodutibilidade: TC, IC, NPOC: CV 1,5% max. ou ± 4 μg/L max TN (opcional): CV 3,0% max. ou ± 5 μg/L max * Tempo de medida: TC: aproximadamente 3 min; IC: aproximadamente 3 min; TN (opcional): aproximadamente 4 min. * Injeção da amostra: injeção automática da amostra utilizando bomba de seringa e mecanismo de injeção tipo (slide type injection mechanism) Volume de injeção: variável entre 10 e 2.000 μL * Remoção de carbono inorgânico: Adição automática de ácido e aspersão; * Diluição da amostra: faixa de diluição de 2x à 50x (diluição automática da amostra por bomba de seringa); Exatidão da diluição: ± 2% max (2x à 20x), ± 5 % max. (21x à 50x); * Memória externa: USB flash memory * Impressora: impressora USB pode ser usada (modelos com funcionalidade já confirmadas: EPSON (LP-S300, LP-S3000, PX-201, PX-101) e HP (Photosmart D5160)); * Gás de arraste: ar de alta pureza (CO, CO2, HC contendo: cada 1 ppm no máximo; e ponto de orvalho de no máximo - 50 °C); Pressão de alimentação: 200 ± 10 kPa (300 à 600 kPa com um regulador de pressão gás de arraste opcional instalado); Uso opcional de gás nitrogênio (não utilizável para medidas de TN). Com o modelo padrão, uso opcional de gás pressurizado. Consumo de gás: 150 mL/min (230 à 250 mL/min durante aspersão) (velocidade de fluxo variável); * Faixa de temperatura ambiente: 5 à 35 °C; * O sistema inclui: Tubo de combustão (2), catalisador regular (1), catalisador de alta sensibilidade (1), tubo de resfriamento (1), catalyst filling rod (1), cabo de alimentação (110 V) (1), cabo de alimentação (200 V) (1), ponteira de seringa (1), seringa (1), fita adesiva (2), fusível, 218 008 (2), ferramenta para reparo (para válvula de 8 vias) (1), garrafa para água de limpeza (1), tampa (2), DVD-ROM "TOC-Control L" (1), garrafa de polietileno (2), lâ de quartzo (1 g) e manual de instrução. * Potência consumida: 100 a 240 V AC, 600 VA (faixa permitida: 90 à 264 V AC) * Dimensões: W340 x D660 x H480 mm * Peso: aproximadamente 35 Kg Kit de consumíveis para TOC-LCSH e TOC-LCPH. Inclui: tubo de combustão (2), catalisador regular (2), catalisador de alta sensibilidade (1), lâ de quartzo (1 g), filtro para halogênios (2), Oring (4DP10A) (1 com 5), O-ring (Fluoropolymer P10) (1 com 5), O-ring (4DP20) (1 com 5), cabeça da bomba dos reagentes IC (1), rotor para válvula de 8 vias (1), ponteira de seringa (2). Conjunto de tubulações para gás. Absorvedor de CO2.						
92.804.541/0001-90	IMPORTADORA E EXPORTADORA DE MEDIDORES POLIMATE LTDA	Não	Não	1	R\$ 158.107,0000	R\$ 158.107,0000	20/11/2013 16:42:24

Marca: ANALYTIK JENA**Fabricante:** ANALYTIK JENA / Alemanha

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ANALISADOR AUTOMÁTICO DE CARBONO TOTAL Fabricante: Analytik Jena País de origem: Alemanha Modelo: multi NC 3100 Descrição Complementar: Combustão até 950°C e detector infravermelho não dispersivo (NDIR). Catalisador universal para toda faixa de trabalho usando esfera de alumina revestida de platina. Controle via PC (incluso). -Ampla faixa de medição, de 4 a 30.000 mg/L, aplicável a uma grande variedade de amostras, desde água ultrapura à resíduos com elevado grau de contaminação. -Permite determinação de TC, IC, TOC (= TC-IC) e NPOC. Acessórios opcionais permitem ainda a determinação de VOC, TOC através POC + NPOC e até mesmo TN (nitrogênio total). -Sistema de injeção de amostra de elevada confiabilidade, com possibilidade de acidificação da amostra automática, espargimento e diluição automática por volume reduzido para diminuição de salinidade e alcalinidade de amostra. - modelos que melhor se adapta as necessidades de orçamento e aplicação: modelo com controle através de computador. Obs: Local de Entrega (Quantidade): FRUTAL / MG (1)

18.543.917/0001-06 LOIDIA MARIA MOREIRA - ME Sim Sim 1 R\$ 1.000.000,000 R\$ 1.000.000,000 21/11/2013 18:51:50

Marca: Toc-L**Fabricante:** Shimadzu

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ANALISADOR AUTOMÁTICO DE CARBONO TOTAL Descrição Complementar: - Combustão a 680°C e detector infravermelho não dispersivo (NDIR). Catalisador de baixa sensibilidade usando esfera de alumina revestida de platina. Controle por display e tela de cristal líquido do próprio equipamento. -Ampla faixa de medição, de 4 a 30.000 mg/L, aplicável a uma grande variedade de amostras, desde água ultrapura à resíduos com elevado grau de contaminação (TOC-L CSH/CPH). -Permite determinação de TC, IC, TOC (= TC-IC) e NPOC. Acessórios opcionais permitem ainda a determinação de VOC, TOC através POC + NPOC e até mesmo TN (nitrogênio total). - Sistema de injeção de amostra de elevada confiabilidade, com possibilidade de acidificação da amostra automática, espargimento e diluição automática para diminuição de salinidade e alcalinidade de amostra. -4 diferentes modelos que melhor se adaptam as necessidades de orçamento e aplicação: modelo com controle através de LCD/teclado para controle integrado ou ainda controlados por computador, com elevada sensibilidade.

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 140.000,0000	55.285.365/0001-00	22/11/2013 10:00:11:853
R\$ 105.000,0000	10.643.004/0001-41	22/11/2013 10:00:11:853
R\$ 158.107,0000	92.804.541/0001-90	22/11/2013 10:00:11:860
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:863
R\$ 133.967,5400	92.804.541/0001-90	22/11/2013 10:13:32:627
R\$ 130.000,0000	55.285.365/0001-00	22/11/2013 10:34:49:300
R\$ 999.999,9900	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:42:36:133

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

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:09:32	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:29:24	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:34:24.
Encerrado	22/11/2013 10:43:08	Item encerrado
Aceite	22/11/2013 16:01:09	Aceite individual da proposta. Fornecedor: JASCO DO BRASIL COMERCIO DE INSTRUMENTOS CIENTIFICOS LT, CNPJ/CPF: 10.643.004/0001-41, pelo melhor lance de R\$ 105.000,0000.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: JASCO DO BRASIL COMERCIO DE INSTRUMENTOS CIENTIFICOS LT - CNPJ/CPF: 10.643.004/0001-41

Não existem intenções de recurso para o item**Item: 17 - FREEZER**

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
67.774.679/0001-47	NOVA ANALITICA IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA	Não	Não	1	R\$ 35.000,0000	R\$ 35.000,0000	20/11/2013 15:57:02

Marca: Sanyo - Panasonic**Fabricante:** Sanyo - Panasonic

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ultrafreezer vertical -86°C, modelo MDF-U33V, com capacidade de 334 litros, digital microprocessado, marca Sanyo - Panasonic. - Sistema patenteado de isolamento a vácuo (V.I.P.™ Painel de Isolamento a Vácuo); - Linha de ar quente que circula pelas extremidades da porta, que impede a formação de gelo - HOT LINE; - Sistema com controle microprocessado; - Seleção de temperatura de trabalho entre: - 50 °C a - 86 °C; - Display digital na parte alta do gabinete para visualização a distancia com resolução de 1°C; - Com 3 prateleiras em aço inox ajustáveis; - Duas portas internas com isolamento em poliuretano; - Isolantes e refrigerantes c/ 100 % livres de CFC; - Rodízios p/facilitar a locomoção; - Indicador de limpeza do filtro de ar; - Tecnologia exclusiva Sanyo de refrigeração com compressores de baixíssimo ruído; - Com 2 compressores de 1/2 e 3/4HP; - Sistema completo de alarme sonoro e visual; - Saída para alarme remoto; - Porta com chave; - Porta externa com travamento - Bateria back-up para os alarmes na falta de energia; - Dimensões internas (Largura x Profundidade x Altura): 49 x 60 x 114 cm. - Dimensões Externas (Largura x Profundidade x Altura): 67 x 86,7 x 186 cm. - Voltagem: 115V/60 Hz; - Peso líquido: 258Kg; Registrado na Anvisa sob nr: I 80159760006 Ref.: MDF-U33V-PA

02.462.826/0001-06	ALFA MARE INSTRUMENTOS CIENTIFICOS E MEDICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 35.000,0000	R\$ 35.000,0000	21/11/2013 16:10:18
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

