

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
 Universidade Federal do Espírito Santo
 Centro de Ciências Agrárias da UFES

Pregão Eletrônico Nº 00039/2017

RESULTADO POR FORNECEDOR

05.364.996/0001-38 - PRECISAO ABSOLUTA - BALANCAS LTDA - ME					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
4	BALANÇA	UNIDADE	1	R\$ 887,0000	R\$ 887,0000
<p>Marca: balmak Fabricante: balmak Modelo / Versão: elp10 e line Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MARCA BALMAK MODELO ELP-10 - LINHA E-LINE Balança eletrônica comercial pesadora. Dupla escala - capacidade máx. 10kg x divisão 1g até 5kg e 2g até 10kg. Cobertura em plástico ABS injetado de longa durabilidade na cor extra-branco, Prato em aço inox espelhado. Um display LCD com backlight em cada lado para visualização de "PESO". Funções e Tara 100%, Zero e Impressão. Visores em policarbonato com alta resistência à umidade elevada. Teclado de membrana vedado, e de fácil e barata manutenção. Alimentação elétrica por conversor externo AC/DC automático 90-240 volts. Consumo 0,5W. Pés de borracha sintética fixos com altura regulável. Dispositivo indicador de nível - tipo bolha. Dimensões da cobertura: 300Lx280Px95Amm. Dimensões do prato: 225Lx298Pmm. Modelo com selo do INMETRO e identificação do fabricante. ALTO PADRÃO DE QUALIDADE E ACABAMENTO. Garantia de 12 meses contra quaisquer defeitos de fabricação. Acompanha manual do usuário.</p>					
Total do Fornecedor:					R\$ 887,0000
07.626.776/0001-60 - CIRURGICA SAO FELIPE PRODUTOS PARA SAUDE LTDA - EPP					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
2	AUTOCLAVE	UNIDADE	1	R\$ 5.837,8800	R\$ 5.837,8800
<p>Marca: Stermax Fabricante: STERMAX PRODUTOS MÉDICOS LTDA. - BRASIL Modelo / Versão: 60 ASE Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Autoclave horizontal com capacidade mínima de 60 L Capacidade total 60 litros; Diâmetro da câmara: 360 mm; Comprimento da câmara: 589 mm; Altura externa: 440 mm; Comprimento externo: 770 mm; Largura externa: 500 mm; Peso: 41 Kg; Potência: 3000 Watts; Frequência: 50 / 60 Hz; Tensão: 220 Volts. Temperatura de trabalho padrão O.M.S.: Set Point 121°C; Pressão de trabalho configurada na fábrica: 1 Kgf / cm² a 3 Kgf / cm²; Câmara de esterilização: Inox AISI 304; Gabinete: Aço 1020; Pintura externa / interna: Eletrostática; Dispositivo de segurança: 16; Guarnição: Silicone; Bandejas Internas: 02 alumínio; Registro ANVISA; Painel digital LCD, com teclado de membrana para o controle de parâmetros dos ciclos, com mensagens visuais e sonoras; Controle do ciclo totalmente automático através de microprocessador eletrônico SMT (Surface Mount Technology) com ciclos programáveis e que permite ajustes de tempo segundo a segundo e de temperatura grau a grau; Fecho da tampa de triplo estágio com sistema de restrição de abertura por fuso de encaixe e deslizamento por rolamento axial; Secagem do material com ajustes de temperatura grau a grau e de tempo segundo a segundo. Com opção de ciclos extras; Sistema de porta com construção dupla totalmente em aço carbono e aço inox laminado; Guarnição em silicone vulcanizado fixada na câmara de esterilização; Atuação descontínua da resistência durante o ciclo para menor consumo de energia elétrica; Utilização de água limpa a cada ciclo para melhor qualidade de vapor; Sistemas de segurança automáticos, com mensagens de erro visuais e sonoras; Garantia de 2 anos. Declaramos que nos valores propostos estão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens e que a validade da proposta é de 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.</p>					
Total do Fornecedor:					R\$ 5.837,8800
09.391.102/0001-50 - LUCADEMA TRADE INDUSTRIA E COMERCIO EIRELI - EPP					
Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
8	VOLTÍMETRO DIGITAL	UNIDADE	1	R\$ 1.178,0000	R\$ 1.178,0000
<p>Marca: LUCADEMA Fabricante: LUCADEMA Modelo / Versão: LUCA-150MC Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MEDIDOR DE CONDUTIVIDADE MOD. LUCA-150MC MARCA LUCADEMA - PROCEDENCIA NACIONAL - Equipamento completo para medições exatas de condutividade. - Totalmente microprocessado. - Aceita 3 tipos de constantes de células, K = 0,1 ; K = 1 ou K =10 - Mede condutividade em águas (S/cm). - Mede STD Sólidos Totais Dissolvidos c/ fator programável. - Mede condutividade em álcool (S/m). - Sensor de temperatura individual feito em aço inox, podendo-se usar o equipamento como termômetro. - Compensação de temperatura automática em todas escalas. - Display alfanumérico fornece mensagens que guiam o usuário e impedem erros de utilização. - Verifica defeitos na célula, sensor de temperatura e nas soluções de calibração, informando em caso de problemas. - Mostra</p>					

