



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas

Pregão Eletrônico Nº 00042/2017(SRP)

RESULTADO POR FORNECEDOR

00.427.698/0001-26 - LABORSUL COMERCIO DE MATERIAIS CIENTIFICOS LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
10	ANALISADOR DE ALTERNADOR	Unidade	1	R\$ 4.975,0000	R\$ 4.975,0000

Marca: Toupcam

Fabricante: Toupcam

Modelo / Versão: UCMOS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Analisador digital de imagens, complementar, específico para microscópio invertido, contendo tubo analisador INV, sensor UCMOS C-mount Aptina 25,4mm/32 Lpp, interface USB 2.0, adaptador C-mount de 0,5X, lente redutora de 0,5X, adaptadores específicos e software para captura e análise de imagens. Equipamento compatível com o Microscópio Invertido, Marca: BEL PHOTONICS/ Itália, modelo INV, para atendimento a pesquisa. Incluso instalação e treinamento no local. Treinamento a ser realizado por Profissional Capacitado pela empresa. Carga horária: 2(duas) horas. Conteúdo do treinamento: instalação do Sistema Analisador Complementar Digital de Imagens no microscópio, regulagens e configurações específicas. Instalação do software para Captura de Imagens e treinamento básico do manuseio e das configurações. Outras informações pertinentes: As ferramentas de natureza técnica contidas no software não estão inclusas neste treinamento. Será fornecido um manual técnico detalhado com as instruções necessárias de todas as ferramentas do referido software.

**Total do Fornecedor: R\$ 4.975,0000**

01.520.917/0001-80 - LABSCIENCE DE MINAS - INSTRUMENTOS CIENTIFICOS LTDA - E

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
2	APARELHO AGITADOR - BISMUTO	Unidade	8	R\$ 3.685,0000	R\$ 29.480,0000

Marca: IKA

Fabricante: IKA

Modelo / Versão: C-MAG HS 7 - 3581232

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** "C-MAG HS 7 - 3581232. Fabricante: IKA Novo agitador magnético com aquecimento e plataforma de aquecimento em cerâmica que oferece uma excelente resistência química. - Motor potente para quantidades de agitação de até 10 l (H2O) - Circuito de segurança fixo de 550 °C - Indicador Hot Top >> aviso de superfície quente para evitar queimaduras! - Configuração exata de temperatura através do display digital (LED) - A conexão conforme a DIN 12878 para conectar um termômetro de contato, por exemplo, ETS-D5, permite um controle de temperatura preciso - Exibição digital de código de erro - Painel de controle elevado para proteção contra vazamento de líquidos DADOS TÉCNICOS: Número de posições de agitação: 1 Máx. quantidade de agitação (H2O): 10 l Saída nominal do motor: 1.5 W Direction of rotation: left Controle de velocidade: escala de 0 a 6 Comprimento máx. da barra de agitação: 80 mm Saída de calor: 1000 W Controle de calor: LED Taxa de aquecimento: 5 K/min Conexão para sensor de temperatura ext.: ETS-D5 Circuito de segurança fixo: 550 °C Material da placa configurada: cerâmica Dimensões da placa configurada: 180 x 180 mm Peso: 5 kg Umidade relativa permissível: 80 % Classe de proteção de acordo com a DIN EN 60529: IP 21 Tensão: 230 V Freqüência: 60 Hz Entrada de alimentação: 1020 W "

**Total do Fornecedor: R\$ 4.114,0000**

65 MULTÍMETRO

Unidade

1

R\$ 4.114,0000

R\$ 4.114,0000

Marca: METTLER-TOLEDO

Fabricante: METTLER-TOLEDO

Modelo / Versão: FIVEEASY PLUS FP20-1KT -

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** "MEDIDOR DE PH FIVEEASY PLUS, MODELO FP20-1KT. FABRICANTE METTLER-TOLEDO Nº DE CATALOGO: 30266628 Com design compacto e operação intuitiva, o medidor de pH/mV FiveEasy oferece medição de qualidade para seu laboratório! Operação Intuitiva - Medição Facilitada Apresentando uma tela ampla e bem estruturada para uma fácil visualização, um arranjo intuitivo dos botões e um menu simples asseguram medições fáceis e em poucos cliques. Design Compacto - Economiza Espaço Graças a seu design compacto, pouco espaço da bancada é necessário para os medidores da série Five. O suporte de eletrodo pode ser facilmente removido e armazenado na lateral do medidor após o uso. Conectividade Rápida - Transferência de Dados Simples e Rápida Os medidores da série FiveEasy Plus permitem que os dados sejam exportados diretamente para uma impressora ou PC, para processamento posterior dos dados, usando suas portas RS232 ou USB. Tela Grande - Visualização Rápida A tela bem organizada com ícones autoexplicativos mostra todas as informações necessárias, como dados de medição, status de sensor e calibração atual. Sensor LE438 Ideal para: ampla linha de amostras, incluindo emulsões e suspensões Faixa de Medição (pH): -2,00...16,00 Resolução/Precisão (pH): 0,01/0,1 /± 0,01 Pontos de Calibração: 5 Grupos Buffer Predefinidos: 4 Faixa de temperatura (°C): 0...105 Resolução/Precisão de Temperatura (°C): 0,1/± 0,3 Compensação de Temperatura: ATC e MTC Armazenamento de dados: 200 medições, calibração atual Interface RS232: Sim Interface USB: Sim Entrada de referência: Sim Sinal sonoro: Sim Acompanha: Eletrodo LE438 (com sensor de temperatura integrado), Guia de Instalação, Pacote Inicial de Solução tampão pH "

**Total do Fornecedor: R\$ 33.594,0000**

03.213.418/0001-75 - BUNKER COMERCIAL LTDA - EPP

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
54	ESTUFA INDUSTRIAL	Unidade	1	R\$ 1.739,0000	R\$ 1.739,0000

Marca: Nova Técnica

Fabricante: Nova Técnica

Modelo / Versão: NT 521

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ESTUFA BACTERIOLÓGICA - Com controle digital; capacidade máxima variável entre 27 a 30 litros; potência variável entre 100 a 400 W; voltagem: 110 ou 220 V; faixa de trabalho para regulação da temperatura mínima de até 60°C.