	Marca: COLDLAB Fabricante: COLDLABE						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FREEZER VERTICAL, modelo CL 374-80 MARCA: COLD LAB -Capacidade: 374 litros -Temperatura de trabalho: Ajustável de -40°C a -86°C -Controle de temperatura: digital microprocessado com certificado de calibração RBC -Painel digital com sinalização visual -Alarme de máxima e mínima temperatura -Dimensões Internas: 520x 600x1200mm -Dimensões Externas: 860x780x2000mm -Gabinete Externo: fabricado em aço inoxidável escovado -Gabinete Interno: fabricado em aço inoxidável 304 polido com bandejas deslizantes em aço inox e portas individuais em PVC -Isolamento Térmico: projetado em poliuretano injetado de alta densidade e porta frontal evestida internamente em PVC garantindo excelente performance no isolamento térmico e baixo consumo de energia, com sistema de aquecimento para evitar formação de gelo e umidade -Válvula de alívio de pressão evita que vácuo se forme no interior dificultando a abertura da porta -Sistema de Refrigeração: projetado em cascata utilizando compressores de 1,5 HP, garantindo excelente performance na rampa de refrigeração. -Gases refrigerantes: Os gases utilizados são adquiridos direto do fabricante, o que garante a mais alta pureza e confere a excelente performance do equipamento além de atender os requisitos ambientais, livre de CFC -Rodízios com freio -Saída serial -Voltagem: 220 V						
01.115.603/0001-00	SOTELAB SOCIEDADE TECNICA DE LABORATORIO LTDA	Não	Não	1	R\$ 40.000,0000	R\$ 40.000,0000	13/11/2013 09:21:14
	Marca: Thermo Scientific. Fabricante: Thermo Scientific.						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Freezer vertical de ultrabaixa temperatura marca Thermo Scientific REVCO, Série ExF, modelo 24086D, com as seguintes características técnicas: Painel de controle ao nível dos olhos, microprocessado e fácil de usar. Visor com toque de pressão. Dimensões internas: 130.8 (alt) x 58.4 (prof) x 49 (larg) cm Dimensões externas: 197.9 (alt) x 84.6 (prof) x 83.6 (larg) cm Faixa de temperatura: - 50°C a - 86°C Capacidade: 368 litros Alimentação: 208-230V, 60Hz, 1 Fase PESO BRUTO: 323 Kg Construído em aço laminado a frio, com acabamento em tinta resistente a estilhaços e ferrugem. Painel de controle ao nível de olhos, microprocessado. Centro de informação centralizado, incluindo controle microprocessado e sistema de monitoramento, assegura que todos os controles e visores são fáceis de ler e alcançar. Filtro de ar fácil de remover Código de acesso para garantir segurança do ajuste. Isolação mínima de 5" (12.7cm) de espuma de uretano, não-CFC, para maior proteção do produto armazenado Interior em aço inoxidável Com cinco portas internas para reduzir perda de ar frio, melhorar a recuperação da temperatura após o fechamento da porta. Prateleiras sólidas em aço inoxidável para suportar carregamento completo. Maçaneta da porta com fechadura ergonômica, com chave única. Refrigeração livre de CFC/HCFC Alimentação do sistema com proteção de surto de baixa voltagem e impulso (Buck/boost) Rodízios Capacidade total de armazenamento de 240 Cryobox de 2".						
38.658.399/0001-75	DATAMED LTDA	Não	Não	1	R\$ 42.000,0000	R\$ 42.000,0000	19/11/2013 16:55:11
	Marca: THERMO SCIENTIFIC Fabricante: TEHRMO SCIENTIFIC						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRA FREEZER PORTA SIMPLES 909 368L COM REGISTRADOR Freezer vertical de 368 litros Controle microprocessado com painel ao nível dos olhos facilita programação e visualização de temperatura Dois compressores de 1 HP em cascata com capacidade de 2.545 BTUH cada Faixa de temperatura de -50°C a -86°C Isolamento de poliuretano com 127mm de espessura Quatro compartimentos internos com tampas independentes em poliestireno Interior em aço inoxidável com prateleiras ajustáveis Guarnição de silicone tripla na porta garante a proteção da amostra, reduz a formação de gelo e mantém o ar frio no interior do freezer. Compensador automático de tensão elétrica (boost/buck voltage) previne defeitos no compressor de refrigeração por variações para mais ou para menos da rede elétrica Reserva de BTU proporciona a mais rápida taxa de recuperação de temperatura Válvula de alívio de pressão evita que vácuo se forme no interior dificultando a abertura da porta Fácil acesso: trava com manuseio ergonômico e porta com chave para maior segurança Alarme audível e sonoro de porta aberta Garantia de 02 (dois) anos para os compressores Painel de controle ao nível dos olhos disponibiliza todas as informações necessárias: temperatura atual e programada, alarmes de falha de energia, alta e baixa temperatura, defeito no sensor de temperatura, porta aberta, bateria fraca, alta temperatura do condensador, e indica quando limpar filtro do condensador e guarnição da porta. Permite a programação de alarmes de alta e baixa temperatura e calibração do sensor de temperatura Sistema de alarme com bateria recarregável que permite o monitoramento do freezer mesmo em caso de falta de energia Contato para alarme remoto Capacidade para até 240 cryoboxes de 2" (cryoboxes não inclusas) Possibilidade de se conectar back-up de CO2 e registrador gráfico de temperatura O registrador gráfico quando instalado fica ao nível dos olhos Dimensões externas: 84,6 x 197,6 x 83,6 cm Dimensões internas: 58,4 x 130,8 x 49,0 cm Peso líquido / bruto: 274,4 / 316,0 Kg 208-230V / 60Hz Ref.: 909 Acompanha: Registrador gráfico de temperatura. Composto de papéis gráfico com duração de 7 dias e uma caneta registradora; marcação de temperatura entre - 100°C até + 38°C, ref.: 201241						
11.286.579/0001-17	COLDLAB INDUSTRIA,COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 44.250,0000	R\$ 44.250,0000	22/11/2013 04:07:19
	Marca: COLDLAB Fabricante: COLDLAB						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FREEZER VERTICAL CL 580-80 - MARCA COLDLAB: -Capacidade: 583 litros - Temperatura de trabalho: Ajustável de -40°C à -86°C -Controle de temperatura: microprocessado com certificado de calibração RBC para gerenciamento do equipamento com teclado para entrada de dados e painel digital exibindo todas as funções: controle de temperatura, monitoração e alarmes. Ajuste digital da temperatura desejada em 1°C com indicação digital. Indicação da temperatura interna medida. -Alarme áudio visual de máxima e mínima temperatura, em casos de desvios de temperatura ou falhas no fornecimento de energia, porta aberta, para temperatura interna, falta de alimentação elétrica, ponto de ligação para alarme remoto (externo), botão silenciador de alarme sonoro, sinalizador luminoso de equipamento energizado, sistema de backup da bateria com carregador automático em casos de falha no fornecimento de energia e supressor de surtos. -Dimensões Internas: 660 x 730x1200mm -Dimensões Externas: 930 x 980 x 2002 mm -Gabinete Externo: fabricado em aço inoxidável escovado -Gabinete Interno: fabricado em aço inoxidável 304 polido com 04 compartimentos deslizantes e ajustáveis em aço inox e portas individuais em PVC para reduzir perda de ar frio -Isolamento Térmico: projetado em poliuretano injetado de alta densidade e porta frontal revestida internamente em fibra de vidro (fiberglass) garantindo excelente performance no isolamento térmico e baixo consumo de energia, com sistema de aquecimento para evitar formação de gelo e umidade, porta com gaxeta dupla nos quatros lados, dobradiças interna em aço inox - Três áreas de visita para sondas externas ou outros instrumentos para calibração, validação e outros procedimentos. -Sistema de Refrigeração: projetado em cascata utilizando 02 compressores de 1 ½ HP, garantindo excelente performance na rampa de refrigeração. -Gases refrigerantes: Os gases utilizados são adquiridos direto do fabricante, o que garante a mais alta pureza e confere a excelente performance do equipamento além de atender os requisitos ambientais, livre de CFC -Rodízios com freio -Porta com possibilidade de uso de cadeado -Porta frontal de fácil acesso ao filtro de condensação, facilitando sua manutenção e limpeza e acesso lateral independente para manutenção elétrica; -Saída serial -Voltagem: 220 V *100% Nacional* Nº REGISTRO ANVISA: 80738210001						
78.589.504/0001-86	INDREL INDUSTRIA DE REFRIGERACAO LONDRINENSE LTDA	Não	Não	1	R\$ 45.000,0000	R\$ 45.000,0000	20/11/2013 15:28:24
	Marca: INDREL Fabricante: INDREL						
	Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Modelo: IULT335D / Registro no Ministério da Saúde ANVISA: 10253020008 / Especificação: Equipamento vertical de ultra baixa temperatura, desenvolvido especificamente para o armazenamento científico de ULTRA CONGELADOS E PESQUISAS NA LINHA MÉDICO - HOSPITALAR E CIENTÍFICA, com grande capacidade						

de recuperação térmica e manutenção de temperatura interna estabilizada até a faixa de - 86,0 °C, dentro das especificações do Ministério da Saúde e certificado pela ANVISA, Qualidade total ISO9001-2008, ISO 13485-2003 e Certificado de Boas Práticas de Fabricação - BPF conforme RC 59, com as seguintes características principais: Equipamento estruturado e isento de vibrações, capacidade para armazenamento de 368 litros, unidade de refrigeração compacta e silenciosa com sistema "Ultra Silence Indrel", compressor hermético de baixo consumo de energia, refrigerante ecológico livre de CFC, sistema de refrigeração tipo cascata com dois compressores 1 ou 1,5 HP com reserva de capacidade com 3024 BTUsH cada para rápida recuperação de temperatura, unidade frigorífica com condensação a ar forçado, gabinete externo em aço tratado e esmaltado a alta temperatura, câmara interna em aço inoxidável, equipamento com acabamento esmerado e de fácil manutenção, limpeza e assepsia, equipado com quatro prateleiras em aço inoxidável, removíveis, com quatro contra portas internas distintas, isolamento térmico com 150 mm de espessura em poliuretano injetado, livre de CFC, porta com gaxeta magnética dupla nos quatro lados, com linha de ar quente nas extremidades da porta, impedindo a formação de gelo, dobradiças em aço inox, puxador anatômico longo em toda altura da porta, fecho de segurança com travamento por chave independente, equipado com rodízios com freios, painel de comando e controle frontal embutido na parte inferior e de fácil acesso, painel tipo sinótico em alumínio de fácil visualização e controles áudio-visuais, painel de controle e acesso dotado de chave e com abertura basculante, comando eletrônico digital microprocessado programável com teclas tipo membrana, temperatura controlada automaticamente pré ajustada em - 86°C, diferencial ajustável da temperatura de controle, pré ajustado em +/- 2°C, temperatura de fácil regulação com configuração de - 50 à - 86 °C, indicação de temperatura digital, alarme sonoro de máxima e mínima temperatura de fácil ajuste, botão silenciador de alarme sonoro com tempo programável, sinalizador luminoso de equipamento energizado, de refrigeração em recuperação de limpeza do filtro de ar, alarme sonoro e visual de falta de energia com back-up da bateria recarregável, sinalização de indicador de alarme para limpeza de filtro, ponto de ligação para alarme remoto (externo), sistema de redundância de controles e segurança de funcionamento, sistema de auto check das funções eletrônicas programadas, chave geral de energia tipo yale, equipamento disponível em 220 volts, 50/60 Hz. ANVISA, Certificações ISO e B.P.F. e Manual do proprietário em Português. Medidas Externas: Altura: 1870 mm; Largura: 800 mm; Profundidade: 900 mm.

05.857.218/0001-80	LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E	Não	Não	1	R\$ 50.000,0000	R\$ 50.000,0000	21/11/2013 11:48:12
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: Sanyo/Panasonic

Fabricante: Sanyo/Panasonic

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ultrafreezer -86 °C VIP vertical 334L UltraFreezer Vertical com faixa de temperatura de -50°C a -86°C e capacidade de 335 litros (útil 332litros), construído segundo a tecnologia V.I.P (Vacuum Insulation Panel) da SANYO, com paredes mais finas devido a combinação das camadas de espuma de poliuretano com um isolamento à vácuo, reduzindo a espessura da parede em até 50% e proporcionando um acréscimo em até 30% da capacidade de armazenamento de amostras, sem o aumento de suas dimensões externas e com um isolamento superior ao sistema convencional. Características: - Sistema HotLine de aquecimento que impede o acúmulo de gelo ao redor da porta interna do freezer. - Controle da temperatura interna via microprocessador e painel de controle com visor digital; - Sistema de monitoramento de refrigeração inteligente; - Acesso frontal ao filtro de condensação, facilitando sua manutenção e limpeza; - Interior e exterior do freezer construídos em aço galvanizado com zinco acabado com acrílico resistente à corrosão; - Cantos arredondados para facilitar a limpeza; - Suportes de prateleiras ajustáveis; - Modelo padrão com 3 prateleiras em aço inoxidável que suporta carga de 50kg cada; - Duas portas internas isoladas e com tranca, na qual reduzem a perda de temperatura durante a abertura da porta externa e também evitando a formação de umidade em seu interior (mediante solicitação do cliente podem ser modificadas para 3 ou 4 portas); - Refrigerante livre de CFC; - Sistema de refrigeração com compressores em cascata (alto - 1 HP e baixo - 3/4HP), desenhados e fabricados pela SANYO especificamente para ser usado em ultrafreezers, garantindo uma rápida resposta e alta uniformidade da temperatura; - Sistemas de alarmes sonoros e visuais para aviso de temperatura irregular (baixa ou alta), falta de energia, controle do filtro e alarme de contato remoto; Especificações: - Dim Ext (mm): 670 x 867 x 1860 (Larg. x prof. x altura); Dim Int (mm): 490 x 600 x 1140 (Larg. x prof. x altura); - Peso: 255Kg; Equipamento montado sobre rodas; Voltagem: 115V, 60Hz; - Garantia: 8 anos - REGISTRO ANVISA classe II 80241710001 Opcionais não incluso: - Cilindro de CO2 - Carga de gás CO2

11.237.917/0001-20	BECNER COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS PARA SERVICO	Sim	Sim	1	R\$ 50.000,0000	R\$ 50.000,0000	22/11/2013 08:30:59
--------------------	---	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: INDREL

Fabricante: INDREL

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRA-FREEZER Descrição Complementar: -Porta extremamente leve que facilita a abertura e fechamento, exigindo pouco esforço do usuário. -Alta eficiência na recuperação da temperatura interna.Maior segurança para as suas amostras. -Controle totalmente microprocessado. -Display digital com resolução de 1°C. -Rodízios para facilitar a locomoção. -Indicador de necessidade de limpeza do filtro de ar. -Todos os modelos possuem 2 compressores de 1 ou 1,5 HP. -. Possui um sistema chamado HotLine que impede o acúmulo de gelo ao redor da porta interna, além de possuir a melhor uniformidade de temperatura em qualquer parte do ultrafreezer. - Sistema de alarmes para falha de energia, temperaturas alta e baixa. Conexão para alarme remoto. -Indicação da necessidade de limpeza do condensador. Bateria de back-up para o funcionamento dos alarmes em eventual falta de energia.

