

PREGÃO ELETRÔNICO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal da Paraíba
CENTRO DE CIÊNCIA HUMANAS, SOCIAIS E AGRARIA

Pregão Eletrônico Nº 00009/2021(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

01.682.745/0001-40 - ISALTEC COMERCIO DE INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
44 <u>Microfone</u>	Unidade	6	R\$ 367,2000	R\$ 366,2000	R\$ 2.197,2000

Marca: LYCO

Fabricante: LYCO

Modelo / Versão: UH-01M

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Descrição Detalhada do Objeto Ofertado MICROFONE SEM FIO DE MÃO MARCA: LYCO MODELO: UH 01 M Sistema Microfone sem Fio de Mão UH-01M - LYCO Descrição Um sistema de Microfone Sem Fio que reúne tecnologia, qualidade de áudio com um custo extremamente acessível. O sistema acompanha Hard Case para facilitar o transporte e armazenagem. Características Principais Características: 1 Frequência fixa UHF Baixo ruído de manuseio Microfone dinâmico Funcionamento com 2 pilhas AA Receptor com duas antenas de recepção Sistema de mão Maleta de Transporte Rígida Especificações Técnicas: Alcance médio: 100 mts Resposta de frequência: 50 Hz ~15 Khz (+- 3 dB) Relação sinal - ruído: 98 dB T.H.D.: 0,1% Nível de saída de áudio: XLR balanceada e P10 não balanceada Alimentação: 2 pilhas AA Faixa de portadora de RF: 614 ~ 806 Mhz Faixa de operação: 100m sob condições típicas Resposta de frequência de áudio: 50 a 15.000 Hz, +- 3 dB Rejeição de imagem: 60 dB típico Rejeição de espúrios: >60 dB típico Distorção do sistema: (referente a +- 15 Khz de desvio, modulação a 1 Khz): 0,1% de T.H.D. típico Sensibilidade: - 109 dB para 12 dB SINAD típico Faixa de temperatura de operação: - 18°C a 57°C Vida da bateria: 10 horas com 2 pilhas alcalinas AA Sistema de mão Itens Inclusos Conteúdo da Embalagem: 1 Receptor sem fio com 2 antenas 1 Microfone de mão 1 Cabo P10/P10 1 Fonte de energia bivolt 1 Manual de instruções 1 Certificado de garantia

Total do Fornecedor: R\$ 2.197,2000

05.030.339/0001-54 - FONTES E ARAUJO LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
36 <u>Incubadora laboratório</u>	Unidade	10	R\$ 4.968,0000	R\$ 4.930,0000	R\$ 49.300,0000

Marca: CALTECH

Fabricante: CALTECH

Modelo / Versão: EI08C-F

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA INCUBADORA BOD COM FOTOPERÍODO com as especificações: • Acabamento em pintura eletrostática texturizada na cor branca; • Isolação em poliuretano expandido entre duas paredes inclusive da porta; • Porta com guarnição de borracha com manta magnética para perfeita vedação; • Gabinete tipo geladeira vertical em aço carbono com tratamento anticorrosivo; • Revestimento interno em material sintético; • Sistema de foto-período com 4 lâmpadas de LEDs de alta emissão, temperatura de cor de 6500K, para simulação dia/noite, controlador analógico automático programável, 24 horas por dia, 7 dias por semana, repetidamente com intervalos programáveis de 15 em 15 minutos; • Sensor de temperatura tipo PT100 encapsulado em aço inox, grau de proteção IP65; • Acionamento da resistência e do compressor via relé de estado sólido; • Circulação de ar vertical forçada a motor baixo ruído; • Controle de temperatura digital microprocessado PID; • Controle de temperatura: -10° a 60°C; • Indicação da leitura/resolução: 0,1°C; • Estabilidade de +/- 0,1°C em toda a faixa de trabalho; • Alarme de temperatura fora do set-point com faixa ajustável de 0,1°C em toda a escala de trabalho; • Refrigeração tipo por unidade selada livre de CFC (gás refrigerante ecológico); • Sistema de aquecimento por resistência tubular em aço inox aletada com 450 W de potência; • Proteção de sobre temperatura a termostato eletromecânico acionado a 60°C; Sensor de temperatura à prova de umidade. (grau de proteção IP67); • Sistema de proteção do compressor por termostato eletromecânico; • Bandeja para manutenção da umidade interna; • Indicadores de funções no display digital; • 01 única tecla de comando no painel frontal para fácil programação de funções; • Chave liga/desliga; • Lâmpada para iluminação interna acionada ao abrir a porta; capacidade para 12 prateleiras; • Fornecida com 3 prateleiras; • Fusível de proteção; • Alimentação: 220V; • Volume bruto: 340 litros • Dimensões: A x L x P mm - 1570 x 560 x 660; • Tensão de operação nominal : 220 VAC; • Selo de classificação INMETRO; • Fabricação Nacional; • Garantia de 01 ano; • Manual em português.

Total do Fornecedor: R\$ 49.300,0000

06.331.320/0001-00 - IDEALINE COMERCIAL EIRELI

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
9 <u>Autoclave</u>	Unidade	1	R\$ 2.916,5700	R\$ 2.916,5700	R\$ 2.916,5700

Marca: stermax

Fabricante: stermax

Modelo / Versão: digital flex

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Autoclave, material aço inox, tipo* horizontal, modelo gravitacional, operação automática, digital, característica adicional sistemas de secagem e segurança, volume câmara cerca de 20, composição sensores temperatura e pressão, alarmes, outros componentes 3 bandejas. Registro Anvisa nº 10430810012 A validade da proposta é de 60 (sessenta) dias A garantia dos equipamentos é de 12 meses.

Total do Fornecedor: R\$ 2.916,5700

11.094.173/0001-32 - OFFICE DO BRASIL IMPORTACAO E EXPORTACAO EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
19	<u>Bebedouro água garrafão</u>	Unidade	12	R\$ 529,1700	R\$ 529,0000	R\$ 6.348,0000

Marca: Karina**Fabricante:** Karina**Modelo / Versão:** K10

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bebedouro de coluna para garrafão, que atenda às seguintes especificações: capacidade para comportar garrafões de até 20 (vinte) litros; coletor d' água removível; 2 (duas) torneiras, para água natural e gelada; controle de temperatura por termostato externo regulável; em aço in ox; alças laterais para transporte; altura, sem o garrafão, não superior a 1m, admitindo -se variação de até 10%; . Certificação do inmetro e selo procel categoria a ; tensão de operação de 220 v ou bivolt, com plug compatível com o padrão nbr 14136; manual do usuário em português.

Total do Fornecedor: R\$ 6.348,0000**11.468.157/0001-62 - LP DO BRASIL - EXPORTACAO E IMPORTACAO LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
51	<u>Secador mãos</u>	Unidade	12	R\$ 684,3600	R\$ 680,0000	R\$ 8.160,0000

Marca: LP DO BRASIL**Fabricante:** LP DO BRASIL**Modelo / Versão:** S15-06LP-C

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SECADOR DE MÃOS AUTOMÁTICO EM AÇO INOXIDÁVEL, TENSÃO 220V/ 60HZ, POTÊNCIA 1150W, DIMENSÕES: LARGURA 26CM, PROFUNDIDADE 15,7CM, ALTURA 18CM, TEMPERATURA DO AR: 40 A 54 GRAUS. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RAIOS UV-A PARA ESTERILIZAÇÃO DOS FILTROS, TEMPO DE SECAGEM 10 A 15 SEGUNDOS. SONDA TEMPORIZADORA DA RESISTÊNCIA CONTROLE AUTOMÁTICO DA TEMPERATURA. MATERIAL: AÇO INOX ESCOVADO, COR: AÇO INOX ESCOVADO; GARANTIA DE 12 MESES. CERTIFICADO INMETRO N° 18422-18.01

Total do Fornecedor: R\$ 8.160,0000**13.533.610/0001-00 - WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
17	<u>Balança precisão</u>	Unidade	3	R\$ 2.442,9600	R\$ 2.440,0000	R\$ 7.320,0000

Marca: WEBLABOR**Fabricante:** BEL EQUIPAMENTOS**Modelo / Versão:** BALANÇA SEMI ANALITICA 2200G 0,01G S2202 C/INMETRO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA SEMI ANALITICA 2200G 0,01G S2202 C/INMETRO - Calibração Externa - Certificada INMETRO - Capacidade 2200g - Resolução 0,01g - Repetibilidade 0,01g - Linearidade ±0,03g - tempo resposta menor = 3s - display LCD com reg. contraste - Backlight - Prato ø130mm - carga mín. 500mg - tara sub. 2200g - temperatura trabalho +5°C a +35°C - temperatura armazenamento +5°C a +40°C - Saída serial RS232 - Unidade pesagem selecionável - Contagem peças - Limites - Pesagem percentual - Totalizador - Pesagem animal - determinação densidade sól.&líq. - Carga de ruptura - função estatística(*) - indicador carga bateria - nível bolha e pés reguladores - Dimensões (LPA) 190x255x80mm - Peso 1,4kg - Bivolt 110-230 VAC-50/60Hz-output-9V-1,2A-10VA - desligamento automático ou programável - ACOMPANHA: capa plástica p/teclado - Manual instalação e operação em português OPCIONAIS(não incluso): Peso de calibração - Kit densidade p/sol./líq. - Impressora Serial TLP-50 c/data e hora - (*)Impressora Serial STAT - teclado alfa-numérico - (**)software interno gramatura papel - cabo p/interfaces - Ionizador portátil ION A15 (p/neutralizar energia estática) GARANTIA: 1 ANO

Total do Fornecedor: R\$ 7.320,0000**13.825.298/0001-10 - LIMATEC INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
37	<u>Incubadora laboratório</u>	Unidade	1	R\$ 6.611,3300	R\$ 6.611,0000	R\$ 6.611,0000

Marca: LIMATEC**Fabricante:** LIMATEC INDUSTRIA E SERVIÇOS EIRELLI**Modelo / Versão:** LT 600/1