73 MICROSCOPIO

Unidade

1

R\$ 6.870,0000

R\$ 6.870,0000

Marca: Nova Optical Systems

Fabricante: Nova Optical Systems

Modelo / Versão: NOVA 180IT-Led

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** MICROSCÓPIO TRINOCULAR LED COM CÂMERA SMP - Microscópio Óptico com ótica infinita: Aumento: 40X a 1000X; Tubo Trinocular com ajuste interpupilar 48mm a 75mm, ajuste de dioptria nas duas oculares, inclinado 30°, rotação 360° com pino de trava e sistema anti-fungo. Ocular: 10X campo de 18mm com ajuste nas duas oculares. Revolver para 4 objetivas. Mecanismo giratório quádruplo de parada por clique com rolamento esférico múltiplo. Objetiva Plana Acromática: 4x (NA 0,10/ W.D. 22 mm); 10x (NA 0,25/ W.D. 6,0 mm); 40x (NA 0,65/ W.D. 0,5 mm); 100x (NA 1,25/ W.D. 0,12 mm). Platina mecânica com área 152x132mm, movimento X 75 mm / Y 40 mm, com escala vernier. Condensador fixo Abbe 1.25 NA com iris diafragma, porta filtro e movimento por pinhão e cremalheira. Focalização: Macrométrico com movimento 36mm. Micrométrico com curso de 0,2mm por divisão. Macro e Micro conjugado em botões bilaterais (coaxial), ajuste de tensão e parada automática. Iluminação: LED. Possibilidade de espelho para iluminação externa quando não houver energia, ocular de 15x, possibilidade de contraste de fase, campo escuro. Possibilidade de objetivas de 20 e 60x para compra futura, se necessário. Tensão de entrada automática 100VAC~240VAC. CÂMERA: NOVA DCM 510 - Câmera Digital padrão C-Mount com sensor CMOS Aptina; Resolução de hardware de 5.1MP; O corpo da câmera é feito em liga de alumínio-zinco; Interface USB 2.0 garantindo a transmissão de dados em alta velocidade; Motor de cor Ultrafino com capacidade de reprodução perfeita de cor; Avançado processamento de vídeo e imagem através do software ToupView; Sistemas Operacionais: Windows/LINUX/OSX - Controle de Interface entre Aplicativo e Programação: Nativo C/C++, C #, DirectShow, API de Controle Twain; Resolução e tamanho do sensor (mm): 5.1 MP 1/2.5"(5.7x4.28); Tamanho do Pixel (µm): 2.2x2.2; G Sensibilidade: 0.53 V/lux-seg; Alcance Dinâmico: 66.5dB; Razão Sinal-Ruído: 40.5dB; Quadros por Segundo/Resolução: 5@2592x1944, 18@1280x960 e 60@640x480; Combinação de Carga (Binning): 1x1,2x2,4x4; Exposição: 0.294ms~2000ms. Outras Especificações do Hardware: Faixa Espectral - 380-650nm (com filtro infravermelho); Balanço de Branco - Balanço de Branco na Região de Interesse (ROI) / Ajuste Manual de Temperatura e Matiz; Renderização de Cor - Motor de Cor Ultra Fino; Controle de Interface entre Aplicativo e Programação (API) para Captura - Nativo C/C++, C#, Directshow, Twain, Labview; Sistema de Gravação - Captura de Imagem fixa e dinâmica (filme); Sistema de Resfriamento - Natural. Condições do Ambiente para Operação: Temperatura de Operação (-10°C ~ 50°C); Temperatura de Armazenamento (-20°C ~ 60°C); Umidade Relativa de Operação (30~80%RH); Umidade Relativa de Armazenamento (10~60%RH); Alimentação (5V através de Porta USB). Software: Sistema Operacional (Suporte Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 (32 & 64 bit) OS X (Mac OS X), Linux); Configuração Mínima para PC (CPU: Intel Core2 2.8GHz ou superior; Memória: 2GB ou mais; Porta USB: USB 2.0 porta de alta velocidade; Monitor: 15" ou maior e CD-ROM. Assistência técnica no Brasil. Garantia de 12 (doze) meses.

**Total do Fornecedor: R\$ 8.609,0000**

03.479.428/0001-57 - ATUANTE COMERCIAL LTDA - ME

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
12	BALANÇA	Unidade	1	R\$ 10.000,0000	R\$ 10.000,0000

Marca: ALT SET

Fabricante: ALT SET

Modelo / Versão: A30

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Aparelho de Bipap digital auto-trak, auto bi-level e bi-flex traquéia condutiva de fluxo de 1,80 metros, com disponibilidade pra diversos modos de ventilação (CPAP, S, S7T, T, PC + função AVASPS), e amplo intervalo de pressão (4 a 30cm H2O), incluindo bolsa para transporte e cabos.

42 CARRO CARGA

Unidade

1

R\$ 1.998,0000

R\$ 1.998,0000

Marca: INALAMED

Fabricante: INALAMED

Modelo / Versão: RB-3003

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Carro de Emergência; Tampo superior em aço Inox 304; Bandeja superior com base giratória; Filtro de linha com quatro saídas; Rodízios de 4" de diâmetro; Tábua para Massagem cardíaca em polipropileno; 04 Gavetas sendo a 1º com divisórias; conjugado ao sistema de trava das gavetas; Suporte para cilindro de oxigênio;