08.477.087/0001-02	NEOBIO - COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA -	Sim	Sim	1	R\$ 60.000,0000	R\$ 60.000,0000	22/11/2013 09:00:53
--------------------	--	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

Marca: Kaltis

Fabricante: Kaltis

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Freezer Vertical -86°C Linha Merit, 732 litros. Gabinete desenvolvido especialmente para as exigentes aplicações para ultra-refrigeração, e com a mais moderna tecnologia, assegurando grande durabilidade. Sistema patenteado Pull/Push é para a abertura e o fechamento da porta, que permite abertura e fechamento do equipamento com apenas uma mão. Porta externa com borracha de vedação com 3 camadas promovendo o isolamento efetivo com o meio externo. Interior do gabinete em aço inoxidável, com cantos arredondados para facilitar a limpeza. Apresenta prateleiras removíveis. Possui 4 portas internas para isolamento que previnem o escape desnecessário de ar refrigerado. Portas internas com halo de gás aquecido para evitar a formação de gelo nas portas, especificamente na área de acesso. Rodízios duplos e reforçados para facilitar a movimentação. Sistemas de refrigeração customizados: Refrigerantes livres de CFC. Cascata de 2 compressores de ar com 1HP cada. Extremamente silencioso, apresentando menos de 50dB de ruído. Compensador automático para variação de voltagem. Freezers totalmente microprocessados: Sistema de controle Minerva. Painel de controle do sistema e de alarmes com teclado de membrana, localizado ao nível dos olhos. Display digital. Acesso ao sistema de controle com senha de segurança. Resolução de temperatura de 1°C Monitoramento de sistema disponível com relógio em tempo real e histórico de alarmes Indicador da condição de filtros, back up de bateria baixa e outras funções para funcionamento contínuo. Sistemas de Alarme: Sistema de controle de auto-diagnóstico com alarme sonoro e visual para aquecimento de temperatura, queda de energia, bateria fraca e porta aberta. Garantia: 2 anos para o equipamento 3 anos para o compressor Certificações: ISO 13485:2003 ISO 9001:2000 Certificado CE

65.838.344/0001-10	ALPAX COMERCIO DE PRODUTOS PARA	Não	Não	1	R\$ 72.000,0000	R\$ 72.000,0000	22/11/2013 09:43:04
--------------------	---------------------------------	-----	-----	---	-----------------	-----------------	---------------------

LABORATORIOS LTDA

Marca: BINDER**Fabricante:** BINDER

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRA-FREEZER BINDER MODELO UFV-500 Ultra-Freezer BINDER mantém uma temperatura interna estável e uniforme de até -86°C. Todos os modelos utilizam compressores de alto desempenho e paredes da cabine com duplo isolamento de espuma de poliuretano, maximizando a uniformidade da temperatura interna, protegendo contra flutuações da temperatura ambiente, tornando-o ideal para o uso em laboratórios Biotecnologia/Clinica/Hospitais universitarios/Indústria Farmaceutica. Para preservação de amostras por um longo período com auto grau de confiabilidade. - Controle e ajuste preciso da temperatura interna via micro- processador e painel com controle digital de fácil visualização localizado na porta. - Sensor de platina com extrema precisão e durabilidade. Equipamento estruturado e isento de vibrações. Equipamento com o menor Nível de ruído do mercado dB (A) 49. Unidade de refrigeração compacta e silenciosa com sistema compressor hermético de baixo consumo de energia, refrigerante ecológico livre de CFC, sistema de refrigeração em cascata com dois compressores com reserva de capacidade com para rápida recuperação de temperatura, unidade de condensação a ar forçado, gabinete externo em aço tratado e pintura epóxi para ambientes de laboratório, câmara interna em aço inox polido, de fácil manutenção limpeza e assepsia, porta com gaveta magnética dupla nos quatro lados com aquecimento, dobradiças em aço inox, equipado com rodízios com freios, painel de comando e controle na porta de fácil acesso e visualização e controles áudio -visuais, painel de controle e acesso dotado de chave e com alarme remoto (externo), sistema de redundância de controles e segurança de funcionamento, sistema de auto check das funções eletrônicas programadas. GUARD.CONTROL™ tecnologia RFID personaliza acesso e registros de tráfego do usuário (senha) Para abrir a identificação do usuário via cartões RFID. Acesso não autorizado ou aberturas de porta acidentais são impedidos. Cada abertura autorizada é gravada em um arquivo de log. Os GUARD.CONTROL leitor download dentro de segundos até 12,000 arquivos são armazenados , informações necessárias para gerar documentação de acordo com padrões GLP / GMP. DATA.SECURE™ registrador de dados com conexão USB Faixa de temperatura: -40 ° C e -86 ° C GUARD.CONTROL mecanismo de abertura e fechamento de porta automática . Controle de acesso personalizado com tecnologia RFID. VIP.COMPLETE™ internos, grande superfície de isolamento painéis de vácuo Vedação da porta aquecida duplex evita o congelamento controlador microprocessador com display LED User-friendly Sistema de teste de alarmes Built-in sistema de alarme visual e sonoro: para falha de energia, desvio de temperatura ou bateria Alarme: Aviso de temperatura irregular e de falha de energia segurança total com bateria de backup para funções de alarme em caso de falha de energia por 72 horas Interface RS 422 Saída analógica 4-20 mA Câmara interior feita de alta qualidade de aço inoxidável Robustos, rodízios ajustáveis e bloqueáveis Filtros de proteção de entrada de ar ao sistema de refrigeração de fácil troca não requer qualquer tipo de ferramenta. Capacidade de carga: Racks por compartimento 4; Racks por compartimento 4; Cryo box 50 mm 352; Cryo box 75 mm 224. Dimensões externas: Largura incluindo dobradiças, carcaça de fechadura da porta e controlador (mm) 900; Altura incluindo verticalmente rodízios ajustáveis (mm) 1970 Profundidade (mm) 890; Profundidade incluindo conexão de alimentação, habitação de fechamento de porta e um controlador (mm) 935; Parede traseira depuração (mm) 100; Parede lateral clearance (lado sem dobradiças) (mm) 100; Parede lateral clearance (lado com dobradiças) (mm) 245. Dimensões internas Número de compartimentos 4; Número de prateleiras 3; Número de portadas internas 4 com aberturas independentes; Largura do interior (mm) 619; Largura da prateleira (mm) 588; Altura do interior (mm) 1300; Profundidade de interior / Profundidade da prateleira (mm) 600; Volume interior, total (l) 460; Carga permitida do compartimento individual (kg) 50; Permitida carga total (kg) 200; Peso da unidade (vazio) (kg) 320. Dados de temperatura Controle da amplitude (° C) -86 a -40; Intervalo de configuração (° C) -90 a -40; Variação da temperatura média (± K) 3) 2,5; Arrefecendo tempo a partir de 25 ° C a -80 ° C (h) 1) 5; Tempo de aquecimento no caso de falha de energia a partir de -80 ° C a -60 ° C (h) 3. Dados elétricos Classe de proteção IP de acordo com a EN 60529 20; Tensão nominal (± 10%) de 50 Hz (V) 230; O consumo de energia a -80 ° C e Tu = 25 ° C (KWh / dia) 12,8; Dissipação de calor média em valor definido -80 ° C e Tu = 25 ° C (W) 2) 580; Nível de ruído dB (A) 49.

18.543.917/0001-06 LOIDIA MARIA MOREIRA - ME Sim Sim 1 R\$ 1.000.000,0000 R\$ 1.000.000,0000 21/11/2013 18:51:50

Marca: ULTRA-FREEZER**Fabricante:** ULTRA-FREEZER

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRA-FREEZER Descrição Complementar: -Porta extremamente leve que facilita a abertura e fechamento, exigindo pouco esforço do usuário. -Alta eficiência na recuperação da temperatura interna.Maior segurança para as suas amostras. -Controle totalmente microprocessado. -Display digital com resolução de 1°C. -Rodízios para facilitar a locomoção. -Indicador de necessidade de limpeza do filtro de ar. -Todos os modelos possuem 2 compressores de 1 ou 1,5 HP. -. Possui um sistema chamado HotLine que impede o acúmulo de gelo ao redor da porta interna, além de possuir a melhor uniformidade de temperatura em qualquer parte do ultrafreezer. - Sistema de alarmes para falha de energia, temperaturas alta e baixa. Conexão para alarme remoto. -Indicação da necessidade de limpeza do condensador. Bateria de back-up para o funcionamento dos alarmes em eventual falta de energia. -Volumes de 330 a 730 litros

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 40.000,0000	01.115.603/0001-00	22/11/2013 10:00:11:863
R\$ 35.000,0000	67.774.679/0001-47	22/11/2013 10:00:11:863
R\$ 35.000,0000	02.462.826/0001-06	22/11/2013 10:00:11:863
R\$ 72.000,0000	65.838.344/0001-10	22/11/2013 10:00:11:867
R\$ 60.000,0000	08.477.087/0001-02	22/11/2013 10:00:11:867
R\$ 50.000,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 10:00:11:867
R\$ 50.000,0000	11.237.917/0001-20	22/11/2013 10:00:11:867
R\$ 45.000,0000	78.589.504/0001-86	22/11/2013 10:00:11:867
R\$ 44.250,0000	11.286.579/0001-17	22/11/2013 10:00:11:867
R\$ 42.000,0000	38.658.399/0001-75	22/11/2013 10:00:11:867
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:870
R\$ 34.900,0000	67.774.679/0001-47	22/11/2013 10:10:42:010
R\$ 38.000,0000	08.477.087/0001-02	22/11/2013 10:10:56:970
R\$ 35.000,0000	38.658.399/0001-75	22/11/2013 10:14:11:277
R\$ 33.120,0000	78.589.504/0001-86	22/11/2013 10:30:16:550
R\$ 33.100,0000	02.462.826/0001-06	22/11/2013 10:32:47:210
R\$ 31.400,0000	78.589.504/0001-86	22/11/2013 10:33:06:130
R\$ 62.968,0000	65.838.344/0001-10	22/11/2013 10:33:09:480
R\$ 29.070,0000	67.774.679/0001-47	22/11/2013 10:33:53:547
R\$ 27.500,0000	78.589.504/0001-86	22/11/2013 10:34:08:117
R\$ 27.480,0000	11.286.579/0001-17	22/11/2013 10:34:15:933

R\$ 26.070,0000	78.589.504/0001-86	22/11/2013 10:34:33:593
R\$ 26.052,0000	11.286.579/0001-17	22/11/2013 10:34:37:573
R\$ 24.700,0000	78.589.504/0001-86	22/11/2013 10:35:00:840
R\$ 24.683,0000	11.286.579/0001-17	22/11/2013 10:35:02:040

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:09:36	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:29:24	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:34:24.
Encerrado	22/11/2013 10:35:16	Item encerrado
Aceite	22/11/2013 17:04:06	Aceite individual da proposta. Fornecedor: COLDLAB INDUSTRIA,COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA LTDA, CNPJ/CPF: 11.286.579/0001-17, pelo melhor lance de R\$ 24.683,0000.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: COLDLAB INDUSTRIA,COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA LTDA - CNPJ/CPF: 11.286.579/0001-17

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 18 - APARELHO AGITADOR - BISMUTO