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: INCUBADORA SHAKER LT 600/1 - Características: Incubadora Shaker de bancada com plataforma de movimento orbital; Com controle de Temperatura; Gabinete construído em aço INOX escovado; Câmara interna em AÇO INOX 304 AISI; Porta de vidro duplo temperado e moldura em inox; Isolação em poliuretano expandido; Circulação interna de ar forçada por micro ventilador (cooler) de baixo ruído e grande eficiência com vazão aproximada de 5,58m³/min; Plataforma de agitação construída em INOX 304 AISI do tipo intercambiável (capacidade a definir); Garras de fixação dos frascos e ou tubos construídos em aço inoxidável (capacidade a definir); Vibra-stop com sistema antivibração e regulagem de altura; Sistema de agitação acionado por Motor DIRECT DRIVE (Movimentação sem polia e correia), livre de manutenção de alta durabilidade, mais eficiente, econômico e silencioso (± 57 db); Placa controlada por sistema microprocessado com indicação digital em tempo real por Variação de Frequência; Agitação: 30 a 250rpm, com resolução de 1,0 RPM; Com dispositivo automático que interrompe a agitação na abertura da porta; Resistência "U" com150W, construída em aço inox AISI 304; Pannel de controle localizado na parte superior do equipamento; Faixa de controle: ambiente +7º a 60°C, precisão de temperatura 0,3°C, precisão termostática 0,1°C, Sensor de temperatura PT 100, com resolução de 0,1°C, variação no controlador de +/- 0,5°C, com leitura digital do setpoint e do processo; Sistema de proteção contra sobreaquecimento por termostato mecânico; Sistema de proteção de sobrecargas por 2(dois) disjuntores; Controlador de temperatura digital, microprocessado, PID, com temperatura ajustável, Set Point e autosintonia para parâmetros PID; Controlador duplo display: indicação simultânea de PV (temperatura de processo) e SP (Set Point); Temporizador: Programável até 99:59 horas; Volume útil: 125 litros; Dimensões Internas: L= 500 x A= 450 x P= 425 mm; Dimensões Externas: L= 605 x A= 960 x P= 660 mm; Cabo de força trifilar (duas fases e um terra), com dupla isolamento, com tomada e plug de três pinos, NM 243 e NBR 14136; Alimentação: 220V; Peso: 56 Kg; Potência Total: 380 W;Suportes tipo cremalheira para ajuste de prateleira, acompanha 1 prateleira tipo grelha; Acompanha: Manual de Instrução; Garantia de 12 meses contra defeito de fabricação. Acompanha 1(uma) plataforma a escolher: Com 45 garras para erlenmeyers de 50ml, 36 garras para erlenmeyers para de 125ml, 25 garras para erlenmeyers de 250ml, 16 garras para erlenmeyers de 500ml, 6 garras para erlenmeyers de 1000ml e 4 garras para erlenmeyers de 2000 ml.

Total do Fornecedor: R\$ 6.611,0000**16.684.742/0001-13 - IDM SOLUCOES PUBLICAS LTDA**

Item	Descrição	Unidade de	Quantidade	Critério de Valor	Valor	Valor Global
------	-----------	------------	------------	-------------------	-------	--------------

	Fornecimento		(*)	Unitário	
3	<u>Agitador mecânico</u>	Unidade	3	R\$ 3.848,0000	R\$ R\$ 11.544,0000 3.848,0000

Marca: SATRA**Fabricante:** SATRA**Modelo / Versão:** KLD-350-BI Agitador VDRL ou tipo Kline**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Agitador mecânico, tipo: orbital, ajuste: ajuste digital, c, painel de controle, rotação: até 350 rpm, adicional: plataforma cerca de 35 x 40 cm, temporização: temporizador até 120 min

28	<u>Espectrofotômetro</u>	Unidade	6	R\$ 4.060,5000	R\$ R\$ 24.354,0000 4.059,0000
----	--------------------------	---------	---	----------------	-----------------------------------

Marca: KASUAKI**Fabricante:** KASUAKI**Modelo / Versão:** IL-226-NM-BI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: IL-226-NM-BI Espectrofotômetro Digital Faixa Visível de 325 à 1000nm e Largura de Banda de 4nm O espectrofotômetro Kasuaki IL-226-NM possui um monocromador com flash holográfico em grade que permite precisão em variados comprimentos de onda. Esse equipamento pode ser utilizado para trabalhos em absorbância, transmitância, concentração direta e fator de concentração. Modelo com operação intuitiva, próprio para análises rápidas nas áreas de química, física, bioquímica e biologia molecular. Fácil de usar Possibilidade de leituras em transmitância, absorbância e concentração, 0%T - 100%T diretamente no equipamento; Display em LED; Compartimento de amostra grande, podendo acomodar cubetas de 5 a 100mm* de caminho ótico. *Suporte até 100mm (opcional). Acompanha o equipamento: 1 Cabo de energia; 1 Fusível; 4 Cubetas de vidro; 1 Suporte para 4 cubetas de 10 mm (KAS-SUP4/10); 1 CD do software; 1 Cabo USB; 1 Manual de instruções em português. O espectrofotômetro Kasuaki IL-226-NM possui um monocromador com flash holográfico em grade que permite precisão em variados comprimentos de onda. Esse equipamento pode ser utilizado para trabalhos em absorbância, transmitância, concentração direta e fator de concentração. Modelo com operação intuitiva, próprio para análises rápidas nas áreas de química, física, bioquímica e biologia molecular. Fácil de usar Possibilidade de leituras em transmitância, absorbância e concentração, 0%T - 100%T diretamente no equipamento; Display em LED; Compartimento de amostra grande, podendo acomodar cubetas de 5 a 100mm* de caminho ótico. *Suporte até 100mm (opcional). Acompanha o equipamento: 1 Cabo de energia; 1 Fusível; 4 Cubetas de vidro; 1 Suporte para 4 cubetas de 10 mm (KAS-SUP4/10); 1 CD do software; 1 Cabo USB; 1 Manual de instruções em português.

Total do Fornecedor: R\$ 35.898,0000

19.140.331/0001-55 - 3S SECURITY TECNOLOGIA SEGURANCA E SERVICOS LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
43	<u>Aeronaves teleguiadas</u>	Unidade	2	R\$ 21.851,9300	R\$ 10.970,0000	R\$ 21.940,0000

Marca: DJI**Fabricante:** DJI**Modelo / Versão:** MAVIC AIR 2S FLY MORE COMBO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Aeronave teleguiada, tipo drone com as seguintes especificações mínimas: sistema de satélite gps/glonass; gimbal incluso; sensor de obstáculo dianteiro, tr aseiro e laterais; câmera com resolução mínima de 12mp; resolução o de vídeo: 4k; extensão de arquivos gerados: jpeg, dgn, mp4; suportar cartão micro sd, class 10, capacidade de 64 gb; rádio controle; distância transmissão de 5 km l ivre de obstáculo; conexão e comunicação com tablets e smartphones; 01 (uma) bateria inclusa; homologado na anatel; 01 (uma) bateria sobressalente. Modelo de referência: dji phantom. Acompanha manual em português. Garantia mini.

Total do Fornecedor: R\$ 21.940,0000

22.416.068/0002-70 - CMK AUTOMACAO COMERCIAL EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
24	<u>Coletor dados</u>	Unidade	1	R\$ 4.480,0000	R\$ 4.480,0000	R\$ 4.480,0000

Marca: Compex**Fabricante:** CipherLab**Modelo / Versão:** 8230

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Coletor de dados batch portátil, com as seguintes características: - processador de 32 bits; - memória ram mínima de 2mb; - display fstn, lcd, caracteres com backlight; - teclado alfanumérico; - scanner laser integrado para leitura de código de barras; - 1 (uma) interface usb; - baterias recarregáveis com duração mínima de 100 horas para no mínimo 12 acionamentos por minuto; - leitor de código de barras padrão 1d-linear; - fonte de luz linear ccd 617nm led visível; - velocidade mínima de 330

39	<u>Leitora código barra</u>	Unidade	1	R\$ 1.607,1800	R\$ 899,0000	R\$ 899,0000
----	-----------------------------	---------	---	----------------	--------------	--------------

Marca: Compex**Fabricante:** Barcodetech**Modelo / Versão:** BT901

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Leitor de código de barras flash; porta usb; utilização no sistema siafi; tipo: de mão; comunicação: usb; fonte de luz: led, luz vermelha visível; sensor: linear; distância de leitura: até 200 mm, para códigos com 20 mil, pcs 90%; largura de campo: 40 mm em contato, 10 mil, pcs 90%; ângulo de leitura (cod e 39, 10 mil): frontal: 10 a 40° (+/- 5°). Esquerda / direita: 30° (+/- 5°); garantia de, no mínimo, 12 meses.

Total do Fornecedor: R\$ 5.379,0000

31.499.939/0001-76 - M.K.R. COMERCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
13	<u>Balança eletrônica</u>	Unidade	5	R\$ 1.699,6700	R\$ 1.370,0000	R\$ 6.850,0000

Marca: LIDER**Fabricante:** LIDER BALANÇAS**Modelo / Versão:** B160

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balança eletrônica, nome balança eletrônica Descrição complementar: balança eletrônica: características: balança eletrônica de bancada, display digital, prato de pesagem em aço inoxidável, 220v, capacidade 30kg, divisão 10g, tamanho do prato de pesagem 40x40 cm., manual do usuário em português, aprovação do inmetro. MARCA:

LIDER, FABRICANTE LIDER BALANÇAS, MODELO: B160 CAPACIDADE 30KG DIVISÃO 10G PLATAFORMA 40X40 CM PROCEDÊNCIA NACIONAL CERTIFICADA, APROVADA E AFERIDA PELO IPEM/INMETRO. PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. PAGAMENTO 30 dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura ENTREGA 30 dias, contados do(a) solicitação, em remessa (única) GARANTIA 12 meses a contar da entrega na unidade requisitante. Registro Ministério da Saude/Anvisa Produto não Classificado para saúde pela ANVISA, segundo RDC n 260 e NOTA TÉCNICA N 03/2012/GQUIP/GGTPS/ANVISA. Declaramos conhecer e nos submeter a todas as cláusulas, condições e obrigações estabelecidas no edital de licitação e seus anexos e ainda que nossa proposta atende integralmente as especificações contidas no edital. Declaramos estarem inclusos todos os custos e despesas, tais como diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais e trabalhistas, seguros, embalagens, lucro, frete, carga e descarga, instalação e treinamento se constante em edital e outros necessários ao cumprimento integral do objeto desta licitação.