Suporte para soro em aço Inox 304; Para-choque de borracha; Dimensões aproximadas: 600 x 450 x 840 mm. Equipamento com Registro na ANVISA.					
52	DETECTOR ELETROMAGNÉTICO	Unidade	4	R\$ 490,0000	R\$ 1.960,0000
<b>Marca:</b> MD					
<b>Fabricante:</b> MD					
<b>Modelo / Versão:</b> FD-200A					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Detector fetal. Detector digital de frequência cardíaca fetal portátil. Para monitoração contínua de frequência cardíaca fetal. Tipo Portátil. Peça única de mão (Palm top) com transdutor de 2 Mhz. Autofalante embutido de 1,2 W e gabinete em ABS. Escala de medição da FCF de 50 a 240 bpm. Controle de volume; Saída para fone de ouvido. Acessórios que acompanham: alça para pescoço; Bolsa para transporte. Alimentação: Bateria 9 V comum. Desligamento automático após 5 minutos sem uso. Garantia: 12 Meses contra defeitos de fabricação.					
60	LUPA	Kit	2	R\$ 569,4100	R\$ 1.138,8200
<b>Marca:</b> MD					
<b>Fabricante:</b> MD					
<b>Modelo / Versão:</b> LED					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Kit LARINGOSCÓPIO e lâminas com lâmpada de led - composto por laminas 00,0,1, um cabo para laringoscópio em aço inoxidável tamanho pequeno com recartilho leve, encaixe universal para lâminas reta, esterilizável e autoclavável, lâminas retas em aço inoxidável acabamento arredondado e anatômico: 00, 0, 1.					
61	LUPA	unidade	3	R\$ 625,0000	R\$ 1.875,0000
<b>Marca:</b> MD					
<b>Fabricante:</b> MD					
<b>Modelo / Versão:</b> LED					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Laringoscópio adulto, iluminação convencional, com 04 lâminas retas ou curvas em aço inox esterilizável; cabo de laringoscópio convencional médio tipo C para pilhas médias; lâmina de laringoscópio convencional com Laminas retas em aço inox n.º 00, 0, 1, 2, 3, 4, 5; Laminas curvas em aço inox n.º 00, 0, 1, 2, 3, 4, 5.					
76	CENTRAL MONITORAMENTO	Unidade	3	R\$ 14.800,0000	R\$ 44.400,0000
<b>Marca:</b> MD					
<b>Fabricante:</b> MD					
<b>Modelo / Versão:</b> FC 700					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MONITOR FETAL CARDIOTOCÓGRAFO PORTATIL - com impressora térmica integrada, contendo toco Transmissor, Transdutor de US, estimulador sonoro, Cd-Rom contendo software de trabalho, comunicação tipo serial / USB, Cintas elásticas para fixação dos transdutores, Maleta para transporte. Programação dos alarmes para frequência cardíaca: bradicardia, taquicardia e toco, os valores podem ser programados de forma independente. Tempo de monitoramento programável: 10, 20, 30, 40, 50 e 60 minutos. Botão marcador de eventos, registro de movimentos fetais. Saída RS-232c e software que permite a conexão ao computador ou notebook. Fonte chaveada possui livre voltagem de 90 a 240 vac - 50/60 Hz. Dimensões aproximadas: (L. P. A.) 237 x 284 x 115 mm. Normas: NBR-IEC 60.601-1 e NBR-IEC 60.601-1-2. Garantia de 02 anos contra defeitos de fabricação e assistência técnica durante o período de garantia.					
81	LUPA	Unidade	4	R\$ 325,0000	R\$ 1.300,0000
<b>Marca:</b> MD					
<b>Fabricante:</b> MD					
<b>Modelo / Versão:</b> MARK II					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> OTOSCÓPIO LED 2,5W, com cabo em metal para 2 pilhas médias tipo C - 1,5 Volts, Regulador de intensidade de luz, 4 espéculos auriculares, 1 espéculo nasal, Lâmpada HALÓGENA de 2,5 Volts, na cor preta, incluindo estojo para transporte. Garantia mínima de 1 ano.					
82	OXÍMETRO DIGITAL	Unidade	11	R\$ 185,0000	R\$ 2.035,0000
<b>Marca:</b> DELLAMED					
<b>Fabricante:</b> DELLAMED					
<b>Modelo / Versão:</b> DIGITAL					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Oxímetro de pulso digital de dedo com simples manuseio, ligamento/desligamento automático. Versátil, acomoda vários tamanhos de dedos da pediatria até adultos com uma ampla faixa de espessuras do dedo 0,3-1,0 cm (8 mm a 26 mm). Eficiente, com 18 horas de uso contínuo; 1600 spot-checks, pesa menos de 71 gramas, Amplo display de LED brilhante, SpO2 e frequência de pulso podem ser lidos de qualquer ângulo, dia ou noite. Automatico On / Off. Funciona com duas pilhas alcalinas AAA. Possui certificação da ANVISA. Este pode operar a uma altitude de 40.000 pés e pode suportar pressões de até 4 atmosferas. Portanto, esse dispositivo pode sobreviver às condições mais exigentes de congelamento até temperaturas extremamente quentes.					
89	MONITOR IMAGEM	Unidade	4	R\$ 16.638,0000	R\$ 66.552,0000
<b>Marca:</b> MEDPEJ					
<b>Fabricante:</b> MEDPEJ					
<b>Modelo / Versão:</b> PE 7000 V BRDC3					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Vídeo colposcópico binocular. Utilizado para identificação de indícios visíveis de tecido anormal, funcionando como um microscópio binocular iluminado para ampliar a visão do colo uterino, vagina, vulva e de superfícies, sendo indicado para a prevenção do câncer ginecológico. Possui cabeça óptica estereoscópica com regulagem de altura e distância. Imagem de alta definição obtida através de prismas e lentes de cristal. Binóculo reto e angulado proporcionando maior nitidez da imagem. Focalização ajustável através do macro regulagem realizada com a movimentação a estativa e do micro regulagem de distância realizada por ajuste manual através da alavanca lateral com cremalheira. Macro regulagem de altura entre a mínima de 95 até a máxima de 135 cm e a micro regulagem de altura pela alavanca lateral com