simultaneamente a condutividade e a temperatura da solução. - Gabinete ABS evita corrosão. - Suporte individual p/ célula e sensor de temperatura. - Calibração automática. - CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Condutividade em água (S/cm): Faixa de Trabalho: 0 a 200.000 uS/cm Escalas: 0 a 2 uS/cm 0 a 20 uS/cm 0 a 200 uS/cm 0 a 2.000 uS/cm 0 a 20.000 uS/cm (de 0 a 20 mS/cm) 0 a 200.000 uS/cm (de 0 a 200 mS/cm) Resolução: 0,001 uS/cm 0,01 uS/cm 0,1 uS/cm 1 uS/cm 0,01 mS/cm 0,1 mS/cm Exatidão: 2% fundo de escala Incerteza: Melhor que 1% fundo escala Condutividade em Alcool (S/m) : Faixa de Trabalho: 0 a 200.000 uS/m Escalas: 0 a 2 uS/m 0 a 20 uS/m 0 a 200 uS/m 0 a 2.000 uS/m 0 a 20.000 uS/m (de 0 a 20 mS/m) 0 a 200.000 uS/m (de 0 a 200 mS/m) Resolução: 0,001 uS/m 0,01 uS/m 0,1 uS/m 1 uS/m 0,01 mS/m 0,1 mS/m Exatidão: 2% fundo de escala Incerteza: Melhor que 1% fundo escala - Resistencia OHMS Faixa de trabalho: 5 O a infinito Resolução: 0,1 O Exatidão: 2% fundo de escala Incerteza: Melhor que 1% fundo escala - Concentração: PPM Faixa de Trabalho: 0 a 100.000 PPM/ 0% a 4,5% Exatidão: 2% fundo de escala Incerteza: Melhor que 1% fundo escala Salinidade Faixa de Trabalho: 0 a 4,5% Exatidão: 2% fundo de escala Incerteza: Melhor que 1% fundo escala Temperatura Faixa de Trabalho: -5 a 120C Resolução: 0.1 C Exatidão: +- 0,3C Incerteza: +- 0,2C - Alimentação 110/220 VAC automático - Saída Saída para computador tipo RS 232C, informando a leitura de condutividade e de temperatura - Acessórios que acompanham 01 Célula de vidro p/ medir condutividade em soluções aquosas, sensor de temperatura em aço inox, solução de calibração 146,7 uS/m, suporte para célula e sensor de temperatura e manual de intruções.