14	<u>Balança eletrônica</u>	Unidade	1	R\$ 1.021,2800	R\$ 919,7900	R\$ 919,7900
----	---------------------------	---------	---	----------------	--------------	--------------

Marca: LIDER

Fabricante: LIDER BALANÇAS

Modelo / Versão: B160

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balança eletrônica, capacidade pesagem 60, voltagem 110 / 220, características adicionais de bancada e divisões de 10 gramas. MARCA: LIDER, FABRICANTE LIDER BALANÇAS, MODELO: B160 CAPACIDADE 60KG DIVISÃO 10G PLATAFORMA 22X25 CM PROCEDÊNCIA NACIONAL CERTIFICADA, APROVADA E AFERIDA PELO IPEM/INMETRO. PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. PAGAMENTO 30 dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura ENTREGA 30 dias, contados do(a) solicitação, em remessa (única) GARANTIA 12 meses a contar da entrega na unidade requisitante. Registro Ministério da Saude/Anvisa Produto não Classificado para saúde pela ANVISA, segundo RDC n 260 e NOTA TÉCNICA N 03/2012/GQUIP/GGTPS/ANVISA. Declaramos conhecer e nos submeter a todas as cláusulas, condições e obrigações estabelecidas no edital de licitação e seus anexos e ainda que nossa proposta atende integralmente as especificações contidas no edital. Declaramos estarem inclusos todos os custos e despesas, tais como diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais e trabalhistas, seguros, embalagens, lucro, frete, carga e descarga, instalação e treinamento se constante em edital e outros necessários ao cumprimento integral do objeto desta licitação.

16	<u>Balança precisão</u>	Unidade	2	R\$ 3.115,0000	R\$ 2.989,9100	R\$ 5.979,8200
----	-------------------------	---------	---	----------------	----------------	----------------

Marca: LIDER

Fabricante: LIDER BALANÇAS

Modelo / Versão: B160

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balança precisão, capacidade máxima 6, resolução 1, comprimento 365, largura 295, altura 120, quantidade dígitos 5, comprimento prato 290, largura prato 250, tipo painel cristal líquido com iluminação. MARCA: LIDER, FABRICANTE LIDER BALANÇAS, MODELO: B160 CAPACIDADE 6KG DIVISÃO 1G PLATAFORMA 29X25 CM PROCEDÊNCIA NACIONAL CERTIFICADA, APROVADA E AFERIDA PELO IPEM/INMETRO. PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. PAGAMENTO 30 dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura ENTREGA 30 dias, contados do(a) solicitação, em remessa (única) GARANTIA 12 meses a contar da entrega na unidade requisitante. Registro Ministério da Saude/Anvisa Produto não Classificado para saúde pela ANVISA, segundo RDC n 260 e NOTA TÉCNICA N 03/2012/GQUIP/GGTPS/ANVISA. Declaramos conhecer e nos submeter a todas as cláusulas, condições e obrigações estabelecidas no edital de licitação e seus anexos e ainda que nossa proposta atende integralmente as especificações contidas no edital. Declaramos estarem inclusos todos os custos e despesas, tais como diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais e trabalhistas, seguros, embalagens, lucro, frete, carga e descarga, instalação e treinamento se constante em edital e outros necessários ao cumprimento integral do objeto desta licitação.

Total do Fornecedor: R\$ 13.749,6100

34.152.516/0001-73 - GABRIELA SAO BERNARDO FERREIRA DE MELO

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
47	<u>Projektor multimídia</u>	Unidade	12	R\$ 2.508,6500	R\$ 2.420,0000	R\$ 29.040,0000

Marca: MULTILASER

Fabricante: MULTILASER

Modelo / Versão: PJ004

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Projektor multimídia, voltagem: 100,240 v, frequência: 50 a 60 hz, quantidade entrada rgb: 1 s-vídeo, 1 rca un, quantidade entradas vídeo: 01: svideo e 04 pinos rca un, tipo zoom: manual, digital, tipo: portátil, capacidade projeção cor: 1.07 bilhões de cores px, características adicionais: conexão hdmi, rgb e usb, wifi, seen mirror, sharing, luminosidade mínima: 3.600 lm, tipo foco: manual, tipo projeção: frontal, traseiro, teto, mesa, resolução: nativa 1920x1200

Total do Fornecedor: R\$ 29.040,0000

36.556.535/0001-90 - ACS GOLD COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA PESQUISA E CONTR

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
18	<u>Banho maria</u>	Unidade	4	R\$ 1.440,6700	R\$ 1.400,0000	R\$ 5.600,0000

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: G-BMB06-C

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO MARIA DIGITAL C/CIRCULACAO 100°C PRECISAO ± 0,5°C 220V 10L c/ grela proteção da resistencia e tampa AG-BMB06-C CATALOGO ABAIXO A ACS Gold possui uma grande variedade de equipamentos, para as mais diversas aplicações, como o banho maria, que são empregados em locais tais como laboratórios em geral, indústria farmacêutica, cosmética, universidades, entre outros onde se requer aquecimento controlado com alta confiabilidade. Possuem controle eletrônico da temperatura com segurança e linearidade com controlador microprocessado com PID, digital com display e indicação em LED de alto brilho e ciclo de trabalho automático com recirculação de água. Características: • controle de temperatura digital microprocessado com display; • painel de policarbonato com indicação real da temperatura; • temperatura de trabalho de até 350 °C; • eletrobomba de recirculação por gravidade; • resistência em aço inox de fácil substituição; • cabo de alimentação conforme norma ABNT NBR 14136; • sistema de aquecimento oferecendo segurança e controle eficaz através de resistências de aço inox blindadas; • gabinete construído em aço SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado; • cuba interna em aço inox AISI 304 polido (estampado), sem emendas ou soldas, proporcionando maior durabilidade; • saída de água com válvula para escoamento rápido. Acompanha: - manual de instruções e termo de garantia; - garantia de 12 meses.

Total do Fornecedor: R\$ 5.600,0000

37.532.911/0001-70 - FPM HOSPITALAR LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
6	<u>Aparelho ultrassonografia</u>	Unidade	1	R\$ 38.595,0000	R\$ 37.999,0000	R\$ 37.999,0000

Marca: Ultramedic**Fabricante:** Ultramedic**Modelo / Versão:** Ultrassom Veterinário Infnit i3V

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ultrassom Veterinário Infnit i3V Infnit i3V é o melhor ultrassom P/B portátil disponível para uso na medicina veterinária atualmente. Suas características exclusivas destacam suas vantagens sobre os competidores. Extrema facilidade de uso com software intuitivo em Português, melhor qualidade de imagem da categoria e alta durabilidade aliados ao melhor custo benefício e o melhor pós-venda proporcionado pelo exclusivo "Service Plus". MONITOR 12 POLEGADAS LED ANGULAÇÃO DE 30 GRAUS DESIGN COMPACTO E MODERNO PESO TOTAL 6 KG 1 CONEXÃO PARA TRANSDUTOR BATERIA COM AUTONOMIA DE 2 HRS SALVA IMAGENS E VÍDEOS COM 1 CLIQUE MALA COM RODAS DE FINO ACABAMENTO EMITE LAUDOS EM PDF EXPORTA VÍDEOS E IMAGENS PARA USB TRANSDUTORES MULTIFREQUÊNCIAS MODOS B, BB, 4B, BM, M SAÍDAS USB, VÍDEO, S-VHS, HDMI TECLADO ALFANUMÉRICO SOFTWARE EM PORTUGUÊS ITENS INCLUSOS: CASE RÍGIDA DE RODINHAS 1 BATERIA MEMBRANA DE SILICONE Garantia: Equipamento: 18 meses Transdutor: 18 meses Bateria: 6 meses TRANSDUTOR: LINEAR RETAL MULTIFREQUENCIAL – Modelo: L7V-A Freqüências: 5.3 - 10.0 MHz Modelo: Infnit i3V Fabricante: Ultramedic

Total do Fornecedor: R\$ 37.999,0000

38.419.205/0001-89 - CATIONLAB EQUIPAMENTOS E PRODUTOS PARA LABORATORIO EIRE

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
7	<u>Aquecedor</u>	Unidade	3	R\$ 1.260,2500	R\$ 1.147,0000	R\$ 3.441,0000

Marca: LUCADEMA**Fabricante:** LUCADEMA**Modelo / Versão:** SLSCA 30X40

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CHAPA AQUECEDORA ANALÓGICA – MOD. SLSCA 30x40cm – MARCA: LUCADEMA – PROCEDÊNCIA NACIONAL - Gabinete em chapa de aço SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática epóxi texturizada; - Estrutura entre o gabinete e a placa em aço inox; - Plataforma em alumínio escovado com isolamento térmico de 30x40cm; - Pés de borracha; - Porta fusível de segurança; - Sistema de aquecimento com resistência blindada de fácil substituição; - Controle de temperatura eletrônico com regulagem de 50 em 50°C; - Temperatura de trabalho: 50°C até 300°C; - Chave geral liga/desliga; - Dimensões externas: A = 15 x L = 30 x C = 40cm; - Peso: 12Kg; - Potência: 1100W; - Alimentação: 110V ou 220V bifásico (definir); - Cabo de alimentação com plugue de 3 pinos (2 fases, 1 terra) conforme NBR 14136; ACOMPANHA: - Fusível de segurança; - Manual de instruções com termo de garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação.

34	<u>Fotômetro</u>	Unidade	2	R\$ 35.154,7600	R\$ 21.376,0000	R\$ 42.752,0000
----	------------------	---------	---	-----------------	-----------------	-----------------

Marca: ANALYSER**Fabricante:** ANALYSER**Modelo / Versão:** 910M

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FOTÔMETRO DE CHAMA – MOD. 910M – MARCA: ANALYSER – PROCEDÊNCIA NACIONAL OFERECEMOS! - Equipamento para dosagem de Sódio e Potássio com filtros opcionais para Cálcio e Lítio (não incluso); - Com eletrônica de estado sólido, detectores de alta sensibilidade e filtros interferenciais; - Permite leituras estáveis e reprodutíveis para uso em análises clínicas e laboratórios de indústrias de alimentos, cerâmica, fertilizantes, cimento, bebidas, etc.; - Tipo de leitura: digital alfanumérico 2 linhas x 16 caracteres; - Faixa de leitura: 0-100 ppm p/ Na, K, Ca / 0-20 ppm p/ Na, K, Ca / 0-200 meq/l p/ Na, K, Li, Ca (selecionáveis); - Reprodutividade: 1% para 10 leituras consecutivas; - Volume de amostra: 5 a 7 ml/minuto; - Tempo de resposta: 6 a 8 segundos; - Acendimento automático; - Filtro de ar com controlador e manômetro; - Pressão de ar: 10 a 15 lb/POL²; - Gás GLP; - Voltagem: 110 ou 220V – 50/60Hz; - Gabinete metálico com pintura epóxi de alta resistência; - Dimensões aproximadas: C = 500 x L = 210 x A = 450mm; - Peso: 8Kg; ACOMPANHA: - Filtros para leitura de Na, K e Li; - Kit de mangueira para entrada de ar, gás e sistema de drenagem; - Desentupidor para atomizador; - Soluções padrão; OPCIONAIS: - Compressor de ar.