cremalheira. Objetiva de alta resolução com distância focal de 300 mm ou 400 mm. Cabeça estereoscópica de 5 aumentos: (3x, 4x, 7x, 11x e 17x). Objetiva foco 300mm Binóculo reto curto - foco de 160mm. Diâmetro do campo de visão: 15, 25, ou 50 mm campo iluminado 80 mm. Oculares: Grande angular 12,5 x, uma fixa e outra móvel e regulável através do ajuste de dioptrias, utilizada para que sejam coincidentes a linha de visão com precisão da DIP (distância interpupilar) regulável. Filtro móvel luz verde. Alimentação elétrica selecionável em 110 ou 220 v. 50/60 Hz. Iluminação através de LED. Permitindo a regulagem da intensidade de luz através do potenciômetro ou dimmer. Pintura epóxi a 250°C permitindo alta resistência e evitando corrosão. Dimensões aproximadas: 50 x 50 x 135 cm. Peso líquido aproximado: 19,5 kg. Aumento variável com 05 opções sendo: 06, 10, 16, 25, 40 x. Estante de chão 03 rodízios ou Estante de fixação em mesa ginecológica. Produto Registrado no Ministério da Saúde (Anvisa). Produto dentro das Normas: NBR-IEC 60.601-1 e NBR-IEC 60.601-1-2. Garantia de 02 anos contra defeitos de fabricação.					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 131.258,8200</b>
<b>03.952.368/0001-48 - HOSPLIFE COMERCIO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA - E</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
77	CENTRAL MONITORAMENTO	Unidade	1	R\$ 11.099,0000	R\$ 11.099,0000
<b>Marca:</b> SHENZHEN COMEN					
<b>Fabricante:</b> SHENZHEN COMEN					
<b>Modelo / Versão:</b> STAR 5000D					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> MONITOR FETAL CARDIOTOCÓGRAFO PORTATIL - com impressora térmica integrada, contendo toco Transmissor, Transdutor de US, estimulador sonoro, Cd-Rom contendo software de trabalho, comunicação tipo serial / USB, Cintas elásticas para fixação dos transdutores, Maleta para transporte. Programação dos alarmes para frequência cardíaca bradicardia, taquicardia e toco, os valores podem ser programados de forma independente. Tempo de monitoramento programável: 10, 20, 30, 40, 50 e 60 minutos. Botão marcador de eventos, registro de movimentos fetais. Saída RS- 232c e software que permite a conexão ao computador ou notebook. Fonte chaveada possui livre voltagem de 90 a 240 vac - 50/60 Hz. Dimensões aproximadas: (L. P. A.) 237 x 284 x 115 mm. Normas: NBR-IEC 60.601-1 e NBR-IEC 60.601-1-2. Garantia de 02 anos contra defeitos de fabricação e assistência técnica durante o período de garantia.					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 11.099,0000</b>
<b>05.094.718/0001-08 - LOCCUS DO BRASIL LTDA - EPP</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
31	BALANÇA	Unidade	2	R\$ 4.499,0000	R\$ 8.998,0000
<b>Marca:</b> LOCCUS					
<b>Fabricante:</b> LOCCUS					
<b>Modelo / Versão:</b> DNA WORKSTATION					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cabine DNA Workstation. Estação asséptica de trabalho com a função de fornecer ambientes estéreis para a realização de procedimentos de biologia molecular. O equipamento é construído em estrutura de alumínio de alta resistência, possui barra de tomadas internas que permitem o uso de equipamentos no interior do equipamento sem a necessidade de cordões de força para conexão externa à cabine. Com apoiaadores especiais que permitem a adaptação em bancadas com desuniformidades, tampa frontal produzida em material de alto impacto - policarbonato - (250 X mais resistente que o vidro) com tratamento químico especial, evitando amarelamento, rachaduras e fornece total proteção de luz UV sobre o ambiente externo. Sistema de proteção ao usuário com dispositivo de segurança que desliga a iluminação UV quando aberta a porta frontal. Não possui sistema de circulação de ar ou filtros (inclusive Hepa), de maneira a diminuir qualquer risco de contaminação. Com luz branca e luz UV. Dimensões: 58cm (comp.) X 80cm (larg.) X 67cm (alt.); Peso Total: 25kg; Alimentação: Bivolt; Fontes de alimentação: 6 tomadas internas; Fontes de luz: UV (germicida) e Branca; Manual de instruções em Português. Totalmente adequada às normas internacionais de segurança. Modelo: LWS-01 Marca: Loccus					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 8.998,0000</b>
<b>05.239.149/0001-41 - SAM INFORMATICA E EQUIPAMENTOS EIRELI - EPP</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
80	LUPA	Unidade	1	R\$ 4.599,0000	R\$ 4.599,0000
<b>Marca:</b> Din-Lite					
<b>Fabricante:</b> Din-Lite					
<b>Modelo / Versão:</b> Amh-Eut					
<b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "OTOSCÓPIO DIGITAL , com Resolução: 1280 x 1024 1.3 MPixels (VGA), Interface USB 2.0, Dimensão aprox. : 11,94 cm (altura) x 3,2 cm, Ampliação: 20-90x - 30 quadros por segundo (VGA - 0.3M, 15 quadros por segundo (1.3M), Sensor Color CMOS, Microtouch (T), com recurso de medição preciso, 6 LEDs brancos com controle via software, Formato de imagem e vídeos: JPEG - PNG - TIFF - BMP - AVI e Software para capturar imagem e vídeo. Incluindo: 5 espéculos reutilizáveis de 5mm, 5 espéculos reutilizáveis de 4mm e 5 espéculos reutilizáveis de 3mm. Garantia mínima de 1 ano."					
				<b>Total do Fornecedor:</b>	<b>R\$ 4.599,0000</b>
<b>08.532.500/0001-86 - GERACAO COMERCIO E SERVICOS LTDA - EPP</b>					
<b>Item</b>	<b>Descrição</b>	<b>Unidade de Fornecimento</b>	<b>Quantidade</b>	<b>Valor Unitário</b>	<b>Valor Global</b>
67	MESA	Unidade	9	R\$ 899,0000	R\$ 8.091,0000