Total do Fornecedor: R\$ 1.178,0000

12.426.369/0001-40 - PROSCIENCE COMERCIO, IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA - EPP

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
7	FONTE ENERGIA - APARELHO ELETROFORESE	UNIDADE	2	R\$ 2.400,0000	R\$ 4.800,0000

Marca: LOCCUS

Fabricante: LOCCUS

Modelo

Versão: LPS

300V

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fonte de eletroforese destinada ao fornecimento de tensão, corrente e potência contínua a sistemas de eletroforese horizontais, verticais e eletrotransferência. Dimensões Externas: 16cm (comp.) X 20cm (larg.) X 12cm (alt.); Peso Total: 2,5Kg; Capacidade de ensaios simultâneos: até 04; Faixa de Tensão: 10 a 300V em steps de 1V; Faixa de Corrente: 01 a 500mA em steps de 1mA; Faixa de Potência: 01 a 150W em steps de 1W; Faixa de Temporização: 01 a 999min em steps de 1min. Faixa de temperatura: 0°C a 40°C; Alimentação: Bivolt (110V/220V). O equipamento é composto por 4 pares de saídas de tensão em paralelo, de 4mm, identificados na cor vermelha (pólo +) e na cor preta (pólo -) que evitam erros de conexão de cabos. Display digital e painel tipo "touch". Possibilidade de 3 modos de operação por meio da escolha de parâmetros de tensão, corrente e potência constante. Sistema de Auto-restart que em caso de queda de energia armazena os parâmetros atuais e reinicia o ensaio a partir do ponto de interrupção quando a energia é restabelecida. Sistemas de alarmes sonoros e visuais: No Load, indicando ausência de carga e Over Current, indicando excesso de corrente na saída do equipamento, oferecendo máxima proteção ao usuário e ao equipamento. Sistema de auto crossover. Acompanha o equipamento 1 cabo de alimentação e manual de instruções totalmente em português. Totalmente adequada às normas internacionais de segurança. Garantia de 12 meses. MODELO: LPS-300V MARCA/ FABRICANTE: LOCCUS

Total do Fornecedor: R\$ 4.800,0000

13.767.262/0001-28 - EXODO TECNOLOGIA ASSISTENCIA E PRESTACAO DE SERVICOS LT

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
5	PEÇAS E ACESSÓRIOS PURIFICADOR ÁGUA	UNIDADE	1	R\$ 550,0000	R\$ 550,0000

Marca: EXODOTEC

Fabricante: EXODOTEC

Modelo

Versão: DA

2000

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: OFERECEMOS : DEIONIZADOR DE AGUA , COMPLETO , CAPACIDADE DE 50LITROS/HORA , "Fabricado em uma única peça que dispensa uso de coluna. Fechamento hermético através de flange com vedação em EVA evitando vazamentos e entrada de objetos estranhos. Indicação de pureza da água (boa/ruim), através de sensor de condutividade e lâmpada sinalizadora. Produz água com condutividade inferior a 6 µS/cm e pH entre 6 e 8 na saída. O rendimento da água deionizada é total, ou seja, toda a água que entra, sai deionizada. Reservatório de pequeno volume para dificultar o crescimento de fungos e bactérias. Rendimento do Equipamento depende do balanço iônico da água de alimentação. Instalação muito simples. Acompanha, mangueira de alimentação e manual de instruções. Garantia: 01 (um) ano contra defeitos de fabricação. "

6	DESTILADOR ÁGUA	UNIDADE	1	R\$ 1.040,0000	R\$ 1.040,0000
---	-----------------	---------	---	----------------	----------------

Marca: EXODO

Fabricante: EXODOTEC

Modelo

Versão: DA

5LT

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: OFERECEMOS : DESTILADOR DE AGUA , CAPACIDADE Produção aproximada: de 5 litros/hora; • Consumo aproximado: 50 litros/hora; • Produz água com pureza abaixo de 4 ?S, considerando entrada até 300 ?S; • Aquecimento através de resistência tubular de 4000 W blindada em aço inox; • Controle de nível; • Desligamento automático em caso de falta de água; • Coletor de vapores e partes que tem contato com a água já destilada, confeccionados em aço inox AISI 304 e materiais inertes; • Cuba e tampa em aço inox AISI 304; • Coluna em aço AISI 304 polido com câmara interna em aço inox AISI 304; • Suporte para fixação na parede em aço carbono SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento em epóxi texturizado eletrostático; • Equipamento de fácil instalação; • Dimensão externa (LxPxA) de 430 x 280 x

750 mm; • Potência de 4.000 W; • Alimentação em rede de 110V ou 220V, 50/60 Hz; • Cabo de alimentação com dupla isolação;