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
06.022.999/0001-56	AAKER SOLUTIONS COMERCIO E MANUTENCAO DE INSTRUMENTOS D Marca: WARMNEST Fabricante: WARMNEST Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agitador com velocidade ajustável 2800 RPM, alimentação do Motor de 60W. Plataforma superior confeccionada em borracha preta redondo, com diâmetro de cerca de 5,5 cm; Design compacto com mecanismo de agitação de alta resistência, nível de ruído extremamente baixo; Base em aço com pés de borracha, que evita o deslocamento do equipamento e diminuem as vibrações sobre as bancadas; Pode ser ajustado para funcionar tanto no modo contínuo ou por toque (pulso); Funcionamento através do toque; O equipamento funciona automaticamente sempre que o tubo for pressionado sobre a superfície de agitação; Estrutura externa em folha de confeccionada em laminado a frio com pó (epóxi) revestidas para reduzir a erosão; Estrutura interna em alumínio; Movimento de agitação orbital; Diâmetro de Órbita de agitação: 4mm; Peso 4,0Kg; Tensão: 110 V ou 220 V com plug no padrão brasileiro.	Sim	Sim	1	R\$ 650,0000	R\$ 650,0000	22/11/2013 09:14:18
65.838.344/0001-10	ALPAX COMERCIO DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA Marca: LOGEN SCIENTIFIC Fabricante: LOGEN SCIENTIFIC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Agitador de tubos tipo vortex Modelo IR . A Logen Scientific apresenta a solução revolucionária para o conceito de agitador de tubo tipo vortex. • Para homogeneização de diferentes materiais patológicos, permitindo melhores condições de trabalho com grande economia de tempo e boa Qualidade das diluições realizadas. • Nele podem ser utilizados tubos de ensaio de até 30 mm de diâmetro, tubos de centrífugas, cubetas de calorímetros ou espectrofotômetros, pequenos frascos reagentes, frascos erlenmeyer e balões volumétricos. Este aparelho é montado em caixa de metálica com pintura epox para facilitar limpeza e base de chapa de ferro com pés de borracha especial com sistema antiderrapante incorporado para dar maior segurança ao operador A tecnologia ótica incorporada ao agitador LS ,acrescenta a inovativa modalidade de trabalho "Sensor IR ", única no mercado. Quando ativada esta modalidade um sistema por raios infravermelhos (IR) detecta a presença e ativa automaticamente a agitação do tubo Nenhum esforço ou pressão é necessário para manter o equipamento em operação, apenas a presença do tubo é necessária. Graças a modo "Sensor IR ", O agitador reduz ao mínimo o stress do operador, melhorando drasticamente a qualidade das suas condições operacionais. O agitador de tubo Vortex é também utilizado na tradicional modalidade de funcionamento contínuo com uma gama elevada de acessórios (opcionais) que capacitarão para atender as mais variadas e complexas exigências. Características Técnicas do agitador de tubo Vortex Material de construção Aço 1012 Sistema de apoio 4 pés- anti-derrapantes Intervalo de velocidade 0 – 3800 rpm Seleção da velocidade Analógico Controle da velocidade Eletrônico Alimentação 90 - 260 V / 50 - 60 Hz Modalidade de funcionamento Sensor / Continua Tipo de Movimento Orbital Diâmetro Orbital 4.5 mm Capacidade de carga Max 0,5 Kg Grau de Proteção Elétrica (CEI EN 60529) IP 42 Potência 30 W Peso 2,4 kg Dimensões (L x H x P) mm 180 x 70 x 220 • Este equipamento atende as normas ABNT/NBR de segurança e construção todos os controles de operação estão colocados no único painel, localizado na parte frontal do aparelho. • Acompanha manual de instruções.	Não	Não	1	R\$ 800,0000	R\$ 800,0000	22/11/2013 09:45:01
17.104.013/0001-03	ELIANE CRISTINA DOS SANTOS DE PAULA - ME Marca: WARMNEST Fabricante: WARMNEST Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: RTEX Descrição Complementar: -Agitador tem velocidade ajustável 2800 RPM com Plataforma superior confeccionada em borracha preta redondo, com diâmetro de cerca de 5,5 cm; -Design compacto com mecanismo de agitação de alta resistência, nível de ruído extremamente baixo; -Base em aço com pés de borracha, que evita o deslocamento do equipamento e diminuem as vibrações sobre as bancadas; -Pode ser ajustado para funcionar tanto no modo contínuo ou por toque (pulso); -Funcionamento através do toque; -O equipamento funciona automaticamente sempre que o tubo for pressionado sobre a superfície de agitação; -Estrutura externa em folha de confeccionada em laminado a frio com pó (epóxi) revestidas para reduzir a erosão; -Estrutura interna em alumínio; - Movimento de agitação orbital; Diâmetro de Órbita de agitação: 4mm; -Peso 4,0Kg; -Tensão: 110 V ou 220 V com plug no padrão brasileiro. OFERECEMOS VX 28	Sim	Sim	1	R\$ 1.000,0000	R\$ 1.000,0000	21/11/2013 15:42:00

09.038.030/0001-61	NEWOPTTECH COMERCIAL IMPORTADORA LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 1.012,0000	R\$ 1.012,0000	21/11/2013 16:50:12
<p>Marca: Kasvi Fabricante: Kasvi Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Vortex multifuncional 220V/60Hz. Controle de velocidade 0-3300 RPM com plataformas, marca KASVI, Ref. K40-1020 Aplicação: Ideal para homogeneização de soluções através de movimentação orbital de alta velocidade. Características: Dois modos de trabalho: Toque ou Contínuo; Corpo em alumínio com pintura eletrostática; Velocidade ajustável; Base em aço para maior estabilidade; Plataformas intercambiáveis disponíveis: - Plataforma Cônica; - Plataforma Plana (Ø76mm); Certificado CE e ISO 9001. Informações Técnicas: Movimento: Orbital Velocidade: 0 - 3.300rpm Controle: Analógico com ajuste de velocidade Dimensões: 160 x 128 x 145mm Peso: 3kg Potência: 30W Voltagem: AC 230V/60Hz Registro ANVISA: Não aplicável. Apresentação: A Caixa contém: - 1 Vortex Multifuncional; - 1 Plataforma cônica; - 1 Plataforma plana (Ø76mm); - 1 Removedor de plataforma; - 1 Cabo de energia AC; - Manual de instruções.</p>							
05.857.218/0001-80	LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E	Não	Não	1	R\$ 1.200,0000	R\$ 1.200,0000	21/11/2013 11:49:32
<p>Marca: Velp Scientific Fabricante: Velp Scientific Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Vortex Classic Agitador tipo Vortex Modelo Classic Gabinete em liga de alumínio com revestimento em Epoxy oferecendo excelente resistência química e mecânica 3 pés anti-derrapantes absorvendo as vibrações e mantendo a estabilidade na bancada Sistema inovadora oferecendo possibilidade de utilização através do toque ou de forma contínua. Especificações : Velocidade: 0-3000rpm Seleção de Velocidade: Analógico Controle de velocidade: Eletrônico Modo de Operação: Toque ou contínuo Movimento : orbital Diâmetro : 4,5mm Grau de Proteção CEI EN 60529 : IP42 Força: 15W Peso: 2,4kg Dimensões: 180x70x220mm 100-240V/50-60Hz</p>							
18.214.465/0001-00	SOLAB LABORATORIO INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 1.200,0000	R\$ 1.200,0000	21/11/2013 13:36:17
<p>Marca: PHOENIX Fabricante: PHOENIX Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "MODELO: AP-59 - MARCA: PHOENIX - Agitador 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. Acompanha manual de instruções e garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação."</p>							
60.637.667/0001-21	INDUSTRIA E COMERCIO ELETRO ELETRONICA GEHAKA LTDA.	Não	Não	1	R\$ 1.500,0000	R\$ 1.500,0000	22/11/2013 08:44:30
<p>Marca: GEHAKA Fabricante: GEHAKA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VORTEX 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 Órbita de agitação: 4,0 mm. Velocidade variável: 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</p>							
38.658.399/0001-75	DATAMED LTDA	Não	Não	1	R\$ 2.000,0000	R\$ 2.000,0000	19/11/2013 16:55:11
<p>Marca: THERMO SCIENTIFIC Fabricante: THERMO SCIENTIFIC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGITADOR VORTEX MAXIMIX II Velocidade de 100 a 3.000 rpm Operação contínua ou acionada por toque Suporte para tubo ou tipo plataforma com 8,9 cm de diâmetro intercambiáveis Pés especiais para melhor fixação na bancada Construção robusta para maior durabilidade Dimensões: 17.7 x 11.4 x 15.2cm Peso: 3,6 kg Alimentação elétrica: 120V / 60 hz Ref.: M37615Q</p>							
11.098.524/0001-83	TEKLOR COMERCIO DE INSTRUMENTACAO ANALITICA LTDA - ME	Sim	Sim	1	R\$ 3.000,0000	R\$ 3.000,0000	21/11/2013 10:21:57
<p>Marca: AP-56 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.</p>							
02.462.826/0001-06	ALFA MARE INSTRUMENTOS CIENTIFICOS E MEDICOS LTDA - EPP	Sim	Sim	1	R\$ 3.000,0000	R\$ 3.000,0000	21/11/2013 16:10:18
<p>Marca: IKA Fabricante: IKA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGITADOR VORTEX 3 Marca: IKA Novo agitador vortex adequado para operação por curtos períodos de tempo (função de toque), ativada ao pressionar a fixação do agitador ou para operação contínua. - Ampla faixa de velocidade, infinitamente ajustável - Diferentes aplicações devido às 3 fixações e 7 encaixes permutáveis (por exemplo, tubos Eppendorf, plataformas de microtitulação, frascos Erlenmeyer de 250 ml, etc.), adquire separadamente - As fixações se prendem com segurança ao aparelho em qualquer posição - Correia especial (VG 3.36) garante o fácil manuseio de frascos circulares/Erlenmeyer - Armação metálica e robusta de fundição de zinco - Design compacto - Operação por curto período de tempo, ativada ao pressionar a fixação (função de toque) - Estável em altas velocidades graças aos pés especiais (base de silicone com amortecimento de vibração ultra-alto) - Excêntrico com suportes esféricos - Adequado para operação contínua com baixo autoaquecimento devido à autoventilação do motor Especificações técnicas: Tipo de movimento: orbital Diâmetro do agitador: 4 mm Entrada nominal do motor: 58 W Saída nominal do motor: 10 W Tempo LIGADO permissível: 100 % Velocidade mín. (ajustável): 500 rpm Display de velocidade:</p>							

nenhum Temporizador: não Modo de operação: operação contínua Função de toque: sim Trava da mesa de agitação: não Trabalhando com placas de microtitulação: sim Número de placas de microtitulação: 1 Peso: 4,5 kg Umidade relativa permissível: 80 % Classe de proteção de acordo com a DIN EN 60529: IP 21 Interface RS 232: não Saída analógica: não Tensão: 200 - 240 / 100 - 120 / 100 V Freqüência: 50/60 Hz Entrada de alimentação: 60 W

53.994.497/0001-77 UNISCIENCE DO BRASIL Não Não 1 R\$ 3.000,0000 R\$ 3.000,0000 21/11/2013 16:49:19 LTDA

Marca: Biosan

Fabricante: Biosan

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BS-010210-AAH - MSV-3500, Multi Speed Vortex Vortex MSV-3500 Ã© projetado para a mistura suave ou intensa de reagentes em diferentes tamanhos e tipos de tubos de plástico. CÃ³digo BS-010210-TAH - Unidade com quatro (4) tipos de plataformas: intercambiáveis para tubos tipo Eppendorf e tubos 10/15/50 ml (12/16/30 mm de diâmetro). As plataformas podem ser pedidos separadamente ou como um conjunto com MSV-3500 (BS-010210-TAH). Velocidade e tempo estão sob controle do microprocessador. Visor LCD indica duas linhas de valores: os valores estabelecidos e valores atuais de velocidade e tempo. Especificações: Variação de velocidade 300-3500* rpm Display LCD, 2-16 signs Tempo de aceleração 3 sec Capacidade máxima de peso 0.2 kg Tempo de operação contínua max. 8 hrs Dimensões 180-170-145 mm Peso 2.9 kg Consumo de energia 12V, 1.2 A / 14 W Energia externa AC 100-240 V 50/60Hz; Output DC 12V *Produto Importado

07.437.835/0001-52 JOSE BENEDITO DE Sim Sim 1 R\$ 10.000,0000 R\$ 10.000,0000 19/11/2013 17:11:31 MORAIS SUPRIMENTOS - ME

Marca: SPPENCER

Fabricante: VITRINE CIENTIFICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VORTEX Descrição Complementar: -Agitador tem velocidade ajustável 2800 RPM com Plataforma superior confeccionada em borracha preta redondo, com diâmetro de cerca de 5,5 cm; -Design compacto com mecanismo de agitação de alta resistência, nível de ruído extremamente baixo; -Base em aço com pés de borracha, que evita o deslocamento do equipamento e diminuem as vibrações sobre as bancadas; -Pode ser ajustado para funcionar tanto no modo contínuo ou por toque (pulso); -Funcionamento através do toque; -O equipamento funciona automaticamente sempre que o tubo for pressionado sobre a superfície de agitação; -Estrutura externa em folha de confeccionada em laminado a frio com pó (epóxi) revestidas para reduzir a erosão; -Estrutura interna em alumínio; -Movimento de agitação orbital; Diâmetro de Órbita de agitação: 4mm; -Peso 4,0Kg; -Tensão: 110 V ou 220 V com plug no padrão brasileiro.