Marca: GERAÇÃO

Fabricante: GERAÇÃO

Modelo / Versão: M800

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Mesa cirúrgica veterinária, pequena, em aço inox, vinctos para escoar os líquidos em direção ao dreno, pés em aço inox. Medidas aproximadas: 1,15m (comprimento) x 0,70m (largura) x 0,70m a 1,00m (altura). Incluso: 1 balde de alumínio, suporte de sorro e suporte de amarra para contenção e amarra do animal.

Total do Fornecedor: R\$ 8.091,0000

09.560.267/0001-08 - BETANIAMED COMERCIAL EIRELI - EPP

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
34	CADEIRA	Unidade	8	R\$ 9.999,7700	R\$ 79.998,1600

Marca: DENTEMED

Fabricante: DENTEMED EQUIP.

Modelo / Versão: C.J.ODON.MAGNUS DIAMOND FLEX .

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cadeira odontológica articulação central única, comando de pé incorporado, movimentos eletrônicos, sistema fuso de elevação (isento de óleo), dispositivo de segurança, encosto de cabeça biarticulado, acendimento do refletor no pedal com intensidades variáveis, posição volta-a-zero, posições de trabalho programáveis, mangueiras embutidas, caixa de comando integrada à base da cadeira, braço direito com abertura lateral, sem haste de sustentação que permita entrada e saída do paciente. Estofamento em PVC na cor azul claro. Unidade Auxiliar 02 sugadores Venturi, acionamento automático do sugador, 01 seringa triplice, separador de detritos na mangueira e na caixa de comando, bacia removível, braço ambidestro do equipo. Equipo auxiliar acoplado à cadeira: 01 Seringa Tríplex, 01 Terminal para alta rotação, 01 Terminal para baixa rotação, Pedal de comando progressivo, Suporte de pontas fixo, Movimentos vertical e horizontal do braço, braço ambidestro, Trava pneumática, Puxadores bilaterais, Negatoscópio com LED, Suporte de instrumentais removível e autoclavável. Fotopolimerizador acoplado. Refletor lâmpada Led. "Produto Fabricado Conforme RDC Nº 27 de 21 de Junho de 2011 (ANVISA), portaria nº 350 de 06 de Setembro de 2010 (INMETRO), ABNT NBR ISO 6875 e 9680 (ABNT), ABNT NBR IEC 60601-1-2:2006 e Resolução RDC 16 de 28/03/2013 (ANVISA), Regulamento Técnico de Boas Práticas de Fabricação de Produtos Médicos, Sistema de Gestão ISO 9.001/2008 e ISO 13.485/2004 e Diretiva 93/42 / CEE, com a redação que lhe foi dada pela Diretiva 2007/47 / CEE e 98/79 / CE (Através do certificado CE emitido pela MDI EUROPA)". MODELO: CONJUNTO ODONTOLÓGICO MAGNUS DIAMOND FLEX (Ambidestro) + Acessórios e opcionais inclusos para atendimento na integrada da especificação do edital, conforme segue: 1. Tubulação totalmente embutida (Cadeira) 2. Encosto de cabeça biarticulado (Cadeira) 3. Braço rebatível / escamoteável com abertura (Cadeira) 4. Braço flex com travamento pneumático (Equipo) 5. Negatoscópio de LED acoplado (Equipo) 6. Fotopolimerizador de LED acoplado (Equipo ) 7. Segundo sugador de alta potência (Unidade Auxiliar) 8. Seringa triplice incorporada (Unidade Auxiliar) 9. Cabecote do refletor com iluminação por LED (Refletor) COR DO ESTOFAMENTO: A COMBINAR MARCA: DENTEMED FABRICANTE: DENTEMED EQUIP. ODONT. PROCEDÊNCIA NACIONAL REGISTRO ANVISA: 80349600004 CERTIFICADO DO PRODUTO C/ SELO DO INMETRO CERTIFICADO DO PRODUTO C/ SELO "CE"

36	CADEIRA	Unidade	4	R\$ 9.947,0000	R\$ 39.788,0000
----	---------	---------	---	----------------	-----------------

Marca: DENTEMED

Fabricante: DENTEMED EQUIP.

Modelo / Versão: C.J.ODON.MAGNUS DIAMOND FLEX .

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Cadeira odontológica articulação central única, comando de pé incorporado, movimentos eletrônicos, sistema fuso de elevação (isento de óleo), dispositivo de segurança, encosto de cabeça biarticulado, acendimento do refletor no pedal com intensidades variáveis, posição volta-a-zero, posições de trabalho programáveis, mangueiras embutidas, caixa de comando integrada à base da cadeira, braço direito com abertura lateral, sem haste de sustentação que permita entrada e saída do paciente. Estofamento em PVC na cor azul claro. Unidade Auxiliar 02 sugadores Venturi, acionamento automático do sugador, 01 seringa triplice, separador de detritos na mangueira e na caixa de comando, bacia removível, braço ambidestro do equipo. Equipo auxiliar acoplado à cadeira: 01 Seringa Tríplex, 01 Terminal para alta rotação, 01 Terminal para baixa rotação, Pedal de comando progressivo, Suporte de pontas fixo, Movimentos vertical e horizontal do braço, braço ambidestro, Trava pneumática, Puxadores bilaterais, Negatoscópio com LED, Suporte de instrumentais removível e autoclavável. Fotopolimerizador acoplado. Refletor lâmpada Led. "Produto Fabricado Conforme RDC Nº 27 de 21 de Junho de 2011 (ANVISA), portaria nº 350 de 06 de Setembro de 2010 (INMETRO), ABNT NBR ISO 6875 e 9680 (ABNT), ABNT NBR IEC 60601-1-2:2006 e Resolução RDC 16 de 28/03/2013 (ANVISA), Regulamento Técnico de Boas Práticas de Fabricação de Produtos Médicos, Sistema de Gestão ISO 9.001/2008 e ISO 13.485/2004 e Diretiva 93/42 / CEE, com a redação que lhe foi dada pela Diretiva 2007/47 / CEE e 98/79 / CE (Através do certificado CE emitido pela MDI EUROPA)". MODELO: CONJUNTO ODONTOLÓGICO MAGNUS DIAMOND FLEX (Ambidestro) + Acessórios e opcionais inclusos para atendimento na integrada da especificação do edital, conforme segue: 1. Tubulação totalmente embutida (Cadeira) 2. Encosto de cabeça biarticulado (Cadeira) 3. Braço rebatível / escamoteável com abertura (Cadeira) 4. Braço flex com travamento pneumático (Equipo) 5. Negatoscópio de LED acoplado (Equipo) 6. Fotopolimerizador de LED acoplado (Equipo ) 7. Segundo sugador de alta potência (Unidade Auxiliar) 8. Seringa triplice incorporada (Unidade Auxiliar) 9. Cabecote do refletor com iluminação por LED (Refletor) COR DO ESTOFAMENTO: A COMBINAR MARCA: DENTEMED FABRICANTE: DENTEMED EQUIP. ODONT. PROCEDÊNCIA NACIONAL REGISTRO ANVISA: 80349600004 CERTIFICADO DO PRODUTO C/ SELO DO INMETRO CERTIFICADO DO PRODUTO C/ SELO "CE"

72	MOTOR ELÉTRICO	Unidade	10	R\$ 990,0000	R\$ 9.900,0000
----	----------------	---------	----	--------------	----------------