Total do Fornecedor: R\$ 46.193,0000

38.438.581/0001-10 - CARLOS AUGUSTO NASCIMENTO PEREIRA 06162526682

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
4	<u>Aparelho purificador de água</u>	Unidade	3	R\$ 17.883,3300	R\$ 3.899,0000	R\$ 11.697,0000

Marca: Fast Filtros**Fabricante:** Fast Filtros/**Modelo / Versão:** /RO COMPAC

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FILTRO DE OSMOSE REVERSA RESIDENCIAL 190 L/DIA (50GPD) - 5 ESTÁGIOS COM RESERVATÓRIO DE 8 LITROS Os purificadores por Osmose Reversa são equipados com uma membrana dotada de poros microscópicos que só permitem a passagem das moléculas de água. Estes são os únicos purificadores existentes no mercado capazes de retirar metais pesados, sais e micro-organismos como bactérias, vírus, fungos e outros contaminantes da água. São equipados com um sistema de pré-filtração composto por um ou dois cartuchos de polipropileno, para remoção de substâncias sólidas em suspensão, um cartucho de carvão ativado compacto, para retirar o cloro e outras substâncias que causam odores e sabores estranhos, uma membrana para Osmose Reversa, e um pós filtro de carvão ativado para retirar sabores e odores residuais. Este processo proporciona água com extrema pureza, excelente sabor e qualidade garantida permanentemente. Os outros modelos (RO 50 e 100) utilizam carcaças maiores de 10" (30 cm). Estes aparelhos foram projetados para purificar água pré-tratada, da rede pública, em conformidade com a Portaria 518 do Ministério da Saúde, com dureza máxima de 200 ppm. Devem trabalhar com pressão entre 2,1 a 6 Kgf/cm². Para tratar água proveniente de outras fontes (poços, por exemplo) é necessário fazer uma análise prévia para confirmar se a água está dentro dos padrões de potabilidade da Portaria mencionada acima. Conforme o espaço disponível no interior do gabinete da pia, poderão ser escolhidos dois modelos de tanques, de 8 litros. Componentes - 2 CARCAÇAS DE 5" DE ALTURA - 1 CHAVE PARA CARCAÇA - 1 ELEMENTO FILTRANTE DE 5" EM POLIPROPILENO - 1 ELEMENTO FILTRANTE EM CARVÃO ATIVADO DE 5" DE ALTURA - 1 SUPORTE EM AÇO INOX BRANCO PARA 2 CARCAÇAS - 1 VASO DE PRESSÃO PARA OSMOSE - 1 MEMBRANA DE OSMOSE REVERSA 190 LPD - 1 PÓS-FILTRO DE CARVÃO ATIVADO - 1 ESTÁGIO ALCALINIZADOR - CONEXÕES E MANGUEIRAS - 1 TORNEIRA CROMADA PARA BANCADA - 1 RESERVATÓRIO DE 8 LITROS - BOMBA PRESSURIZADORA - FONTE BI-VOLT Acompanha os elementos de reposição de cada estágio: - 1 POLIPROPILENO - 1 CARVÃO ATIVADO - 1 PÓS-FILTRO - 1 ALCALINIZADOR - 1 MEMBRANA DE OSMOSE Principais usos • Água para beber, cubos de gelo, sucos, café e chá • Água para cozinhar, dietas com pouco sódio, baterias para carro • Sopas e molhos • Ferros elétricos a vapor • Regimes alimentares • Aquários • Comidas para bebês • Plantas • Animais domésticos • Umidificadores Funcionamento 1º Estágio: O filtro de polipropileno (PP) de 5 micra retém partículas

sólidas, como areia, poeira. 2º Estágio: A filtragem ocorre no filtro de carvão que é encarregado de remover bactérias, cloro, alguns minerais, e metais pesados. 3º Estágio: A água será forçada a passar pela membrana de osmose reversa (RO) com uma determinada pressão onde serão retidos, nitrato, silicato e fosfato. Será realizada também a filtragem bacteriológica, removendo vírus, bactérias, protozoários, etc. 4º Estágio: Após a água sair do reservatório ela passará pelo pós-filtro de carvão ativado para retirar sabores e odores residuais. 5º Estágio: Após a realização da filtragem, é feita a alcalinização da água, adicionando minerais e elevando o pH para alcalino. Especificações Técnicas - Redução de cloro: Cl = 90% - Retenção de partículas: P-II = 1 a <5 µm - Remoção de bactérias: sim - Vazão máxima: 8 litros/hora - Filtragem: 5 estágios - Troca dos elementos filtrantes: média a cada 6 meses - Pressão mínima de operação: 2,5 kgf/cm² (25 m.c.a.) Dimensões do filtro Altura: 33 cm Largura: 35 cm Profundidade: 15 cm Dimensões do tanque de 8 litros Altura: 30 cm Diâmetro: 20 cm

52 Termômetro clínico Unidade 5 R\$ 177,7600 R\$ 102,0000 R\$ 510,0000

Marca: import

Fabricante: import

Modelo / Versão: TF600

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Termometro Laser Digital Infravermelho Com 5 Cores de Temperatura e Registro Anvisa, Pronto a entrega pelo transportadora!!! Este termômetro é super moderno e fácil de utilizar, não incomodando a criança como acontece com os antigos termômetros. Seu filho não vai se incomodar quando você tiver que mensurar a temperatura dele, porque este termômetro é digital e infravermelho, bastando apontar na testa ou no ouvido, a uma distância entre 5 a 15 cm, em aproximadamente 5 segundos a mensuração da temperatura aparecerá com precisão no visor. CARACTERÍSTICAS - 100% novo - Digital - Tempo máximo para medição: 5 segundos - Desligamento automático da bateria: 7 segundos - Alimentação: Pilha - Temperatura de trabalho: 10 a 40 °C - Mira laser para acertar o alvo com precisão - Temperatura Relativa: 85% - Resolução mínima: 0,1 °C - Precisão: 0,2 °C, 0,3 °C - Faixa de medição: 32,0 a 43,0 °C (90 a 109 °F) - Erro máximo: 0,3°C - Distância ideal para medidas: 5 a 15 cm ITENS INCLUSO: 1 x Termômetro Corporal 1 x Manual Inglês

Total do Fornecedor: R\$ 12.207,0000

71.524.516/0001-83 - SEMPER CRIO INDUSTRIA METALURGICA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
48	<u>Recipiente</u> , <u>botijão</u> <u>criogênico</u>	Unidade	1	R\$ 3.522,5500	R\$ 3.360,0000	R\$ 3.360,0000

Marca: sempercrio

Fabricante: sempercrio

Modelo / Versão: C 18

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Botijão Criogênico modelo SC 18, é fabricado em alumínio, constituído de dois recipientes, ou seja um dentro o outro unidos por um pescoço. O espaço entre os recipientes é preenchido por um material isolante submetido a alto vácuo, este material é de alta resistência garantindo ao produto uma economia na perda de N2L, assim suportar longa estocagem de N2L -196°C. Indicado para armazenagem de nitrogênio líquido e crio biológicos (sêmen, tecidos, etc.). Capacidade 20,5 litros- Peso vazio 9 kg- Peso cheio 23,5 kg -Diam. da boca 50,8mm -Diam. Ext. 370mm -Altura Ext. 650mm -Taxa de evaporação estático e de 0,095lt/dia Acompanha 6 canisteres -Diâmetro de 39mm -Altura de 280mm - "Capacidade de trabalho 9 racks por canister = 54 racks Nº Paletas 0,50 ml, 10/rack = 540 doses Nº Paletas 0,25 ml, 20/ rack =1080 doses Nº Crio tubos de 1,2 e 2,0 ml,5/rack = 270 "

Total do Fornecedor: R\$ 3.360,0000

87.997.698/0001-40 - EQUIPAL - COMERCIO INDUSTRIA IMPORTACAO E EXPORT.LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
45	<u>Microscópio</u>	Unidade	5	R\$ 1.686,3300	R\$ 1.685,0000	R\$ 8.425,0000

Marca: PRECISION

Fabricante: PRECISION

Modelo / Versão: P11

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROSCÓPIO BIOLÓGICO BINOCULAR 1000X Esse equipamento é ideal tanto para iniciação quanto aos profissionais de diversos ramos, visto seu custo-benefício e qualidade serem extremamente satisfatórios. Microscópio utilizado para escolas, universidades, veterinária, indústria, patologia, citologia, hematologia, pesquisas, andrologia, bactérias, análise capilar, análise clínica, agricultura, entre outras. Com iluminação em LED, alça para transporte e possibilidade de utilização sem fio (bateria recarregável), torna-se totalmente portátil! Descrição Técnica: Tubo de observação binocular, rotativo 360 graus e inclinação de 45 graus. Objetivas acromáticas de 4x, 10x, 40x retrátil e 100x retrátil e imersão para óleo. Aumento de 40x-1000x (com o uso das oculares de WF 10x). Oculares: 01 par de oculares de WF 10x, campo de 18mm e ajuste de dioptria em ambas. Revolver quádruplo, porta objetivas fixo com sentido reverso. Porta Objetiva: quádruplo rotativo. Platina com charriot: estágio mecânico de camada dupla 100x90mm. Condensador: NA 1.25 com diafragma de Íris com porta filtro. Sistema de Foco: macro e micrométrico (ajuste grosso e fino). Iluminação em LED superior (refletida) e inferior (transmitida). Controle de intensidade de luz. Alimentação voltagem bivolt 85-240v. Acompanha: 01 fonte de alimentação; 01 capa protetora; Manual de instruções em Português.