11.349.876/0001-64 AVILA E BASTOS Sim Sim 1 R\$ 10.000,0000 R\$ 10.000,0000 22/11/2013 08:33:04 COMERCIO E SERVICOS DE EQUIPAMENTOS CIEN

Marca: NORTE CIENTÍFICA

Fabricante: NORTE CIENTÍFICA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGITADOR DE AMOSTRAS TIPO VORTEX MOD NA 3600 Indicado para a homogeneização de diferentes materiais patológicos e para diversos tubos, é utilizado em laboratórios de pesquisa, análises, industriais entre outros. Oferece excelente condição de trabalho com muita rapidez e perfeita mistura das amostras aplicadas em tubos de até 40 mm de diâmetro, como os pequenos frascos de reagentes. Próprio para agitação de amostras contidas em microtubos, tubos de teste, microplacas ou frascos, com seguintes volumes: microtubos para centrifugação com volumes de 0,5, 1,5 e 2,0mL; tubos de centrifugação tipo Falcon de 15 a 50 mL; frascos contendo soluções de até 250 mL. Acompanha uma plataforma de agitação padrão, com formato "copo", para microtubos e tubos em geral. Pode também trabalhar com plataforma para frascos com volumes de até 250 ml (não incluso); Pode também trabalhar com plataforma para microplacas de titulação e, plataforma para múltiplas amostras (não inclusas). Movimento rotativo circular com diâmetro de órbita de 4 mm. Pode ser ajustado para trabalhar em modo contínuo ou em modo periódico "pulse". Também agita: Erlenmeyer; Cubetas de Colorímetro e Espectrofotômetro. Montado em caixa de poliestireno (ABS), com 16 cm de altura, 15,5 cm de largura, 20,5 cm de comprimento e 2.200g, o equipamento possui base em alumínio com pintura eletrostática com pé de borracha (tipo ventosas) especial e sistema antiderrapante para melhor fixação à bancada. Estrutura moldada em Poliestireno/ABS resistente e a prova de respingos. O receptáculo de borracha sintética para a acomodação dos tubos com formato anatômico impede a entrada de líquidos no motor. Com controle eletrônico de velocidade, funciona no modo contínuo ou, quando selecionado, no modo periódico e atua sob pressão em seu receptáculo de borracha. Possui motor de 3.800 RPM, 110/220 volts, 50/60 Hz e consumo de 40 Watts. Cabo de força integrado ao equipamento, conforme NBR 13249-60884-1. Classe de proteção IP 21. Nível de ruído baixo. Este produto é construído de acordo com as normas da ABNT/NBR de construção e segurança, sendo que todos os comandos de operação estão localizados no painel frontal do equipamento; Cada equipamento acompanha manual de instruções em português e termos de garantia.

07.820.159/0001-00 BIOMERCANTIL LTDA - ME Sim Sim 1 R\$ 100.000,0000 R\$ 100.000,0000 21/11/2013 18:23:27

Marca: WARMNEST

Fabricante: WARMNEST

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AGITADOR VORTEX

18.543.917/0001-06 LOIDIA MARIA MOREIRA - Sim Sim 1 R\$ 1.000.000,0000 R\$ 1.000.000,0000 21/11/2013 18:51:50 ME

Marca: VORTEX

Fabricante: VORTEX

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: VORTEX Descrição Complementar: -Agitador tem velocidade ajustável 2800 RPM com Plataforma superior confeccionada em borracha preta redondo, com diâmetro de cerca de 5,5 cm; -Design compacto com mecanismo de agitação de alta resistência, nível de ruído extremamente baixo; -Base em aço com pés de borracha, que evita o deslocamento do equipamento e diminuem as vibrações sobre as bancadas; -Pode ser ajustado para funcionar tanto no modo contínuo ou por toque (pulso); -Funcionamento através do toque; -O equipamento funciona automaticamente sempre que o tubo for pressionado sobre a superfície de agitação; -Estrutura externa em folha de confeccionada em laminado a frio com pó (epóxi) revestidas para reduzir a erosão; -Estrutura interna em alumínio; -Movimento de agitação orbital; Diâmetro de Órbita de agitação: 4mm; -Peso 4,0Kg; -Tensão: 110 V ou 220 V com plug no padrão brasileiro.

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.500,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:00:11:870
R\$ 1.200,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 10:00:11:870
R\$ 1.200,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:00:11:870
R\$ 1.012,0000	09.038.030/0001-61	22/11/2013 10:00:11:870
R\$ 1.000,0000	17.104.013/0001-03	22/11/2013 10:00:11:870
R\$ 800,0000	65.838.344/0001-10	22/11/2013 10:00:11:870

R\$ 650,0000	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:00:11:870
R\$ 10.000,0000	07.437.835/0001-52	22/11/2013 10:00:11:873
R\$ 10.000,0000	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:00:11:873
R\$ 3.000,0000	11.098.524/0001-83	22/11/2013 10:00:11:873
R\$ 3.000,0000	02.462.826/0001-06	22/11/2013 10:00:11:873
R\$ 3.000,0000	53.994.497/0001-77	22/11/2013 10:00:11:873
R\$ 2.000,0000	38.658.399/0001-75	22/11/2013 10:00:11:873
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:877
R\$ 100.000,0000	07.820.159/0001-00	22/11/2013 10:00:11:877
R\$ 1.000,0000	05.857.218/0001-80	22/11/2013 10:10:20:010
R\$ 1.575,0000	38.658.399/0001-75	22/11/2013 10:14:24:830
R\$ 755,0000	11.098.524/0001-83	22/11/2013 10:15:04:263
R\$ 828,0000	09.038.030/0001-61	22/11/2013 10:16:24:890
R\$ 799,0000	18.214.465/0001-00	22/11/2013 10:16:39:437
R\$ 1.033,0000	02.462.826/0001-06	22/11/2013 10:20:36:320
R\$ 617,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:34:56:737
R\$ 640,0000	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:35:25:710
R\$ 608,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:36:02:157
R\$ 638,0000	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:36:22:640
R\$ 606,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:36:41:020
R\$ 636,0000	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:36:55:640
R\$ 604,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:38:27:190
R\$ 634,0000	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:38:48:153
R\$ 602,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:39:53:067
R\$ 632,0000	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:40:13:613
R\$ 605,0000	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:40:17:847
R\$ 600,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:40:30:403
R\$ 628,9800	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:40:46:257
R\$ 599,0000	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:40:49:783
R\$ 628,9000	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:41:13:250
R\$ 574,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:41:13:733
R\$ 573,9900	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:41:24:217
R\$ 598,9800	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:41:38:840
R\$ 544,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:41:41:227
R\$ 570,0000	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:41:59:820
R\$ 543,9900	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:42:14:317
R\$ 541,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:42:17:240
R\$ 540,0000	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:42:36:410
R\$ 515,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:42:46:310
R\$ 538,9800	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:42:53:743
R\$ 513,0000	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:43:06:407
R\$ 511,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:43:13:190
R\$ 538,0000	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:43:17:350
R\$ 8.999,9900	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:43:18:310
R\$ 510,0000	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:43:29:790
R\$ 534,9800	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:43:38:147
R\$ 484,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:43:53:663
R\$ 508,1800	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:44:04:050
R\$ 483,0000	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:44:04:600
R\$ 509,0000	07.820.159/0001-00	22/11/2013 10:44:09:647
R\$ 506,9800	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:44:26:100
R\$ 458,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:44:31:050
R\$ 482,0000	07.820.159/0001-00	22/11/2013 10:44:37:633
R\$ 457,9900	11.349.876/0001-64	22/11/2013 10:44:39:897
R\$ 479,8000	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:44:58:517
R\$ 434,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:44:59:597
R\$ 455,0000	07.820.159/0001-00	22/11/2013 10:45:02:643
R\$ 550,0000	07.437.835/0001-52	22/11/2013 10:45:17:863
R\$ 455,6800	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:45:19:640
R\$ 430,0000	07.820.159/0001-00	22/11/2013 10:45:27:270
R\$ 432,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:45:36:037
R\$ 451,4800	06.022.999/0001-56	22/11/2013 10:45:40:390
R\$ 429,9900	07.820.159/0001-00	22/11/2013 10:45:49:230
R\$ 407,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:46:03:550
R\$ 429,9800	07.820.159/0001-00	22/11/2013 10:46:09:843
R\$ 400,0000	07.820.159/0001-00	22/11/2013 10:46:38:463
R\$ 399,9900	07.820.159/0001-00	22/11/2013 10:47:00:310

R\$ 380,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:47:08:337
R\$ 379,9900	07.820.159/0001-00	22/11/2013 10:47:23:140
R\$ 379,0000	60.637.667/0001-21	22/11/2013 10:47:35:683
R\$ 369,9900	07.820.159/0001-00	22/11/2013 10:47:46:050
R\$ 369,9800	07.820.159/0001-00	22/11/2013 10:48:08:493
R\$ 369,9700	07.820.159/0001-00	22/11/2013 10:48:32:867

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:09:40	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:29:24	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:34:24.
Encerrado	22/11/2013 10:57:46	Item encerrado
Aceite	22/11/2013 16:46:18	Aceite individual da proposta. Fornecedor: BIOMERCANTIL LTDA - ME, CNPJ/CPF: 07.820.159/0001-00, pelo melhor lance de R\$ 369,9700.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: BIOMERCANTIL LTDA - ME - CNPJ/CPF: 07.820.159/0001-00