Marca: TALMAX

Fabricante: TALMAX

Modelo / Versão: MARATHON 3 CHAMPION

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Micromotor elétrico; caneta com 4 rolamentos blindados; sistema de vedamento antipoeira e dimensão da haste da broca de 2,35mm (norma ISO7785-2); controle manual de velocidade de 0 a 35.000 RPM ou maior; torque máximo de 300gf-cm / 2,94N ou maior; potência de 45 watts ou maior; 50/60 Hertz; bivol - 127/220 volts; sistema overload para proteção de sobrecarga; chave para rotação inversa; pedal liga/desliga; 2 pares sobressalentes de carvão; chave para pinça; suporte de comando para peça de mão. MODELO: MARATHON 3 CHAMPION MARCA: TALMAX FABRICANTE: TALMAX PROCEDÊNCIA NACIONAL RMS: DISPENSADO DE REGISTRO NA ANVISA (NÃO CONSIDERADO PRODUTO PARA SAÚDE CONFORME PARAGRAFO 2º ART. 2º- IV. DA RDC 260/02)

Total do Fornecedor: R\$ 129.686,1600

10.462.229/0001-00 - PEDRO CESAR BORGES RAMOS - EPP

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
64	MESA	Unidade	70	R\$ 342,9700	R\$ 24.007,9000

Marca: "FORÇA MEDICA - 0034

Fabricante: "FORÇA MEDICA - 0034/H "

Modelo / Versão: "FORÇA MEDICA - 0034/H "

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Maca (divã) de exame clínico simples, estrutura tubular em aço redondo, com barra (reforço) de conexão dos pés anteriores e posteriores, leito estofado revestido em couro, cabeceira reclinável em até 4 posições através de cremalheira. Pés com ponteiros plásticos. Pintura eletrostática a pó epóxi. Dimensões aproximadas: 1,85m comprimento x 0,55m largura x 0,80m altura. Com garantia de 1 ano. Cor: preta."

Total do Fornecedor: R\$ 24.007,9000

10.778.913/0001-97 - METAL SOLUTION DO BRASIL IND. E COM. DE MOVEIS LTDA - M

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
24	BIOMBO	Unidade	20	R\$ 279,9900	R\$ 5.599,8000

Marca: METAL SOLUTION

Fabricante: METAL SOLUTION

Modelo / Versão: MSB0042

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: 127043 - Biombo triplo, com cortinas, em plástico PVC 0,20, branco. Estrutura tubular em aço redondo, pés com ponteiros plásticos e rodízios laterais. Pintura eletrostática a pó epóxi. Dimensões aproximadas: 1,82m largura (aberto) x 0,66m largura (fechado) x 1,77m altura x 0,50m comprimento.

Total do Fornecedor: R\$ 5.599,8000

11.232.743/0001-03 - SOLAB CIENTIFICA EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
22	BALANÇA	Unidade	1	R\$ 3.301,5300	R\$ 3.301,5300

Marca: SOLAB

Fabricante: SOLAB

Modelo / Versão: SL-157/30

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Modelo SL-157/30 Marca: Solab - Banho metabólico tipo Dubnoff com agitação recíprocante - Características: - Gabinete em aço carbono 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática. - Tampa pingadeira em aço inox AISI 304 polido. - Cuba em aço inox AISI 304 sem solda e emendas com plataforma interna para adaptar galeria com diversas capacidades de garras como: 8 x 125 ml, 9 x 250 e 3 x 500 ml. - Agitação com movimento recíprocante com amplitude de 30 mm através de mancais e rolamentos. - Isolamento em lã de vidro. - Resistência blindada em aço inox AISI 304. - Controle de temperatura micro processado digital com Sistema PID, leitura do set point e do processo. - Controle de velocidade analógico, com escala de 1 a 10 tendo rotação mínima de 20 RPM e máxima de 220 RPM. - Sensor de temperatura PT-100. - Relé de estado sólido. - Chave geral Liga/Desliga com led. - Dreno através de registro esfera. - Porta fusível. - Pés nivelador de borracha 3/8. - Painel com adesivo em polícarbonato texturizado a prova d'água. - Temperatura de 5°C acima do ambiente a 100 °C. - Sensibilidade +/- 0,1°C. - Volume Cuba 30 Litros. - Potência 1600 watts. - Voltagem: 220 Volts (Opcional 110 Volts) - Cabo de Força: Com dupla isolamento e plug com três pinos, duas fases e um terra, de acordo com as normas NBR 14136. - Dimensão interna (cuba): L=530 x P=325 x A=200 mm. - Dimensão externa L=660 x P=375 x A=350 mm. - Peso 20 kg. Acompanha 1 bandeja para 9 erlenmeyer de 250 ml (ou outras garras a escolher), manual de instruções e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação."

29	BOMBA VÁCUO	Unidade	1	R\$ 3.335,0000	R\$ 3.335,0000
----	-------------	---------	---	----------------	----------------

Marca: SOLAB

Fabricante: SOLAB

Modelo / Versão: SL-61

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Modelo SL-61 Marca: Solab - Bomba à Vácuo com revestimento em PTFE - Características: - Gabinete em aço carbono 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática. - Válvulas em latão tipo agulha, para regulação do vácuo e da pressão. - Comandos de vácuo e pressão através de ajuste frontal com fácil leitura pelo vacuômetro analógico. - Compressor de teflon. - Micro ventilador para refrigeração do motor. - Alça com cabo preto para transporte do equipamento. - Chave geral Liga/ Desliga com led. - Porta fusível de 15 amperes, para segurança caso houver pico de energia não queimar o equipamento. - Pés niveladores de borracha. - Painel com adesivo em polícarbonato texturizado a prova d'água. - Cabo de força com dupla isolamento e plug com três pinos, duas fases e um terra, de acordo com as normas ABNT NBR 14136. - 1 Pistão. - Vácuo Final +/- 650 mm/hg em relação a pressão atmosférica. - Pressão máxima 8,4 bar. - Vazão: 47 litros/minuto. - Voltagem: 220V. - Potência (Watts): 300. - Dimensão externa: L=260 x P=330 x A=320 mm. Acompanha manual de instrução e garantia de 12 meses contra defeito de fabricação."