Total do Fornecedor: R\$ 1.590,0000

17.930.162/0001-21 - NATIVA LAB PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	AGITADOR MAGNÉTICO	UNIDADE	1	R\$ 550,0000	R\$ 550,0000

Marca: EVEN

Fabricante: EVEN

Modelo

Versão: EV-4LD-110V

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "• AGITADOR MAGNÉTICO 2400 RPM COM AQUECIMENTO DE 50 °C A 400 °C com capacidade para até 4 litros. Esse equipamento possui aquecimento estabilizado, ajuste de velocidade. - Principais características: Tipo de controle: Digital; Capacidade de agitação: 4 litros; Velocidade de agitação: 30 até 2400 RPM; Capacidade de aquecimento: Da chapa é de 50 °C A 400 °C e a capacidade máxima de aquecimento da solução é de 100 °C; Dimensões: 150 x 250 x 110 mm; Peso: 2,5 Kg; Voltagem: 110 volts. - Acompanha o Equipamento: 01 Sonda para medir a temperatura da amostra; 01 Suporte para sonda; 01 fusível; 01 cabo de força; 01 manual de instruções (em português). GARANTIA 12 MESES. "

Total do Fornecedor: R\$ 550,0000

68.886.605/0001-65 - MARTE EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIO LTDA - EPP

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
3	BALANÇA	UNIDADE	2	R\$ 1.503,5400	R\$ 3.007,0800

Marca: MARTE

Fabricante: MARTE

Modelo

Versão: AD3300

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA DE PRECISÃO MODELO AD3300 MARCA MARTE. BALANÇA ELETRÔNICA DE PRECISÃO COM MICROPROCESSADOR, TARA SUBTRATIVA EM TODA A ESCALA. DISPLAY DIGITAL DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD) COM 8 DÍGITOS DE 7 SEGMENTOS QUE FACILITA A LEITURA PELO USUÁRIO E INDICADOR DE ESTABILIDADE DE LEITURA E DE CAPACIDADE JÁ UTILIZADA. AS BALANÇAS DA LINHA AD POSSUEM 9 FUNÇÕES: PESAGEM SIMPLS, CONTAGEM DE PEÇAS, PORCENTAGEM ABSOLUTA, PORCENTAGEM RELATIVA, DETERMINAÇÃO DE DENSIDADE, VERIFICAÇÃO DE PESO, CÁLCULO ESTATÍSTICO, PESAGEM DE ANIMAIS VIVOS E FUNÇÃO BÁSICA (INCORPORA CONTAGEM DE PEÇAS E PORCENTAGENS ABSOLUTA E RELATIVA). É POSSÍVEL A INSERÇÃO DE IDENTIDADE DA BALANÇA, COMPOSTA POR 6 CARACTERES NUMÉRICOS, ONDE O DISPLAY MOSTRARÁ A IDENTIDADE ATUAL REGISTRADA. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: CARGA MÁXIMA: 3.310 G SENSIBILIDADE E REPRODUTIBILIDADE: 0,01 G CAMPO DE TARA: TODA A ESCALA CLASSE DE EXATIDÃO: II POSSUI 3 UNIDADES DE PESAGEM DISPONÍVEIS: G, KG E CT TEMPERATURA DE TRABALHO: DE 10 A 40°C TEMPO DE ESTABILIZAÇÃO: 3 SEGUNDOS VOLTAGEM: BIVOLT AUTOMÁTICO DE 100 A 230 VCA POSSUI SAÍDA RS232 PROGRAMÁVEL FREQUÊNCIA: 50/60 HZ POTÊNCIA: 6,7 W DIMENSÕES DO EQUIPAMENTO: 292X210X260 MM (CXLXA) PLATAFORMA EM AÇO INOX: 202X156 MM (CXL) PESO DO EQUIPAMENTO: 4,0 KG MODELO APROVADO PELO INMETRO CONFORME PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0008, DE 05 DE JANEIRO DE 2012. ACOMPANHA: FONTE DE ALIMENTAÇÃO E MANUAL DE INSTRUÇÕES EM LÍNGUA PORTUGUESA.

Total do Fornecedor: R\$ 3.007,0800

Valor Global da Ata: R\$ 17.849,9600