Total do Fornecedor: R\$ 8.425,0000

Valor Global da Ata: R\$ 302.643,3800

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



[Voltar](#)

PREGÃO ELETRÔNICO



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal da Paraíba
CENTRO DE CIÊNCIA HUMANAS, SOCIAIS E AGRARIA

Pregão Eletrônico Nº 00009/2021(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

01.682.745/0001-40 - ISALTEC COMERCIO DE INSTRUMENTOS DE MEDICAO LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
44 <u>Microfone</u>	Unidade	6	R\$ 367,2000	R\$ 366,2000	R\$ 2.197,2000

Marca: LYCO

Fabricante: LYCO

Modelo / Versão: UH-01M

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Descrição Detalhada do Objeto Ofertado MICROFONE SEM FIO DE MÃO MARCA: LYCO MODELO: UH 01 M Sistema Microfone sem Fio de Mão UH-01M - LYCO Descrição Um sistema de Microfone Sem Fio que reúne tecnologia, qualidade de áudio com um custo extremamente acessível. O sistema acompanha Hard Case para facilitar o transporte e armazenagem. Características Principais Características: 1 Frequência fixa UHF Baixo ruído de manuseio Microfone dinâmico Funcionamento com 2 pilhas AA Receptor com duas antenas de recepção Sistema de mão Maleta de Transporte Rígida Especificações Técnicas: Alcance médio: 100 mts Resposta de frequência: 50 Hz ~15 Khz (+- 3 dB) Relação sinal - ruído: 98 dB T.H.D.: 0,1% Nível de saída de áudio: XLR balanceada e P10 não balanceada Alimentação: 2 pilhas AA Faixa de portadora de RF: 614 ~ 806 Mhz Faixa de operação: 100m sob condições típicas Resposta de frequência de áudio: 50 a 15.000 Hz, +- 3 dB Rejeição de imagem: 60 dB típico Rejeição de espúrios: >60 dB típico Distorção do sistema: (referente a +- 15 Khz de desvio, modulação a 1 Khz): 0,1% de T.H.D. típico Sensibilidade: - 109 dB para 12 dB SINAD típico Faixa de temperatura de operação: - 18°C a 57°C Vida da bateria: 10 horas com 2 pilhas alcalinas AA Sistema de mão Itens Inclusos Conteúdo da Embalagem: 1 Receptor sem fio com 2 antenas 1 Microfone de mão 1 Cabo P10/P10 1 Fonte de energia bivolt 1 Manual de instruções 1 Certificado de garantia

Total do Fornecedor: R\$ 2.197,2000

05.030.339/0001-54 - FONTES E ARAUJO LTDA

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
36 <u>Incubadora laboratório</u>	Unidade	10	R\$ 4.968,0000	R\$ 4.930,0000	R\$ 49.300,0000

Marca: CALTECH

Fabricante: CALTECH

Modelo / Versão: EI08C-F

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ESTUFA INCUBADORA BOD COM FOTOPERÍODO com as especificações: • Acabamento em pintura eletrostática texturizada na cor branca; • Isolação em poliuretano expandido entre duas paredes inclusive da porta; • Porta com guarnição de borracha com manta magnética para perfeita vedação; • Gabinete tipo geladeira vertical em aço carbono com tratamento anticorrosivo; • Revestimento interno em material sintético; • Sistema de foto-período com 4 lâmpadas de LEDs de alta emissão, temperatura de cor de 6500K, para simulação dia/noite, controlador analógico automático programável, 24 horas por dia, 7 dias por semana, repetidamente com intervalos programáveis de 15 em 15 minutos; • Sensor de temperatura tipo PT100 encapsulado em aço inox, grau de proteção IP65; • Acionamento da resistência e do compressor via relé de estado sólido; • Circulação de ar vertical forçada a motor baixo ruído; • Controle de temperatura digital microprocessado PID; • Controle de temperatura: -10° a 60°C; • Indicação da leitura/resolução: 0,1°C; • Estabilidade de +/- 0,1°C em toda a faixa de trabalho; • Alarme de temperatura fora do set-point com faixa ajustável de 0,1°C em toda a escala de trabalho; • Refrigeração tipo por unidade selada livre de CFC (gás refrigerante ecológico); • Sistema de aquecimento por resistência tubular em aço inox aletada com 450 W de potência; • Proteção de sobre temperatura a termostato eletromecânico acionado a 60°C; Sensor de temperatura à prova de umidade. (grau de proteção IP67); • Sistema de proteção do compressor por termostato eletromecânico; • Bandeja para manutenção da umidade interna; • Indicadores de funções no display digital; • 01 única tecla de comando no painel frontal para fácil programação de funções; • Chave liga/desliga; • Lâmpada para iluminação interna acionada ao abrir a porta; capacidade para 12 prateleiras; • Fornecida com 3 prateleiras; • Fusível de proteção; • Alimentação: 220V; • Volume bruto: 340 litros • Dimensões: A x L x P mm - 1570 x 560 x 660; • Tensão de operação nominal : 220 VAC; • Selo de classificação INMETRO; • Fabricação Nacional; • Garantia de 01 ano; • Manual em português.

Total do Fornecedor: R\$ 49.300,0000

06.331.320/0001-00 - IDEALINE COMERCIAL EIRELI

Item Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
9 <u>Autoclave</u>	Unidade	1	R\$ 2.916,5700	R\$ 2.916,5700	R\$ 2.916,5700

Marca: stermax

Fabricante: stermax

Modelo / Versão: digital flex

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Autoclave, material aço inox, tipo* horizontal, modelo gravitacional, operação automática, digital, característica adicional sistemas de secagem e segurança, volume câmara cerca de 20, composição sensores temperatura e pressão, alarmes, outros componentes 3 bandejas. Registro Anvisa nº 10430810012 A validade da proposta é de 60 (sessenta) dias A garantia dos equipamentos é de 12 meses.

Total do Fornecedor: R\$ 2.916,5700

11.094.173/0001-32 - OFFICE DO BRASIL IMPORTACAO E EXPORTACAO EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
19	<u>Bebedouro água garrafão</u>	Unidade	12	R\$ 529,1700	R\$ 529,0000	R\$ 6.348,0000

Marca: Karina**Fabricante:** Karina**Modelo / Versão:** K10

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Bebedouro de coluna para garrafão, que atenda às seguintes especificações: capacidade para comportar garrafões de até 20 (vinte) litros; coletor d' água removível; 2 (duas) torneiras, para água natural e gelada; controle de temperatura por termostato externo regulável; em aço in ox; alças laterais para transporte; altura, sem o garrafão, não superior a 1m, admitindo -se variação de até 10%; . Certificação do inmetro e selo procel categoria a ; tensão de operação de 220 v ou bivolt, com plug compatível com o padrão nbr 14136; manual do usuário em português.

Total do Fornecedor: R\$ 6.348,0000**11.468.157/0001-62 - LP DO BRASIL - EXPORTACAO E IMPORTACAO LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
51	<u>Secador mãos</u>	Unidade	12	R\$ 684,3600	R\$ 680,0000	R\$ 8.160,0000

Marca: LP DO BRASIL**Fabricante:** LP DO BRASIL**Modelo / Versão:** S15-06LP-C

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SECADOR DE MÃOS AUTOMÁTICO EM AÇO INOXIDÁVEL, TENSÃO 220V/ 60HZ, POTÊNCIA 1150W, DIMENSÕES: LARGURA 26CM, PROFUNDIDADE 15,7CM, ALTURA 18CM, TEMPERATURA DO AR: 40 A 54 GRAUS. CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: RAIOS UV-A PARA ESTERILIZAÇÃO DOS FILTROS, TEMPO DE SECAGEM 10 A 15 SEGUNDOS. SONDA TEMPORIZADORA DA RESISTÊNCIA CONTROLE AUTOMÁTICO DA TEMPERATURA. MATERIAL: AÇO INOX ESCOVADO, COR: AÇO INOX ESCOVADO; GARANTIA DE 12 MESES. CERTIFICADO INMETRO N° 18422-18.01

Total do Fornecedor: R\$ 8.160,0000**13.533.610/0001-00 - WEBLABOR SAO PAULO MATERIAIS DIDATICOS LTDA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
17	<u>Balança precisão</u>	Unidade	3	R\$ 2.442,9600	R\$ 2.440,0000	R\$ 7.320,0000

Marca: WEBLABOR**Fabricante:** BEL EQUIPAMENTOS**Modelo / Versão:** BALANÇA SEMI ANALITICA 2200G 0,01G S2202 C/INMETRO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BALANÇA SEMI ANALITICA 2200G 0,01G S2202 C/INMETRO - Calibração Externa - Certificada INMETRO - Capacidade 2200g - Resolução 0,01g - Repetibilidade 0,01g - Linearidade $\pm 0,03g$ - tempo resposta menor = 3s - display LCD com reg. contraste - Backlight - Prato $\phi 130mm$ - carga mín. 500mg - tara sub. 2200g - temperatura trabalho +5°C a +35°C - temperatura armazenamento +5°C a +40°C - Saída serial RS232 - Unidade pesagem selecionável - Contagem peças - Limites - Pesagem percentual - Totalizador - Pesagem animal - determinação densidade sól.&líq. - Carga de ruptura - função estatística(*) - indicador carga bateria - nível bolha e pés reguladores - Dimensões (LPA) 190x255x80mm - Peso 1,4kg - Bivolt 110-230 VAC-50/60Hz-output-9V-1,2A-10VA - desligamento automático ou programável - ACOMPANHA: capa plástica p/teclado - Manual instalação e operação em português OPCIONAIS(não incluso): Peso de calibração - Kit densidade p/sol./líq. - Impressora Serial TLP-50 c/data e hora - (*)Impressora Serial STAT - teclado alfa-numérico - (**)software interno gramatura papel - cabo p/interfaces - Ionizador portátil ION A15 (p/neutralizar energia estática) GARANTIA: 1 ANO

Total do Fornecedor: R\$ 7.320,0000**13.825.298/0001-10 - LIMATEC INDUSTRIA E SERVICOS EIRELI**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
37	<u>Incubadora laboratório</u>	Unidade	1	R\$ 6.611,3300	R\$ 6.611,0000	R\$ 6.611,0000

Marca: LIMATEC**Fabricante:** LIMATEC INDUSTRIA E SERVIÇOS EIRELLI**Modelo / Versão:** LT 600/1