71	CENTRÍFUGA INDUSTRIAL / PEÇAS E ACESSÓRIOS	Unidade	1	R\$ 21.285,0000	R\$ 21.285,0000
----	--	---------	---	-----------------	-----------------

Marca: SOLAB

Fabricante: SOLAB

Modelo / Versão: SL-706

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** "Modelo SL-706 Marca: Solab – Centrífuga Laboratorial Microprocessada de Bancada – Características: - Gabinete em aço carbono 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática. - Tampa externa em aço 1020 com pintura eletrostática na cor azul e interno em aço inox com saída de ar para não aquecer as amostras. - Motor de indução sem escova, proporcionando baixa manutenção e ruído. - Sistema microprocessado controla a velocidade, aceleração ajustável de 20 a 180 segundos, desaceleração ajustável de 30 a 150 segundos e tempo do processo de 0 a 999 minutos. - Acionamento por inversor de frequência que proporciona maior precisão de velocidade. - Parada automática através de freio eletrodinâmico. - Operação silenciosa >56dB(A). - Indicação direta velocidade (RPM), força centrífuga (XG) e tempo de processo (MIN.). - Sistema de alarme audiovisual indicando o fim do processo de centrifugação. - Display LCD com iluminação interna. - Teclado tipo Soft-Touch, permite operação fácil, prática e segura. - Sensor de desbalanceamento. - Sensor da tampa não permite a partida com a tampa aberta. - Sistema de trava eletromecânica (Sua abertura é aberta e automática ao ligar o equipamento e ao fim do processo). - Sistema de refrigeração livre de CFC com isolamento térmico assegurando pouca perda de temperatura. - Indicação de mensagem de desbalanceamento. - Controle de velocidade microprocessado digital. - Possui abertura manual na lateral esquerda na falta de energia. - Painel adesivo em policarbonato texturizado a prova d'água. - Chave geral Liga/ Desliga com led vermelho. - Pés de borracha para amortecimento de pequenas vibrações com regulagem de altura e nível. - Rotação Máxima: 15.000 rpm e força máxima 19.975 XG para uso do Rotor Fixo Modelo: RAF30. - Rotação máxima 6.000 RPM e força máxima 4.856 XG para uso de Rotores Fixos Modelos: RAF12-15, RAF8-50. - Rotação máxima 2.800 RPM e força máxima 1.575 XG para uso de Suporte para microplacas Modelo: SM4-96. - Rotação máxima 3.500 RPM e força máxima 2.607 XG para uso de Rotor horizontal com adaptadores Modelos: RH4C3500 e (ADP). - Capacidade de armazenar 10 programas diferentes de processo. - Alimentação: 220 Volts ou (Opcional 110 V). - Faixa de Temperatura: -10 a 50°C com ajuste de 1°C em 1° C. - Temperatura de trabalho: 4 °C. - Capacidade Rotação máxima 15.000 RPM (Com rotor apropriado). - Frequência: 50/60 HZ. - Dimensão externa: L=605 x P= 410 x A= 335 mm. Acompanha: - RH4C3500 / 3.500 RPM / Rotor de cruzeta em alumínio laminado anodizado com 4 caçapas e capacidade máxima para tubos até 600 ml; - ADP4-100 / 4 Adaptadores em polipropileno com capacidade para 4 tubos de 100ml. (Cada adaptador cabe 1 tubo); - ADP40-15 / 4 Adaptadores em polipropileno com capacidade para 40 tubos de 15ml. (Cada adaptador cabe 10 tubos); - RAF30 / 15.000 RPM / Rotor fixo em alumínio laminado anodizado com capacidade para 30 microtubos de 1,5 a 2,0 ml; - Manual de instruções e certificado de garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação."

**Total do Fornecedor: R\$ 27.921,5300**

**13.825.298/0001-10 - LUZIMARIO LIMA PEREIRA - EPP**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
55	ESTUFA INDUSTRIAL	Unidade	1	R\$ 2.300,0000	R\$ 2.300,0000

Marca: LIMATEC

Fabricante: LIMATEC - Equipamentos para Laboratório

Modelo / Versão: LT 96 E

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM LT 96 E Características: Gabinete e estrutura construído em aço 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática; Câmara interna e almofada da porta construídas em aço inoxidável; Isolamento térmico com lã de vidro; Sistema de aquecimento através de resistência construída em aço INOX; Controlador de temperatura por termostato eletromecânico e termômetro bi-metálico; Painel frontal com controlador de temperatura, chave geral com indicação de energização; Alimentação: 110V ou 220V; Potência: 1100 W; Sistema de proteção contra sobrecargas por 2(dois) disjuntores termomagnético; Faixa de controle: temperatura ambiente 50°C a 200°C; Vedação da porta com gaxeta de silicone Volume Total de Armazenamento: 81 Litros; Dimensões Interna em cm: Largura= 45 | Comprimento= 40 | Altura= 45; Dimensões Externa em cm: Largura= 55 | Comprimento= 65 | Altura= 55; Suporte para 2 prateleiras, acompanha 1 prateleira móvel; Cabo de força trifilar (duas fases e um terra), com dupla isolamento, com tomada e plug de três pinos, NM 243 e NBR 14136; ACOMPANHA: Manual de Instruções com Termo de Garantia; Garantia de 12 meses contra defeito de fabricação.

**Total do Fornecedor: R\$ 2.300,0000**

**15.567.891/0001-30 - KD COMERCIO ATACADISTA LTDA - EPP**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
28	BOMBA VÁCUO	Unidade	1	R\$ 1.780,0000	R\$ 1.780,0000

Marca: suryha

Fabricante: suryha

Modelo / Versão: BOMBA VACUO 5CFM COM VACUOMETRO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 127193 - BOMBA DE VÁCUO 5 CFM, com palhetas rotativas banhadas a óleo, duplo estágio, velocidade de bombeamento 5 CFM, vácuo final 5 microns, com válvula de isolamento no sistema de sucção, válvula gas-ballast para eliminação de impurezas do óleo, válvula de retenção de fluxo reverso, Voltagem: 110V~220V (50, 60Hz) Capacidade: 5CFM.

30 BOMBA VÁCUO

Unidade

1

R\$ 1.780,0000

R\$ 1.780,0000

Marca: almont

Fabricante: almont

Modelo / Versão: glair 5

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 127009 - Bomba digital programável de amostragem de poeiras, gases, vapores e fumos metálicos. Especificações técnicas: Intrinsecamente seguro - Classe I Grupos A, B, C, D Classe II grupos E, F, G e Classe III código de temperatura T3C. Conforme descrição do anexo I do edital.