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 19 - MICROSCOPIO

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
08.614.304/0001-50	LUPE INDUSTRIA TECNOLÓGICA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORAT	Sim	Não	1	R\$ 50.000,0000	R\$ 50.000,0000	21/11/2013 21:27:23
	Marca: OPTIKA Fabricante: OPTIKA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MARCA/FABRICANTE: OPTIKA MODELO: B-1000 BF com objetivas de 5x,10x,20x,40x e 100x para campo claro e 100x para campo escuro e DIC MICROSCÓPIO trinocular com iluminação transmitida de 100W p/ campo claro e DIC Descrição :Objetivas com ótica fluorita ou plan-neofluar de 5x, 10x, 20x, 40x e 100x. estativa preparada para receber acessórios para fluorescência, tubo de ajuste de altura. Estantiva para microscópio com iluminação HAL 100, HAL 100/HBO, 6x HD DIC, dividida em duas partes: Parte inferior com iluminância transmitida para HAL 12V 100W com disco de difusão, trilho tipo rabo de andorinha para suporte de platina; distancia de trabalho de 24mm; limitador de movimento Z; carrossel com 06 posições para filtros de 36mm preparado para receber cursor para 02 filtros 14x40, 36mm parte superior para iluminação HAL 100 e HBO/HXP/colibri, revólver para 06 objetivas para campo claro, campo escuro e DIC, M27, iluminação de luz refletida HD com shutter, manual e disco difusão; trilho tipo rabo de andorinha para carrossel de refletores; abertura para diafragma para campo luminoso, atenuador de fluorescência e filtro polarizador A 6x30mm. Filtro de conversão para ajuste e melhora de contraste de nitidez da observação visual (d=32x1.5 mm). Fonte de alimentação 12V DC 100W. Caixa de lâmpada de 100W HAL com coletor e soquete e filtro anti-calórico. Lâmpada halogênica 12V-100W. Cursor com 02 posições para módulos refletores P&C intercambiável. Conjunto de filtros. Fototubo ergonômico binocular 20º/23 (100:0 / 0:100), imagem invertida, variável, com ajuste vertical contínuo de 44mm, saída para camera com interface 60N. Suporte para platina D/A - Ajuste vertical. Suporte de condensador com ajustes verticais dos dois lados. Platina mecânica 75x50 R com superfície anodizada. Suporte porta objeto do lado esquerdo. Objetiva com ótica fluorita ou Plan-Neofluar 5x/0.16. Objetiva com ótica fluorita ou Plan-Neofluar 10x/0.30. Objetiva com ótica fluorita ou Plan-Neofluar 20x/0.50. Objetiva com ótica fluorita ou Plan-Neofluar 40x/0.75. Objetiva com ótica fluorita ou Plan-Neofluar 100x/1.30 com imersão a óleo. Inclui óleo de imersão, frasco com 20ml. Condensador, achromático-aplanático 0.9 H D Ph DIC. Ocular PL 10x/23 BR focalizável. Concha para ocular.						
33.131.079/0001-49	CARL ZEISS DO BRASIL LTDA	Não	Não	1	R\$ 90.000,0000	R\$ 90.000,0000	21/11/2013 19:44:51
	Marca: AXIO SCOPE A1 ZEISS Fabricante: CARL ZEISS MICROSCOPY - ALEMANHA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AXIO SCOPE A1 MICROSCÓPIO BIOLÓGICO TRINOCULAR COM ILUMINAÇÃO TRANSMITIDA DE 100W PARA CAMPO CLARO, CAMPO ESCURO E DIC REVOLVER PARA 6 OBJETIVAS E POSSIBILIDADE DE ACOPLAR FLUORESCÊNCIA NO FUTURO E ÓTICA FLUORITA Estantiva de microscópio Axio Scope.A1, HAL 100, FL/HBO, 3x H, 3x DIC: Parte inferior da estativa para iluminação transmitida HAL 100; Iluminação transmitida HAL 12 V / 100 W, com disco de difusão; Encaixe rabo de andorinha para platina acoplável; Elevação focal de 24 mm; Trava focal ajustável; Carrossel com 6 posições para filtros de 36 mm de diâmetro; Encaixe para cursor de filtros 14 x 40, 36 mm - duas posições; Parte superior da estativa A-FL, para HBO/HXP/Colibri; Revólver para até 6 objetivas, 3x campo claro, 3x DIC, rosca M27; Iluminação refletida FL com shutter mecânico de segurança; Diafragma de campo luminoso integrado e atenuador de fluorescência; Encaixe rabo de andorinha para carrossel ou cursor de filtros substituíveis; Encaixe para acessório de alinhamento de HBO; Encaixe para cursor de filtros 14 x 40 mm; Cursor com 02 posições para módulos refletores P&C intercambiável Jogo de filtros D, contendo 3 filtros cinzas: 0,015 / 0,06 / 0,25, de 36 mm de diâmetro; Cursor D, 14 x 40 mm, com 2 posições para filtros de 36 mm de diâmetro - opção de função shutter; Filtro de conversão CB 3, d = 36 mm x 2 mm; Ergofototubo 20º/23 (100:0/0:100) com ajuste vertical contínuo de 44 mm e saída para câmera com interface 60N e ajuste de distância interpupilar; Suporte para platina D/A; verticalmente ajustável para Axio Scope, para acomodar platinas parafusadas Suporte para condensador com ajuste vertical dos dois lados e trava de altura regulável, a ser usado com condensadores acopláveis em Axio Scope; Platina mecânica 75 x 50 R de superfície anodizada: Superfície de trabalho de 220 x 170 mm; Botões de movimentos X e Y coaxiais à direita com 75 mm de altura e possibilidade de estender-se por mais 15 mm; - ajuste de torque; Suporte Porta Objeto do lado esquerdo Jogo de capas protetoras M: capa com comprimento, largura e altura de 650 mm x 200 mm x 570 mm para o corpo do microscópio; capa para oculares; capa para o diafragma de campo luminoso; Caixa de Lâmpada HAL 100 com coletor de quartzo Lâmpada halógena 12V 100W Fonte de energia estabilizada para HAL 100 e LEDs, entrada bivolt automática 90...246 V / 50...60 Hz / 225 VA, saída 12 V DC, dois soquetes com chave, cabo com plugues específicos por países; Objetiva EC Plan Neofluar 5x/0.16 M27 (WD=18.5mm) Objetiva EC Plan-Neofluar 10x/0.3 M27 (WD=5.2mm) Objetiva EC Plan-Neofluar 20x/0.50 M27 (WD=2.0 mm) Objetiva EC Plan-Neofluar 40x/0,75 M27 (WD = 0,71 mm) - inclui caixa com 100 lamínulas de alta performance, 0,17 mm de espessura; Objetiva EC Plan-Neofluar 100x/1,30, imersão a óleo, M27 (WD = 0,20 mm) - inclui frasco de 20 mL com óleo de imersão Immersol 518 F e caixa com 100 lamínulas de alta performance, 0,17 mm de espessura; Cursor DIC EC PN 10x/0,30 I -- 20x/0,50 II -PA 20x/0,80 II; Cursor DIC EC PN 40x						

0.75 II / EC PN 100x/ 1.30 III Condensador universal acromático aplanático 0,9 H D Ph DIC, lente frontal alternável à esquerda e à direita, disco modulador com 5 posições; 4 posições centralizáveis com anéis de fase Ph1, Ph2, Ph3, e campo escuro 0,65, uma posição exclusiva para campo claro; uso alternativo de até 3 prismas DIC ou fendas PlasDIC no lugar dos anéis de fase Ph/D; trabalha com objetivas de 1,0x até 100x; no caso de iluminação a LED acoplada ao condensador, objetivas de no mínimo 2,5x (dist. de trabalho = 1 mm); Módulo para condensador DIC I /0.9 com polarizador Módulo Condensador DIC II/0.9 com polarizador Módulo UV/VIS para foco preciso. Foco para todas as aplicações padrão. Módulo analisador DIC ACR P&C otimizado para DIC em iluminação transmitida; Ocular PL 10x/23 Br., campo de visão de 23 mm de diâmetro (área de 415 mm²), focalizável para diferença de dioptria, com espaço para inserção de retículo, a requisitar; Concha para ocular Demais condições, conforme o edital. Link do catálogo: http://microscopy.zeiss.com/microscopy/en_de/products.html

52.201.456/0001-13 AOTEC INSTRUMENTOS CIENTIFICOS LTDA Não Não 1 R\$ 115.500,0000 R\$ 115.500,0000 19/11/2013 16:45:42

Marca: Leica Microsystems

Fabricante: Leica Microsystems

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Microscópio trinocular marca Leica, modelo DM2500, procedência Alemanha, óptica infinita, designado para trabalhos de rotina e pesquisa em técnicas de campo claro, polarização, contraste de interferência e fluorescência, com as seguintes características: Estativa de alta estabilidade com sistema de iluminação transmitida de 12V/100W. Caixa de lâmpada com sistema para dissipação de calor, lentes coletoras e mecanismos para centralização e distribuição uniforme da iluminação halógena 12V/100W. Diafragma de campo embutido na estativa para ajuste da iluminação segundo "Koehler". Jogo de filtros integrado na base da estativa, incluindo filtros azul luz do dia (DLF), densidade neutra (N16) e verde pancromático. Comando de focalização ergonômico macro e micrométrico com ajuste de altura para maior conforto do operador. Revólver giratório com seis posições de encaixe para objetivas. Montado em mecanismo de precisão sobre esferas, garantindo perfeito alinhamento óptico. Platina mecânica com superfície revestida em cerâmica de alta resistência. Comando XY "charriot" com ajuste de torque e área de deslocamento de 76 x 25mm. Permite a instalação tanto ao lado direito quanto à esquerda do operador. Inclui respectivo porta-lâminas. Tubo trinocular com ajuste interpupilar de 55 a 75mm, mantendo foco constante. Saída vertical para instalação de sistemas de foto/ vídeo com sistema óptico de divisor de raios (0/100 - 50/50 - 100/0) para otimização da iluminação. Par de oculares de grande campo de 10x/ 22mm, com foco ajustável para diferentes dioptrias e suporte para inserção de retículos. Condensador com ajuste de altura e respectivo limitador de segurança para evitar quebra de lâmina. Diafragma íris integrado com escala para otimização da abertura em função da objetiva. Disco com seis posições para prismas de interferência (DIC). Conjunto óptico para técnica de polarização, incluindo analisador e polarizador em suporte. Objetiva semiapocromática - fluorita de 5x com abertura numérica de 0.15. Objetiva semiapocromática - fluorita de 10x com abertura numérica de 0.30. Objetiva semiapocromática - fluorita de 20x com abertura numérica de 0.50. Objetiva semiapocromática - fluorita de 40x com abertura numérica 0.75 (K3 + D) - retrátil. Objetiva semiapocromática - fluorita de 100x com abertura numérica de 1.30 (K4 + D) - óleo. Frasco de óleo de imersão (20ml). Prisma especial para contraste interferencial - tipo D - objetiva. Prisma especial para contraste interferencial - tipo K3 - condensador. Prisma especial para contraste interferencial - tipo K4 - condensador. Eixo óptico de iluminação incidente para utilização em técnica de fluorescência, incluindo disco rotativo com cinco posições de encaixe para cubos de fluorescência. Montado em mecanismo de precisão com perfeito alinhamento óptico - "0-Shift", essencial para casos de sobreposição de imagens com diferentes marcações. Inclui filtro BG38 e anteparo para bloqueio da iluminação. Caixa de lâmpada com sistema para dissipação de calor, quatro lentes coletoras e mecanismos para centralização e distribuição uniforme da iluminação - HBO100. Lâmpada de mercúrio de 100 Watts em suporte. Fonte de alimentação e cabos de ligação. Cubo com sistema óptico para fluorescência I3/FITC, faixa de excitação azul - BP 450-490, espelho dicromático RKP 510 e filtro supressor LP 515. Seletor automático de tensão 90-250 VAC/ 50-60 Hz. Manual de operação e capa de proteção.

18.543.917/0001-06 LOIDIA MARIA MOREIRA - ME Sim Sim 1 R\$ 1.000.000,0000 R\$ 1.000.000,0000 21/11/2013 18:51:50

Marca: MICROSCÓPIO

Fabricante: MICROSCÓPIO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROSCÓPIO trinocular com iluminação transmitida de 100W p/ campo claro e DIC Descrição :Objetivas com ótica fluorita ou plan-neofluar de 5x, 10x, 20x, 40x e 100x. estativa preparada para receber acessórios para fluorescência, tubo de ajuste de altura. Estativa para microscópio com iluminação HAL 100, HAL 100/HBO, 6x HD DIC, dividida em duas partes: Parte inferior com iluminação transmitida para HAL 12V 100W com disco de difusão, trilho tipo rabo de andorinha para suporte de platina; distância de trabalho de 24mm; limitador de movimento Z; carrossel com 06 posições para filtros de 36mm preparado para receber cursor para 02 filtros 14x40, 36mm parte superior para iluminação HAL 100 e HBO/HXP/colibri, revólver para 06 objetivas para campo claro, campo escuro e DIC, M27, iluminação de luz refletida HD com shutter, manual e disco difusão; trilho tipo rabo de andorinha para carrossel de refletores; abertura para diafragma para campo luminoso, atenuador de fluorescência e filtro polarizador A 6x30mm. Filtro de conversão para ajuste e melhora de contraste de nitidez da observação visual (d=32x1.5 mm). Fonte de alimentação 12V DC 100W. Caixa de lâmpada de 100W HAL com coletor e soquete e filtro anti-calórico. Lâmpada halógena 12V-100W. Cursor com 02 posições para módulos refletores P&C intercambiável. Conjunto de filtros. Fototubo ergonômico binocular 20º/23 (100:0 / 0:100), imagem invertida, variável, com ajuste vertical contínuo de 44mm, saída para camera com interface 60N. Suporte para platina D/A - Ajuste vertical. Suporte de condensador com ajustes verticais dos dois lados. Platina mecânica 75x50 R com superfície anodizada. Suporte porta objeto do lado esquerdo. Objetiva com ótica fluorita ou Plan-Neofluar 5x/0.16. Objetiva com ótica fluorita ou Plan-Neofluar 10x/0.30. Objetiva com ótica fluorita ou Plan-Neofluar 20x/0.50. Objetiva com ótica fluorita ou Plan-Neofluar 40x/0.75. Objetiva com ótica fluorita ou Plan-Neofluar 100x/1.30 com imersão a óleo. Inclui óleo de imersão, frasco com 20ml. Condensador, achromático-aplanático 0.9 H D Ph DIC. Ocular PL 10x/23 BR focalizável. Concha para ocular.