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: INCUBADORA SHAKER LT 600/1 - Características: Incubadora Shaker de bancada com plataforma de movimento orbital; Com controle de Temperatura; Gabinete construído em aço INOX escovado; Câmara interna em AÇO INOX 304 AISI; Porta de vidro duplo temperado e moldura em inox; Isolação em poliuretano expandido; Circulação interna de ar forçada por micro ventilador (cooler) de baixo ruído e grande eficiência com vazão aproximada de 5,58m³/min; Plataforma de agitação construída em INOX 304 AISI do tipo intercambiável (capacidade a definir); Garras de fixação dos frascos e ou tubos construídos em aço inoxidável (capacidade a definir); Vibra-stop com sistema antivibração e regulagem de altura; Sistema de agitação acionado por Motor DIRECT DRIVE (Movimentação sem polia e correia), livre de manutenção de alta durabilidade, mais eficiente, econômico e silencioso (± 57 db); Placa controlada por sistema microprocessado com indicação digital em tempo real por Variação de Frequência; Agitação: 30 a 250rpm, com resolução de 1,0 RPM; Com dispositivo automático que interrompe a agitação na abertura da porta; Resistência "U" com150W, construída em aço inox AISI 304; Painel de controle localizado na parte superior do equipamento; Faixa de controle: ambiente +7º a 60°C, precisão de temperatura 0,3°C, precisão termostática 0,1°C, Sensor de temperatura PT 100, com resolução de 0,1°C, variação no controlador de +/- 0,5°C, com leitura digital do setpoint e do processo; Sistema de proteção contra sobreaquecimento por termostato mecânico; Sistema de proteção de sobrecargas por 2(dois) disjuntores; Controlador de temperatura digital, microprocessado, PID, com temperatura ajustável, Set Point e autosintonia para parâmetros PID; Controlador duplo display: indicação simultânea de PV (temperatura de processo) e SP (Set Point); Temporizador: Programável até 99:59 horas; Volume útil: 125 litros; Dimensões Internas: L= 500 x A= 450 x P= 425 mm; Dimensões Externas: L= 605 x A= 960 x P= 660 mm; Cabo de força trifilar (duas fases e um terra), com dupla isolamento, com tomada e plug de três pinos, NM 243 e NBR 14136; Alimentação: 220V; Peso: 56 Kg; Potência Total: 380 W;Suportes tipo cremalheira para ajuste de prateleira, acompanha 1 prateleira tipo grelha; Acompanha: Manual de Instrução; Garantia de 12 meses contra defeito de fabricação. Acompanha 1(uma) plataforma a escolher: Com 45 garras para erlenmeyers de 50ml, 36 garras para erlenmeyers para de 125ml, 25 garras para erlenmeyers de 250ml, 16 garras para erlenmeyers de 500ml, 6 garras para erlenmeyers de 1000ml e 4 garras para erlenmeyers de 2000 ml.

Total do Fornecedor: R\$ 6.611,0000**16.684.742/0001-13 - IDM SOLUCOES PUBLICAS LTDA**

Item	Descrição	Unidade de	Quantidade	Critério de Valor	Valor	Valor Global
------	-----------	------------	------------	-------------------	-------	--------------

	Fornecimento		(*)	Unitário	
3	<u>Agitador mecânico</u>	Unidade	3	R\$ 3.848,0000	R\$ R\$ 11.544,0000 3.848,0000

Marca: SATRA**Fabricante:** SATRA**Modelo / Versão:** KLD-350-BI Agitador VDRL ou tipo Kline**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Agitador mecânico, tipo: orbital, ajuste: ajuste digital, c, painel de controle, rotação: até 350 rpm, adicional: plataforma cerca de 35 x 40 cm, temporização: temporizador até 120 min

28	<u>Espectrofotômetro</u>	Unidade	6	R\$ 4.060,5000	R\$ R\$ 24.354,0000 4.059,0000
----	--------------------------	---------	---	----------------	-----------------------------------

Marca: KASUAKI**Fabricante:** KASUAKI**Modelo / Versão:** IL-226-NM-BI

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: IL-226-NM-BI Espectrofotômetro Digital Faixa Visível de 325 à 1000nm e Largura de Banda de 4nm O espectrofotômetro Kasuaki IL-226-NM possui um monocromador com flash holográfico em grade que permite precisão em variados comprimentos de onda. Esse equipamento pode ser utilizado para trabalhos em absorbância, transmitância, concentração direta e fator de concentração. Modelo com operação intuitiva, próprio para análises rápidas nas áreas de química, física, bioquímica e biologia molecular. Fácil de usar Possibilidade de leituras em transmitância, absorbância e concentração, 0%T - 100%T diretamente no equipamento; Display em LED; Compartimento de amostra grande, podendo acomodar cubetas de 5 a 100mm* de caminho ótico. *Suporte até 100mm (opcional). Acompanha o equipamento: 1 Cabo de energia; 1 Fusível; 4 Cubetas de vidro; 1 Suporte para 4 cubetas de 10 mm (KAS-SUP4/10); 1 CD do software; 1 Cabo USB; 1 Manual de instruções em português. O espectrofotômetro Kasuaki IL-226-NM possui um monocromador com flash holográfico em grade que permite precisão em variados comprimentos de onda. Esse equipamento pode ser utilizado para trabalhos em absorbância, transmitância, concentração direta e fator de concentração. Modelo com operação intuitiva, próprio para análises rápidas nas áreas de química, física, bioquímica e biologia molecular. Fácil de usar Possibilidade de leituras em transmitância, absorbância e concentração, 0%T - 100%T diretamente no equipamento; Display em LED; Compartimento de amostra grande, podendo acomodar cubetas de 5 a 100mm* de caminho ótico. *Suporte até 100mm (opcional). Acompanha o equipamento: 1 Cabo de energia; 1 Fusível; 4 Cubetas de vidro; 1 Suporte para 4 cubetas de 10 mm (KAS-SUP4/10); 1 CD do software; 1 Cabo USB; 1 Manual de instruções em português.

Total do Fornecedor: R\$ 35.898,0000

20.515.983/0001-06 - TOP MIX COMERCIO E SERVICOS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
47	<u>Projektor multimídia</u>	Unidade	12	R\$ 2.508,6500	R\$ 2.480,0000	R\$ R\$ 29.760,0000

Marca: byintek**Fabricante:** byintek**Modelo / Versão:** k20

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Projetor multimídia, voltagem 100/240, frequência 50 a 60, quantidade entrada rgb 1 svideo/ 1rca, quantidade entradas video 01: svideo e 04 pinos rca, tipo zoom manual/digital, tipo portátil, capacidade projeção cor 1.07 bilhões de cores, características adicionais conexão hdmi, rgb e usb, wifi, seen mirror/sharing, luminosidade mínima 3.600, tipo foco manual, tipo projeção frontal/traseiro/teto/mesa, resolução nativa 1920x1200.

Total do Fornecedor: R\$ 29.760,0000

22.416.068/0002-70 - CMK AUTOMACAO COMERCIAL EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
24	<u>Coletor dados</u>	Unidade	1	R\$ 4.480,0000	R\$ 4.480,0000	R\$ R\$ 4.480,0000

Marca: Compex**Fabricante:** CipherLab**Modelo / Versão:** 8230

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Coletor de dados batch portátil, com as seguintes características: - processador de 32 bits; - memória ram mínima de 2mb; - display fstn, lcd, caracteres com backlight; - teclado alfanumérico; - scanner laser integrado para leitura de código de barras; - 1 (uma) interface usb; - baterias recarregáveis com duração mínima de 100 horas para no mínimo 12 acionamentos por minuto; - leitor de código de barras padrão 1d-linear; - fonte de luz linear ccd 617nm led visível; - velocidade mínima de 330

39	<u>Leitora código barra</u>	Unidade	1	R\$ 1.607,1800	R\$ 899,0000	R\$ R\$ 899,0000
----	-----------------------------	---------	---	----------------	--------------	------------------

Marca: Compex**Fabricante:** Barcodetech**Modelo / Versão:** BT901

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Leitor de código de barras flash; porta usb; utilização no sistema siafi; tipo: de mão; comunicação: usb; fonte de luz: led, luz vermelha visível; sensor: linear; distância de leitura: até 200 mm, para códigos com 20 mil, pcs 90%; largura de campo: 40 mm em contato, 10 mil, pcs 90%; ângulo de leitura (cod e 39, 10 mil): frontal: 10 a 40° (+/- 5°). Esquerda / direita: 30° (+/- 5°); garantia de, no mínimo, 12 meses.

Total do Fornecedor: R\$ 5.379,0000

31.499.939/0001-76 - M.K.R. COMERCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
13	<u>Balança eletrônica</u>	Unidade	5	R\$ 1.699,6700	R\$ 1.370,0000	R\$ R\$ 6.850,0000

Marca: LIDER**Fabricante:** LIDER BALANÇAS**Modelo / Versão:** B160

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balança eletrônica, nome balança eletrônica Descrição complementar: balança eletrônica: características: balança eletrônica de bancada, display digital, prato de pesagem em aço inoxidável, 220v, capacidade 30kg, divisão 10g, tamanho do prato de pesagem 40x40 cm., manual do usuário em português, aprovação do inmetro. MARCA: LIDER, FABRICANTE LIDER BALANÇAS, MODELO: B160 CAPACIDADE 30KG DIVISÃO 10G PLATAFORMA 40X40 CM PROCEDÊNCIA NACIONAL CERTIFICADA, APROVADA E AFERIDA PELO IPEN/INMETRO. PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA 60 (sessenta) dias, a

contar da data de sua apresentação. PAGAMENTO 30 dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura ENTREGA 30 dias, contados do(a) solicitação, em remessa (única) GARANTIA 12 meses a contar da entrega na unidade requisitante. Registro Ministério da Saude/Anvisa Produto não Classificado para saúde pela ANVISA, segundo RDC n 260 e NOTA TÉCNICA N 03/2012/GQUIP/GGTPS/ANVISA. Declaramos conhecer e nos submeter a todas as cláusulas, condições e obrigações estabelecidas no edital de licitação e seus anexos e ainda que nossa proposta atende integralmente as especificações contidas no edital. Declaramos estarem inclusos todos os custos e despesas, tais como diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais e trabalhistas, seguros, embalagens, lucro, frete, carga e descarga, instalação e treinamento se constante em edital e outros necessários ao cumprimento integral do objeto desta licitação.