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 1.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:877
R\$ 115.500,0000	52.201.456/0001-13	22/11/2013 10:00:11:877
R\$ 90.000,0000	33.131.079/0001-49	22/11/2013 10:00:11:877
R\$ 50.000,0000	08.614.304/0001-50	22/11/2013 10:00:11:877
R\$ 98.890,0000	52.201.456/0001-13	22/11/2013 10:12:55:443

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:09:43	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:44:30	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:49:30.

Encerrado	22/11/2013 10:53:52	Item encerrado
Aceite	22/11/2013 17:29:31	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LUPE INDUSTRIA TECNOLOGICA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORAT, CNPJ/CPF: 08.614.304/0001-50, pelo melhor lance de R\$ 50.000,0000 e com valor negociado a R\$ 40.000,0000. Motivo: VALOR NEGOCIADO.
Habilitado	25/11/2013 17:14:37	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: LUPE INDUSTRIA TECNOLOGICA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORAT - CNPJ/CPF: 08.614.304/0001-50

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 20 - 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
00.315.260/0001-56	ADAPT COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA - ME	Sim	Sim	2	R\$ 1.500,0000	R\$ 3.000,0000	20/11/2013 22:17:23
	Marca: Zenit Fabricante: Zenit Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "BINÓCULO Descrição Complementar: Especificações: Ampliação..... 10x Diâmetro objetiva (mm)..... 50 Sistema de focoCentral Construção Prisma porro Tipo de prisma.... BaK 4 Revestimento de lente..... Rubicon-coated objective lenses Escala visual em 1000m (m)..... 367ft./122m @ 1000 yards/meters Saída de pupila..... 5mm Peso(gr) 750 Medidas.(cm).... 19x20x6 Acabamento Emborrachado / abs Itens inclusos: Estojo luxo em Neoprene Saída p/ tripé Tampa para as lentes dianteiras Tampa para as lentes traseiras Alça de segurança Rubi 10x850"						
18.543.917/0001-06	LOIDIA MARIA MOREIRA - ME	Sim	Sim	2	R\$ 1.000.000,0000	R\$ 2.000.000,0000	21/11/2013 18:51:50
	Marca: BINÓCULO Fabricante: BINÓCULO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BINÓCULO Descrição Complementar: Especificações: Ampliação..... 10x Diâmetro objetiva (mm)..... 50 Sistema de focoCentral Construção Prisma porro Tipo de prisma.... BaK 4 Revestimento de lente..... Rubicon-coated objective lenses Escala visual em 1000m (m)..... 367ft./122m @ 1000 yards/meters Saída de pupila..... 5mm Peso(gr) 750 Medidas.(cm).... 19x20x6 Acabamento Emborrachado / abs Itens inclusos: Estojo luxo em Neoprene Saída p/ tripé Tampa para as lentes dianteiras Tampa para as lentes traseiras Alça de segurança						

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 3.000,0000	00.315.260/0001-56	22/11/2013 10:00:11:877
R\$ 2.000.000,0000	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:00:11:880
R\$ 99.999,9900	18.543.917/0001-06	22/11/2013 10:56:20:267

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Aberto	22/11/2013 10:09:46	Item aberto.
Iminência de Encerramento	22/11/2013 10:44:30	Batida iminente. Data/hora iminência: 22/11/2013 10:49:30.
Encerrado	22/11/2013 11:02:20	Item encerrado
Abertura do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2013 10:04:09	Convocado para envio de anexo o fornecedor ADAPT COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 00.315.260/0001-56.
Encerramento do prazo de Convocação - Anexo	25/11/2013 10:19:03	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor ADAPT COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 00.315.260/0001-56.
Cancelado na aceitação	25/11/2013 11:56:42	Item cancelado na aceitação. Motivo: O VALOR DO ITEM ESTÁ MUITO ACIMA DO VALOR DE MERCADO, O ITEM SERÁ CANCELADO A PEDIDO DO SOLICITANTE.

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Pregoeiro	22/11/2013 10:02:18	BOM DIA SRS. LICITANTES! APÓS ANÁLISE DAS PROPOSTAS, INICIAREMOS A SESSÃO DO PREGÃO Nº 06/2013.
Pregoeiro	22/11/2013 10:02:47	LEMBRAMOS A TODOS OS PARTICIPANTES DESTE PREGÃO QUE O CNPJ DE FATURAMENTO DEVERÁ SER O MESMO DO CADASTRO NO COMPRASNET PARA ESTE PREGÃO.
Sistema	22/11/2013 10:08:39	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	22/11/2013 10:09:36	Srs Fornecedores, as propostas assinaladas em amarelo encontram-se empatadas. Solicitamos o envio de lances.
Pregoeiro	22/11/2013 10:10:58	NÃO ACEITAREMOS VALORES ACIMA DO ESTIMADO, ESPERAMOS QUE TODOS OS LICITANTES TENHAM BOM SENSO E OFERTEM LANCES REAIS DE MERCADO, SE OS VALORES ESTIVEREM ACIMA DO PRETENDIDO PELA FAUF, SERÃO CANCELADOS.
Pregoeiro	22/11/2013 10:13:48	SRS. LICITANTES,OSITENS2,3, 8,9, 10,12, 14,15,19E 20 ESTÃO ACIMA DO VALOR ESTIMA, MELHOREM SEUS LANCES.
Pregoeiro	22/11/2013	LEMBRAMOS A TODOS QUE A FASE DE ACEITAÇÃO SERÁ POSTERIOR AO ENVIO DOS

	22/11/2013 10:14:47	CATÁLOGOS, CONFORME ANEXO I DO ESITAL, QUANDO FAREMOS ANÁLISE DO MATERIAL PROPOSTO. SOMENTE ACEITAREMOS O OBJETO QUE ESTIVER EM TOTAL CONSONÂNCIA COM O DISPOSTO NO ANEXO I DO EDITAL
Pregoeiro	22/11/2013 10:15:49	LEMBRAMOS AINDA QUE, CONFORME PREVISTO EM EDITAL, SERÃO CONSIDERADAS APENAS 2 CASAS DECIMAIS NOS VALORES UNITÁRIOS.
Pregoeiro	22/11/2013 10:19:57	SRS. LICITANTES OS ITENS 2, 8, 9, 10, 12, 14, 15, 19 E 20 CONTINUAM ACIMA DO VALOR ESTIMADO, MELHOREM SEUS LANCES!
Pregoeiro	22/11/2013 10:21:13	SRS. LICITANTES, AGUARDAMOS SEUS MELHORES LANCES PARA OS ITENS
Pregoeiro	22/11/2013 10:22:09	ALERTO QUE MESMO QUE NÃO ESTEJA EM 1º, CONTINUE EFETUANDO SEUS LANCES, POIS NA FASE DE ACEITAÇÃO FAREMOS ANÁLISE DETALHADA, E SOMENTE ACEITAREMOS A QUE ESTIVER 100% DE ACORDO COM O EDITAL.
Pregoeiro	22/11/2013 10:26:54	SRS. LICITANTES, ENTRAREMOS NO ENCERRAMENTO ALEATÓRIO PARA OS ITENS 4, 5, 6, 7, 11, 13, 16, 17 E 18 EM CINCO MINUTOS.
Sistema	22/11/2013 10:29:24	O(s) Item(ns) 4, 5, 6, 7, 11, 13, 16, 17 e 18 está(ão) em iminência até 10:34 de 22/11/2013, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Pregoeiro	22/11/2013 10:29:40	NÃO DEIXEM SEUS MELHORES LANCES PARA OS ÚLTIMOS INSTANTES, LEMBRAMOS QUE OS ITENS SERÃO ENCERRADOS AUTOMÁTICO E ALEATORIAMENTE, PELO SISTEMA, DE 01 SEGUNDO A 30 MINUTOS.
Pregoeiro	22/11/2013 10:30:43	AVISO A TODOS OS LICITANTES QUE ESTÃO PARTICIPANDO DA FASE DE LANCES DE TODOS OS ITENS, QUE NEM SEMPRE OS MELHORES LANCES CONDIZEM COM O EXIGIDO NO ANEXO I DO EDITAL, CONTINUEM, ENTÃO, ENVIANDO SEUS LANCES, POIS AQUELE QUE NÃO ATENDER A 100% O EDITAL SERÃO DESCLASSIFICADOS NA FASE DE ACEITAÇÃO E SERÁ CONVOCADO OS PRÓXIMOS COLOCADOS NA CLASSIFICAÇÃO DO SISTEMA.
Pregoeiro	22/11/2013 10:32:04	NÃO ACEITAREMOS VALORES ACIMA DO ESTIMADO, ESPERAMOS QUE TODOS OS LICITANTES TENHAM BOM SENSO E OFERTEM LANCES REAIS DE MERCADO, SE OS VALORES ESTIVEREM ACIMA DO PRETENDIDO PELA FAUF, SERÃO CANCELADOS.
Pregoeiro	22/11/2013 10:37:16	SRS. LICITANTES, OS ITENS 2, 3, 8, 9, 10, 12, 14, 15, 19 E 20 CONTINUAM ACIMADO VALOR ESTIMADO, MELHOREM SEUS LANCES!
Pregoeiro	22/11/2013 10:43:30	OS ITENS 2, 3, 8, 9, 10, 12, 14, 15, 19 E 20 ENTRRÃO PARA O TEMPO ALEATÓRIO EM CINCO MINUTOS, NÃO DEIXE SEUS MELHORES LANCES PARA OS ÚLTIMOS INSTANTES.
Sistema	22/11/2013 10:44:30	O(s) Item(ns) 2, 3, 8, 9, 10, 12, 14, 15, 19 e 20 está(ão) em iminência até 10:49 de 22/11/2013, após isso entrará(ão) no encerramento aleatório.
Pregoeiro	22/11/2013 10:44:56	NÃO DEIXEM SEUS MELHORES LANCES PARA OS ÚLTIMOS INSTANTES, LEMBRAMOS QUE OS ITENS SERÃO ENCERRADOS AUTOMÁTICO E ALEATORIAMENTE, PELO SISTEMA, DE 01 SEGUNDO A 30 MINUTOS.
Pregoeiro	22/11/2013 10:45:21	LEMBRAMOS QUE O LOCAL DE ENTREGA SERÁ NA FUNDAÇÃO HIDROEX, CONFORME ENDEREÇO INFORMADO NO ANEXO I DO EDITAL.
Pregoeiro	22/11/2013 10:46:50	LEMBRAMOS A TODOS QUE A FASE DE ACEITAÇÃO SERÁ POSTERIOR AO ENVIO DOS CATÁLOGOS, CONFORME ANEXO I DO ESITAL, QUANDO FAREMOS ANÁLISE DO MATERIAL PROPOSTO. SOMENTE ACEITAREMOS O OBJETO QUE ESTIVER EM TOTAL CONSONÂNCIA COM O DISPOSTO NO ANEXO I DO EDITAL.
Pregoeiro	22/11/2013 10:48:50	ASSIM QUE ENCERRAR A ETAPA DE LANCES, OS DETENTORES DAS MELHORES PROPOSTAS, DEVERÃO QUE ENVIÁ-LAS NO PRAZO DE 2H, COM A PROPOSTA, PLANILHA AJUSTADA AO ÚLTIMO LANCE E DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO PARA O E-MAIL: comprasfauf@ufsj.edu.br , PARA ANALISE.
Pregoeiro	22/11/2013 10:52:58	NÃO DEIXEM SEUS MELHORES LANÇES PARA OS ÚLTIMOS INSTANTES, LEMBRAMOS QUE OS ITENS SERÃO ENCERRADOS AUTOMÁTICO E ALEATORIAMENTE, PELO SISTEMA, DE 01 SEGUNDO A 30 MINUTOS.
Pregoeiro	22/11/2013 10:58:43	ASSIM QUE ENCERRAR A ETAPA DE LANCES, OS DETENTORES DAS MELHORES PROPOSTAS, DEVERÃO ENVIÁ-LAS NO PRAZO DE 2H, COM A PROPOSTA, PLANILHA AJUSTADA AO ÚLTIMO LANCE E DOCUMENTAÇÃO DE HABILITAÇÃO PARA O E-MAIL: comprasfauf@ufsj.edu.br , PARA ANALISE.
Sistema	22/11/2013 11:12:14	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	22/11/2013 11:17:02	SRS. FORNECEDORES, A SESSÃO SERÁ SUSPensa NESTE MOMENTO, AGUARDAMOS O RECEBIMENTO DAS PROPOSTAS E DOCUMENTAÇÃO NO PRAZO DE 2 HS, PARA ANALISARMOS E FAZERMOS A ACEITAÇÃO QUE DAR-SE-Á A PARTIR DO ENVIO DA PROPOSTA, ENVIEM PELO E-MAIL comprasfauf@ufsj.edu.br , PEÇO QUE TODOS ACOMPANHEM LOGADOS PARA POSSÍVEIS NEGOCIAÇÕES. OS ORIGINAIS DEVERÃO SER ENTREGUES EM ATÉ 72 HORAS APÓS ACEITAÇÃO.
Pregoeiro	22/11/2013 11:18:40	SRS. LICITANTES, RETORNAREMOS ÀS 15HS PARA A FASE DE ACEITAÇÃO, AGUARDAMOS O ENVIO DAS PROPOSTAS.
Pregoeiro	22/11/2013 15:07:24	BOA TARDE SRS. FORNECEDORES. RETOMAREMOS A SESSÃO DO PREGÃO 06/2013, PARA REALIZAÇÃO DA ACEITAÇÃO. MANTENHAM-SE LOGADOS PARA POSSÍVEIS NEGOCIAÇÕES.
Pregoeiro	22/11/2013 15:12:22	Para BS EQUIPAMENTOS, INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - ME - SR.LICITANTE, SOLICITAMOSQUE VERIFIQUE A POSSIBILIDADE DE NEGOCIAÇÃO DO ITEM 03.
04.709.243/0001-54	22/11/2013 15:16:20	Boa tarde, só um minuto.
04.709.243/0001-54	22/11/2013 15:21:53	Senhor (a) Pregoeiro(a), visto a descrição do equipamento e demais custos este é nosso valor final.
Pregoeiro	22/11/2013 15:25:32	Para BS EQUIPAMENTOS, INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - ME - Passaremos sua resposta para análise do coordenador do Projeto.
04.709.243/0001-54	22/11/2013 15:26:01	Ok, algum horario para resposta?
Sistema	22/11/2013 15:30:26	Senhor fornecedor OUTSET COMERCIO E IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS PARA LABOR, CNPJ/CPF: 10.806.205/0001-12, solicito o envio do anexo referente ao item 11.
Pregoeiro	22/11/2013 15:32:17	Para OUTSET COMERCIO E IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS PARA LABOR - SR. FORNECEDOR, SOLICITO QUE NOS ENVIE A PROPOSTA PARA O ITEM 11.
Sistema	22/11/2013	Senhor fornecedor VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME, CNPJ/CPF:

16/12/13		ComprasNet
	15:35:37	19.142.596/0001-92, solicito o envio do anexo referente ao ítem 6.
Pregoeiro	22/11/2013 15:36:35	Para VITALABE EQUIPAMENTOS LABORATORIAIS LTDA - ME - SR. FORNECEDOR, SOLICITO QUE NOS ENVIE APROPOSTA PARA O TEM 6.
19.142.596/0001-92	22/11/2013 15:39:46	Ok, estamos enviando!
19.142.596/0001-92	22/11/2013 15:49:56	Sr. pregoeiro, para o item 6 - não existe Chapa Aquecedora que tenha sistema de resfriamento para trabalhar de início o 20°C, nosso equipamento cotado e o mesmo do 1º colocado.
19.142.596/0001-92	22/11/2013 15:51:40	Solicitamos que passe o mesmo para o 3º colocado.
Sistema	22/11/2013 16:04:58	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Sistema	22/11/2013 16:05:17	Senhor fornecedor LUCA LICIT LTDA - ME, CNPJ/CPF: 13.735.911/0001-09, solicito o envio do anexo referente ao ítem 6.
Pregoeiro	22/11/2013 16:11:33	Para LUCA LICIT LTDA - ME - SR. FORNECEDOR, SOLICITAMOS NEGOCIAÇÃO PARA O ITEM 09, DE FORMA A ATINGIRMOS O VALOR ESTIMADO.
13.735.911/0001-09	22/11/2013 16:25:58	Boa tarde, qual seria o valor de referencia?
Pregoeiro	22/11/2013 16:35:46	Para LUCA LICIT LTDA - ME - O VALOR DE REFERÊNCIA PARA O ITEM 9 É DE R\$7.046,74.
13.735.911/0001-09	22/11/2013 16:38:50	Sr. Pregoeiro não poderíamos fechar a R\$7.500,00
Pregoeiro	22/11/2013 16:44:00	Para DMI BRASIL-IMPORTACAO,EXPORTACAO E COMERCIO DE PRODUTOS - SR. FORNECEDOR, SOLICITAMOS NEGOCIAÇÃO PARA O ITEM 10.
06.350.070/0001-56	22/11/2013 16:47:15	Boa Tarde, nosso menor valor para este item é de R\$ 19.000,00 (dezenove mil reais).
Sistema	22/11/2013 16:50:07	Senhor fornecedor WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 13.533.610/0001-00, solicito o envio do anexo referente ao ítem 4.
Pregoeiro	22/11/2013 16:53:59	Para LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E - SR. FORNECEDOR, SOLICITAMOS NEGOCIAÇÃO PARA O ITEM 14.
05.857.218/0001-80	22/11/2013 17:03:06	Poderia passar o valor estimado.
05.857.218/0001-80	22/11/2013 17:04:48	Verifiquei com a minha superior e podemos chegar no valor de 21000,00
Pregoeiro	22/11/2013 17:06:44	Para LUPE INDUSTRIA TECNOLOGICA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORAT - SR. FORNECEDOR, SOLICITO NEGOCIAÇÃO PARA O ITEM 19.
08.614.304/0001-50	22/11/2013 17:13:04	para qual valor?
08.614.304/0001-50	22/11/2013 17:20:25	para qual valor?
Pregoeiro	22/11/2013 17:20:29	Para LUPE INDUSTRIA TECNOLOGICA DE EQUIPAMENTOS PARA LABORAT - o valor de estimado é de R\$12.571,00.
Sistema	22/11/2013 17:24:34	Senhor Pregoeiro, o fornecedor LUCA LICIT LTDA - ME, CNPJ/CPF: 13.735.911/0001-09, enviou o anexo para o ítem 6.
08.614.304/0001-50	22/11/2013 17:27:42	impossível chegar neste valor, o mínimo que posso chegar é 40.000,00
Pregoeiro	22/11/2013 17:30:14	SRS. LICITANTES SUSPENDEREMOS AGORA A FASE DE ACEITAÇÃO DO PREGÃO 006/2013 E RETORNAREMOS NA SEGUNDA FEIRA DIA 25/11/2013 ÀS 10H.
Pregoeiro	25/11/2013 10:00:16	SRS. LICITANTES, BOM DIA, DAREMOS PROSSEGUIMENTO À FASE DE ACEITAÇÃO DO PREGÃO 006/2013.
Pregoeiro	25/11/2013 10:02:12	Para AAKER SOLUTIONS COMERCIO E MANUTENCAO DE INSTRUMENTOS D - SR.FORNECEDOR, SOLICITAMOS NEGOCIAÇÃO PARA O ITEM 12, O VALOR ESTIMADO PARA ESTA AQUISIÇÃO É DE R\$1.000,00, FAVOR VERIFICAR A POSSIBILIDADE DE UM DESCONTO.
Sistema	25/11/2013 10:04:09	Senhor fornecedor ADAPT COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 00.315.260/0001-56, solicito o envio do anexo referente ao ítem 20.
06.022.999/0001-56	25/11/2013 10:12:25	Um momento estamos verificando.
Sistema	25/11/2013 10:19:03	Senhor Pregoeiro, o fornecedor ADAPT COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA - ME, CNPJ/CPF: 00.315.260/0001-56, enviou o anexo para o ítem 20.
06.022.999/0001-56	25/11/2013 10:22:58	Sr. Pregoeiro, nosso melhor valor para o item 12 é R\$ 1.260,00
Pregoeiro	25/11/2013 10:26:52	Para LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E - SR. FORNECEDOR, SOLICITAMOS NEGOCIAÇÃO PARA O ITEM 14.
05.857.218/0001-80	25/11/2013 10:32:17	Ok, Sr. Pregoeiro, porém foi negociado na sexta.
Pregoeiro	25/11/2013 10:36:06	Para LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E - Qual o valor que conseguem chegar?
05.857.218/0001-80	25/11/2013 10:38:05	Só um instante , por favor
05.857.218/0001-80	25/11/2013 10:39:22	Conseguimos chegar no valor que informamos e que foi aceito na sexta, 21.000,00
Pregoeiro	25/11/2013 10:40:32	Para LOBOV CIENTIFICA, IMPORTACAO, EXPORTACAO, COMERCIO DE E - O ITEM FOI ACEITO POR R\$21.000,00.
Pregoeiro	25/11/2013 10:42:02	Para OUTSET COMERCIO E IMPORTACAO DE EQUIPAMENTOS PARA LABOR - SR. FORNECEDOR, SOLICITAMOS NEGOCIAÇÃO PARA O ITEM 15.
10.806.205/0001-12	25/11/2013 10:46:00	Bom Dia Sra Pregoeira, infelizmente não podemos negociar pois ja chegamos no nosso minimo.

16/12/13		ComprasNet
Sistema	25/11/2013 11:11:42	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado na aceitação'.
Pregoeiro	25/11/2013 11:47:22	Para ADAPT COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA - ME - SR.FORNECEDOR,SOLICITAMOS NEGOCIAÇÃO PARA O ITEM 20, TEMOS COMO VALOR DE REFERÊNCIA PARA ESTE ITEM R\$469,94.
00.315.260/0001-56	25/11/2013 11:49:09	Bom dia.
00.315.260/0001-56	25/11/2013 11:49:57	Um momento por favor.
00.315.260/0001-56	25/11/2013 11:51:09	Este valor seria para cada unidade ou total?
Pregoeiro	25/11/2013 11:51:47	Para ADAPT COMERCIO DE MOVEIS E EQUIPAMENTOS LTDA - ME - ESTE SERIA O VALOR TOTAL.
00.315.260/0001-56	25/11/2013 11:54:03	Contamos para este item produto bem superior ao valor de referencia. Não temos como fechar, agradecemos.
00.315.260/0001-56	25/11/2013 11:55:41	Desculpe, digo, cotamos.
Pregoeiro	25/11/2013 12:00:08	SRS. Licitantes suspenderemos agora a fase de aceitação e retornaremos às 14:00.
Sistema	25/11/2013 14:01:39	Encerrado pelo Sistema o prazo de Convocação do Fornecedor
Pregoeiro	25/11/2013 14:02:29	SRS. FORNECEDORES, DAREMOS PROSSEGUIMENTO À FASE DE ACEITAÇÃO.
Pregoeiro	25/11/2013 14:03:10	Para BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP - SR. FORNECEDOR, SOLICITAMOS ENVIO DE PROPOSTA PARA O ITEM 11.
Sistema	25/11/2013 14:03:22	Senhor fornecedor BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.213.418/0001-75, solicito o envio do anexo referente ao item 11.
03.213.418/0001-75	25/11/2013 14:21:35	OK
Sistema	25/11/2013 15:28:42	Senhor Pregoeiro, o fornecedor BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP, CNPJ/CPF: 03.213.418/0001-75, enviou o anexo para o item 11.
Pregoeiro	25/11/2013 16:17:45	SRS. LICITANTES PASSAREMOS AGORA PARA A FASE DE HABILITAÇÃO.
Pregoeiro	25/11/2013 17:15:56	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 25/11/2013 às 17:36:00.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Abertura de Prazo	25/11/2013 11:11:42	Abertura de prazo para intenção de recurso
Informado Fechamento de Prazo	25/11/2013 17:15:56	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 25/11/2013 às 17:36:00.

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 17:40 horas do dia 25 de novembro de 2013, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

MIRELLA DE BARROS DILASCIO
Pregoeiro Oficial

CLAUDIANE SILVA COSTA
Equipe de Apoio

LILIAN REGINA DE MENEZES SILVA
Equipe de Apoio

[Ver Ata Posterior](#)



[Voltar](#)