14	<u>Balança eletrônica</u>	Unidade	1	R\$ 1.021,2800	R\$ 919,7900	R\$ 919,7900
----	---------------------------	---------	---	----------------	--------------	--------------

Marca: LIDER

Fabricante: LIDER BALANÇAS

Modelo / Versão: B160

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balança eletrônica, capacidade pesagem 60, voltagem 110 / 220, características adicionais de bancada e divisões de 10 gramas. MARCA: LIDER, FABRICANTE LIDER BALANÇAS, MODELO: B160 CAPACIDADE 60KG DIVISÃO 10G PLATAFORMA 22X25 CM PROCEDÊNCIA NACIONAL CERTIFICADA, APROVADA E AFERIDA PELO IPEN/INMETRO. PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. PAGAMENTO 30 dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura ENTREGA 30 dias, contados do(a) solicitação, em remessa (única) GARANTIA 12 meses a contar da entrega na unidade requisitante. Registro Ministério da Saude/Anvisa Produto não Classificado para saúde pela ANVISA, segundo RDC n 260 e NOTA TÉCNICA N 03/2012/GQUIP/GGTPS/ANVISA. Declaramos conhecer e nos submeter a todas as cláusulas, condições e obrigações estabelecidas no edital de licitação e seus anexos e ainda que nossa proposta atende integralmente as especificações contidas no edital. Declaramos estarem inclusos todos os custos e despesas, tais como diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais e trabalhistas, seguros, embalagens, lucro, frete, carga e descarga, instalação e treinamento se constante em edital e outros necessários ao cumprimento integral do objeto desta licitação.

16	<u>Balança precisão</u>	Unidade	2	R\$ 3.115,0000	R\$ 2.989,9100	R\$ 5.979,8200
----	-------------------------	---------	---	----------------	----------------	----------------

Marca: LIDER

Fabricante: LIDER BALANÇAS

Modelo / Versão: B160

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Balança precisão, capacidade máxima 6, resolução 1, comprimento 365, largura 295, altura 120, quantidade dígitos 5, comprimento prato 290, largura prato 250, tipo painel cristal líquido com iluminação. MARCA: LIDER, FABRICANTE LIDER BALANÇAS, MODELO: B160 CAPACIDADE 6KG DIVISÃO 1G PLATAFORMA 29X25 CM PROCEDÊNCIA NACIONAL CERTIFICADA, APROVADA E AFERIDA PELO IPEN/INMETRO. PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação. PAGAMENTO 30 dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura ENTREGA 30 dias, contados do(a) solicitação, em remessa (única) GARANTIA 12 meses a contar da entrega na unidade requisitante. Registro Ministério da Saude/Anvisa Produto não Classificado para saúde pela ANVISA, segundo RDC n 260 e NOTA TÉCNICA N 03/2012/GQUIP/GGTPS/ANVISA. Declaramos conhecer e nos submeter a todas as cláusulas, condições e obrigações estabelecidas no edital de licitação e seus anexos e ainda que nossa proposta atende integralmente as especificações contidas no edital. Declaramos estarem inclusos todos os custos e despesas, tais como diretos e indiretos, tributos incidentes, taxa de administração, materiais, serviços, encargos sociais e trabalhistas, seguros, embalagens, lucro, frete, carga e descarga, instalação e treinamento se constante em edital e outros necessários ao cumprimento integral do objeto desta licitação.

Total do Fornecedor: R\$ 13.749,6100

36.556.535/0001-90 - ACS GOLD COMERCIO DE EQUIPAMENTOS PARA PESQUISA E CONTR

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
18	<u>Banho maria</u>	Unidade	4	R\$ 1.440,6700	R\$ 1.400,0000	R\$ 5.600,0000

Marca: ACS

Fabricante: ACS

Modelo / Versão: G-BMB06-C

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: BANHO MARIA DIGITAL C/CIRCULACAO 100°C PRECISAO ± 0,5°C 220V 10L c/ grela proteção da resistencia e tampa AG-BMB06-C CATALOGO ABAIXO A ACS Gold possui uma grande variedade de equipamentos, para as mais diversas aplicações, como o banho maria, que são empregados em locais tais como laboratórios em geral, indústria farmacêutica, cosmética, universidades, entre outros onde se requer aquecimento controlado com alta confiabilidade. Possuem controle eletrônico da temperatura com segurança e linearidade com controlador microprocessado com PID, digital com display e indicação em LED de alto brilho e ciclo de trabalho automático com recirculação de água. Características: • controle de temperatura digital microprocessado com display; • painel de policarbonato com indicação real da temperatura; • temperatura de trabalho de até 350 °C; • eletrobomba de recirculação por gravidade; • resistência em aço inox de fácil substituição; • cabo de alimentação conforme norma ABNT NBR 14136; • sistema de aquecimento oferecendo segurança e controle eficaz através de resistências de aço inox blindadas; • gabinete construído em aço SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado; • cuba interna em aço inox AISI 304 polido (estampado), sem emendas ou soldas, proporcionando maior durabilidade; • saída de água com válvula para escoamento rápido. Acompanha: - manual de instruções e termo de garantia; - garantia de 12 meses.

Total do Fornecedor: R\$ 5.600,0000

36.949.140/0001-58 - LG TECHNOLOGY COMERCIO DE MAQUINAS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
34	<u>Fotômetro</u>	Unidade	2	R\$ 35.154,7600	R\$ 21.391,0000	R\$ 42.782,0000

Marca: LLEIDA

Fabricante: LLEIDA

Modelo / Versão: FP6430

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Fotômetro de chama construído em chapa de aço fotômetro, nome fotômetro revestida em epóxi; indicação por intermédio de display gráfico; leitura direta de concentração; calibração automática do zero e concentração; parâmetro selecionável por software embarcado através de tecla tipo softkey; todas as sequências são exibidas no display multilingue; tecla tipo membrana; faixa de medição em análises clínicas para: "k" de 0 a 9,9 mmol/l, lítio (li) de 0,0 a 1,5 mmol/l "na" 0 a 199 mmol/l, para outras aplicações "k" 0 a 100 ppm, na+ d e 0 a 100 ppm li+ de 0 a 100 ppm (seleção feita pelo teclado);

Total do Fornecedor: R\$ 42.782,0000

37.532.911/0001-70 - FPM HOSPITALAR LTDA

Item	Descrição	Unidade de	Quantidade	Critério de Valor	Valor	Valor Global
------	-----------	------------	------------	-------------------	-------	--------------

	Fornecimento		(*)	Unitário	
6	<u>Aparelho ultrassonografia</u>	Unidade	1	R\$ 38.595,0000	R\$ R\$ 37.999,0000 37.999,0000

Marca: Ultramedic**Fabricante:** Ultramedic**Modelo / Versão:** Ultrassom Veterinário Infnit i3V

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Ultrassom Veterinário Infnit i3V Infnit i3V é o melhor ultrassom P/B portátil disponível para uso na medicina veterinária atualmente. Suas características exclusivas destacam suas vantagens sobre os competidores. Extrema facilidade de uso com software intuitivo em Português, melhor qualidade de imagem da categoria e alta durabilidade aliados ao melhor custo benefício e o melhor pós-venda proporcionado pelo exclusivo "Service Plus". MONITOR 12 POLEGADAS LED ANGULAÇÃO DE 30 GRAUS DESIGN COMPACTO E MODERNO PESO TOTAL 6 KG 1 CONEXÃO PARA TRANSDUTOR BATERIA COM AUTONOMIA DE 2 HRS SALVA IMAGENS E VÍDEOS COM 1 CLIQUE MALA COM RODAS DE FINO ACABAMENTO EMITE LAUDOS EM PDF EXPORTA VÍDEOS E IMAGENS PARA USB TRANSDUTORES MULTIFREQUÊNCIAS MODOS B, BB, 4B, BM, M SAÍDAS USB, VÍDEO, S-VHS, HDMI TECLADO ALFANUMÉRICO SOFTWARE EM PORTUGUÊS ITENS INCLUSOS: CASE RÍGIDA DE RODINHAS 1 BATERIA MEMBRANA DE SILICONE Garantia: Equipamento: 18 meses Transdutor: 18 meses Bateria: 6 meses TRANSDUTOR: LINEAR RETAL MULTIFREQUENCIAL – Modelo: L7V-A Frequências: 5.3 - 10.0 MHZ Modelo: Infnit i3V Fabricante: Ultramedic

Total do Fornecedor: R\$ 37.999,0000

38.419.205/0001-89 - CATIONLAB EQUIPAMENTOS E PRODUTOS PARA LABORATORIO EIRE

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
7	<u>Aquecedor</u>	Unidade	3	R\$ 1.260,2500	R\$ 1.147,0000	R\$ 3.441,0000

Marca: LUCADEMA**Fabricante:** LUCADEMA**Modelo / Versão:** SLSCA 30X40

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CHAPA AQUECEDORA ANALÓGICA – MOD. SLSCA 30x40cm – MARCA: LUCADEMA – PROCEDÊNCIA NACIONAL - Gabinete em chapa de aço SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática epóxi texturizada; - Estrutura entre o gabinete e a placa em aço inox; - Plataforma em alumínio escovado com isolamento térmico de 30x40cm; - Pés de borracha; - Porta fusível de segurança; - Sistema de aquecimento com resistência blindada de fácil substituição; - Controle de temperatura eletrônico com regulagem de 50 em 50°C; - Temperatura de trabalho: 50°C até 300°C; - Chave geral liga/desliga; - Dimensões externas: A = 15 x L = 30 x C = 40cm; - Peso: 12Kg; - Potência: 1100W; - Alimentação: 110V ou 220V bifásico (definir); - Cabo de alimentação com plugue de 3 pinos (2 fases,1 terra) conforme NBR 14136; ACOMPANHA: - Fusível de segurança; - Manual de instruções com termo de garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação.

Total do Fornecedor: R\$ 3.441,0000

38.438.581/0001-10 - CARLOS AUGUSTO NASCIMENTO PEREIRA 06162526682

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
4	<u>Aparelho purificador de água</u>	Unidade	3	R\$ 17.883,3300	R\$ 3.899,0000	R\$ 11.697,0000

Marca: Fast Filtros**Fabricante:** Fast Filtros/**Modelo / Versão:** /RO COMPAC

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: FILTRO DE OSMOSE REVERSA RESIDENCIAL 190 L/DIA (50GPD) - 5 ESTÁGIOS COM RESERVATÓRIO DE 8 LITROS Os purificadores por Osmose Reversa são equipados com uma membrana dotada de poros microscópicos que só permitem a passagem das moléculas de água. Estes são os únicos purificadores existentes no mercado capazes de retirar metais pesados, sais e micro-organismos como bactérias, vírus, fungos e outros contaminantes da água. São equipados com um sistema de pré-filtração composto por um ou dois cartuchos de polipropileno, para remoção de substâncias sólidas em suspensão, um cartucho de carvão ativado compacto, para retirar o cloro e outras substâncias que causam odores e sabores estranhos, uma membrana para Osmose Reversa, e um pós filtro de carvão ativado para retirar sabores e odores residuais. Este processo proporciona água com extrema pureza, excelente sabor e qualidade garantida permanentemente. Os outros modelos (RO 50 e 100) utilizam carcaças maiores de 10" (30 cm). Estes aparelhos foram projetados para purificar água pré-tratada, da rede pública, em conformidade com a Portaria 518 do Ministério da Saúde, com dureza máxima de 200 ppm. Devem trabalhar com pressão entre 2,1 a 6 Kgf/cm². Para tratar água proveniente de outras fontes (poços, por exemplo) é necessário fazer uma análise prévia para confirmar se a água está dentro dos padrões de potabilidade da Portaria mencionada acima. Conforme o espaço disponível no interior do gabinete da pia, poderão ser escolhidos dois modelos de tanques, de 8 litros. Componentes - 2 CARCAÇAS DE 5" DE ALTURA - 1 CHAVE PARA CARÇAÇA - 1 ELEMENTO FILTRANTE DE 5" EM POLIPROPILENO - 1 ELEMENTO FILTRANTE EM CARVÃO ATIVADO DE 5" DE ALTURA - 1 SUPORTE EM AÇO INOX BRANCO PARA 2 CARCAÇAS - 1 VASO DE PRESSÃO PARA OSMOSE - 1 MEMBRANA DE OSMOSE REVERSA 190 LPD - 1 PÓS-FILTRO DE CARVÃO ATIVADO - 1 ESTÁGIO ALCALINIZADOR - CONEXÕES E MANGUEIRAS - 1 TORNEIRA CROMADA PARA BANCADA - 1 RESERVATÓRIO DE 8 LITROS - BOMBA PRESSURIZADORA - FONTE BI-VOLT Acompanha os elementos de reposição de cada estágio: - 1 POLIPROPILENO - 1 CARVÃO ATIVADO - 1 PÓS-FILTRO - 1 ALCALINIZADOR - 1 MEMBRANA DE OSMOSE Principais usos • Água para beber, sucos, cubos de gelo, sucos, café e chá • Água para cozinhar, dietas com pouco sódio, baterias para carro • Sopas e molhos • Ferros elétricos a vapor • Regimes alimentares • Aquários • Comidas para bebês • Plantas • Animais domésticos • Umidificadores Funcionamento 1º Estágio: O filtro de polipropileno (PP) de 5 micra retém partículas sólidas, como areia, poeira. 2º Estágio: A filtragem ocorre no filtro de carvão que é encarregado de remover bactérias, cloro, alguns minerais, e metais pesados. 3º Estágio: A água será forçada a passar pela membrana de osmose reversa (RO) com uma determinada pressão onde serão retidos, nitrato, silicato e fosfato. Será realizada também a filtragem bacteriológica, removendo vírus, bactérias, protozoários, etc. 4º Estágio: Após a água sair do reservatório ela passará pelo pós-filtro de carvão ativado para retirar sabores e odores residuais. 5º Estágio: Após a realização da filtragem, é feita a alcalinização da água, adicionando minerais e elevando o pH para alcalino. Especificações Técnicas - Redução de cloro: Cl = 90% - Retenção de partículas: P-II = 1 a <5 µm - Remoção de bactérias: sim - Vazão máxima: 8 litros/hora - Filtragem: 5 estágios - Troca dos elementos filtrantes: média a cada 6 meses - Pressão mínima de operação: 2,5 kgf/cm² (25 m.c.a.) Dimensões do filtro Altura: 33 cm Largura: 35 cm Profundidade: 15 cm Dimensões do tanque de 8 litros Altura: 30 cm Diâmetro: 20 cm

52	<u>Termômetro clínico</u>	Unidade	5	R\$ 177,7600	R\$ 102,0000	R\$ 510,0000
----	---------------------------	---------	---	--------------	--------------	--------------

Marca: import**Fabricante:** import**Modelo / Versão:** TF600

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Termometro Laser Digital Infravermelho Com 5 Cores de Temperatura e Registro Anvisa, Pronto a entrega pelo transportadora!!! Este termômetro é super moderno e fácil de utilizar, não incomodando a criança como acontece com os antigos termômetros. Seu filho não vai se incomodar quando você tiver que mensurar a temperatura dele, porque este termômetro é digital e infravermelho, bastando apontar na testa ou no ouvido, a uma distância entre 5 a 15 cm, em aproximadamente 5 segundos a mensuração da temperatura aparecerá com precisão no visor. CARACTERÍSTICAS - 100% novo -

Digital - Tempo máximo para medição: 5 segundos - Desligamento automático da bateria: 7 segundos - Alimentação: Pilha - Temperatura de trabalho: 10 a 40 °C - Mira laser para acertar o alvo com precisão - Temperatura Relativa: 85% - Resolução mínima: 0,1 °C - Precisão: 0.2 °C , 0.3 °C - Faixa de medição: 32,0 a 43,0 °C (90 a 109 °F) - Erro máximo: 0,3°C- Distância ideal para medidas: 5 a 15 cm ITENS INCLUSO: 1 x Termômetro Corporal 1 x Manual Inglês

Total do Fornecedor: R\$ 12.207,0000

43.182.905/0001-32 - ASSUNTEC - ASSUNTOS TECNOLOGICOS COMERCIO DE EQUIPAMENT

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
43	<u>Aeronaves teleguiadas</u>	Unidade	2	R\$ 21.851,9300	R\$ 21.358,9500	R\$ 42.717,9000

Marca: DJI

Fabricante: DJI

Modelo / Versão: Mavic 2 Zoom

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Aeronave teleguiada, tipo drone com as seguintes especificações mínimas: sistema de satélite gps/glonass; gimbal incluso; sensor de obstáculo dianteiro, traseiro e laterais; câmera com resolução mínima de 12mp; resolução de vídeo: 4k; extensão de arquivos gerados: jpeg, dgn, mp4; suportar cartão micro sd, class 10, capacidade de 64 gb; rádio controle; distância transmissão de 5 km livre de obstáculo; conexão e comunicação com tablets e smartphones; 01 (uma) bateria inclusa; homologado na anatel; 01 (uma) bateria sobressalente.

Total do Fornecedor: R\$ 42.717,9000

71.524.516/0001-83 - SEMPER CRIO INDUSTRIA METALURGICA LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
48	<u>Recipiente , botijão criogênico</u>	Unidade	1	R\$ 3.522,5500	R\$ 3.360,0000	R\$ 3.360,0000

Marca: sempercrio

Fabricante: sempercrio

Modelo / Versão: C 18

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Botijão Criogênico modelo SC 18, é fabricado em alumínio, constituído de dois recipientes, ou seja um dentro o outro unidos por um pescoço. O espaço entre os recipientes é preenchido por um material isolante submetido a alto vácuo, este material é de alta resistência garantindo ao produto uma economia na perda de N2L, assim suportar longa estocagem de N2L -196°C. Indicado para armazenagem de nitrogênio líquido e crio biológicos(sêmen, tecidos, etc.). Capacidade 20,5 litros- Peso vazio 9 kg- Peso cheio 23,5 kg -Diam. da boca 50,8mm -Diam. Ext. 370mm -Altura Ext. 650mm -Taxa de evaporação estático e de 0,095lt/dia Acompanha 6 canisteres -Diâmetro de 39mm -Altura de 280mm - "Capacidade de trabalho 9 racks por canister = 54 racks Nº Paletas 0,50 ml, 10/rack = 540 doses Nº Paletas 0,25 ml, 20/ rack =1080 doses Nº Crio tubos de 1,2 e 2,0 ml,5/rack = 270 "

Total do Fornecedor: R\$ 3.360,0000

87.997.698/0001-40 - EQUIPAL - COMERCIO INDUSTRIA IMPORTACAO E EXPORT.LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
45	<u>Microscópio</u>	Unidade	5	R\$ 1.686,3300	R\$ 1.685,0000	R\$ 8.425,0000

Marca: PRECISION

Fabricante: PRECISION

Modelo / Versão: P11

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MICROSCÓPIO BIOLÓGICO BINOCULAR 1000X Esse equipamento é ideal tanto para iniciação quanto aos profissionais de diversos ramos, visto seu custo-benefício e qualidade serem extremamente satisfatórios. Microscópio utilizado para escolas, universidades, veterinária, indústria, patologia, citologia, hematologia, pesquisas, andrologia, bactérias, análise capilar, análise clínica, agricultura, entre outras. Com iluminação em LED, alça para transporte e possibilidade de utilização sem fio (bateria recarregável), torna-se totalmente portátil! Descrição Técnica: Tubo de observação binocular, rotativo 360 graus e inclinação de 45 graus. Objetivas acromáticas de 4x, 10x, 40x retrátil e 100x retrátil e imersão para óleo. Aumento de 40x-1000x (com o uso das oculares de WF 10x). Oculares: 01 par de oculares de WF 10x, campo de 18mm e ajuste de dioptria em ambas. Revolver quádruplo, porta objetivas fixo com sentido reverso. Porta Objetiva: quádruplo rotativo. Platina com charriot: estágio mecânico de camada dupla 100x90mm. Condensador: NA 1.25 com diafragma de Íris com porta filtro. Sistema de Foco: macro e micrométrico (ajuste grosso e fino). Iluminação em LED superior (refletida) e inferior (transmitida). Controle de intensidade de luz. Alimentação voltagem bivolt 85-240v. Acompanha: 01 fonte de alimentação; 01 capa protetora; Manual de instruções em Português.

Total do Fornecedor: R\$ 8.425,0000

Valor Global da Ata: R\$ 324.171,2800

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



[Voltar](#)