**Total do Fornecedor: R\$ 17.373,1000**

**16.103.652/0001-91 - LILIAM MOREIRA TISO - EPP**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
27	BOMBA VÁCUO	Unidade	2	R\$ 3.800,0000	R\$ 7.600,0000

Marca: LIFEMED

Fabricante: LIFEMED

Modelo / Versão: LF-LINE

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** BOMBA DE INFUSÃO LF Line Bomba de Infusão volumétrica, microprocessada, que funciona por mecanismo peristáltico linear, de fácil manuseio e apresentação em idioma português, com sistema interativo que orienta o usuário passo a passo na programação. Possibilita: - variações de volume de infusão de 1 a 9.999ml (com incrementos a partir de 1ml); - variações de fluxo de infusão de 0,1 a 99,9ml/h (com incrementos a partir de 0,1ml/h) para paciente neonato e de 1 a 999ml/h (com incrementos a partir de 1ml/h) para paciente adulto; - preenchimento do equipo / bolus; - seleção do nível do alarme sonoro; - seleção do nível de pressão da infusão; - seleção de medicamento; - rápida visualização dos parâmetros de controle da infusão; - alteração rápida do fluxo programado, sem interrupção da infusão em andamento; - interrupção da programação em curso, por curto ou longo período de tempo, mantendo todos os parâmetros da infusão interrompida; - zerar volume infundido, mantendo o controle dos volumes zerados (volume total) na memória durante a mesma programação; - repetição da programação, sem necessidade de realizar nova programação quando os parâmetros da última infusão são mantidos (volume de infusão, fluxo ou tempo); - alimentação elétrica 115/230V ~; - guardar a memória dos dados da sessão de infusão por 4 horas, após o equipamento ser desligado; - funcionamento em bateria por um período mínimo de 4 horas em fluxo de 125ml/h. Para adequada segurança da infusão, a LF Line possui, ainda: um completo sistema de alarmes visual e sonoro para: - ar na linha, - fim de infusão, - oclusão (ausência de gotas ou aumento da pressão), - vazão livre, KVO - sistema de manutenção da permeabilidade do acesso venoso menor ou igual a 1ml/h e que, por segurança, nunca exceda o valor do fluxo programado, - bateria, para avisar que a carga de bateria está baixa. - indicadores visuais que orientam o usuário sobre as causas das situações de alarme e suas medidas corretivas. - trava de segurança do painel de controle para evitar alterações não desejadas ou acidentais da programação de infusão. - Precisão  $\pm$  95% - Dimensões: 217,5x170,5x1,66mm - Peso: 2,9 Kg com bateria Modelo: LF Line. Nome comercial: Bomba de infusão LF Line. Apresentação: caixa de papelão contendo uma unidade. Garantia: 1 ano a partir da data de emissão da NF. Marca: LIFEMED. Fabricação: LIFEMED. Procedência: Nacional - Brasil. Registrada no Ministério da Saúde sob o N°. 10390410018.

56 LUPA

Unidade

6

R\$ 392,0000

R\$ 2.352,0000

Marca: MEDLIGHT

Fabricante: MEDLIGHT

Modelo / Versão: FC APOLLO

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** FOCO GINECOLOGICO DE LED, com haste superior flexível e cromada. Pedestal com haste inferior pintada. Altura variável entre 100 a 150 cm. Pintura em epoxi a 250° C de alta resistência. Base do pedestal com 04 rodízios proporcionando maior sustentação e segurança ao equipamento. Alimentação elétrica automática de 110 a 220 v. 50/60 Hz. Lâmpada de Led (luz fria e branca). Intensidade luminosa de 8.000 LUX a 50 cm do campo observado e cor branca. Medidas aproximadas de 15x 110 x20. Produto projetado em conformidade aos requisitos das normas: NBRIEC 60.601-1 e NBR-IEC 60.601-1-2. Certificado Inmetro, Garantia de 01 ano contra defeitos de fabricação e assistência técnica durante o período de garantia. Anvisa 80712710007

66 MESA

Unidade

14

R\$ 459,9900

R\$ 6.439,8600

Marca: MOBWIND

Fabricante: MOBWIND

Modelo / Versão: MOB 146

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Mesa auxiliar 40x80, de uso hospitalar, especificações mínimas. Totalmente construída com aço inoxidável. Estrutura em tubos de aço inox de 25.4mm de diâmetro e espessura de 1.20m. Tampo e prateleira intermediária. Tampo superior e prateleira intermediária com grade em todo o perímetro da borda com altura aproximada de 50mm. Rodas de 4 a 6 polegadas de diâmetro. Estrutura reforçada nas colunas. Acabamento uniforme, sem rebarbas ou pontos vivos resultantes de corte de material ou solda e que possam provocar cortes ou acidentes. Dimensões aproximadas: 40x80x80cm (CxLxA). Embalado para evitar danos.

69 MESA

Unidade

3

R\$ 1.598,0000

R\$ 4.794,0000

Marca: MOBWIND

Fabricante: MOBWIND

Modelo / Versão: MOB 68

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Mesa ginecológica: estrutura confeccionada em MDF, com armário de duas portas e quatro gavetas; e leito confeccionado em madeira, com espuma de 5cm D28, revestido em courvin, COR VERDE. Dividida em tres secoes: dorso, assento e pernas reguláveis por cremalheiras. Acompanha pemeira ou porta calcanhar; acompanha suporte de lençóis e suporte para colposcopio. Capacidade maxima de ate 150kg. Dimensoes: 1800mm x 550 x 850mm. Garantia minima de 12 meses.

78 NEGATOSCOPIO - SLIDE

Unidade

70

R\$ 243,0000

R\$ 17.010,0000

Marca: MOBWIND

Fabricante: MOBWIND

Modelo / Versão: MOB 76

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Negatoscopio: 1 corpo bivolt. Estrutura em chapa de aço com pintura epoxi, frente em acrílico branco, luminosidade através de 2 lâmpadas fluorescentes. Interruptor liga/desliga, cabo elétrico com 1,50m comprimento. Com chave seletora de voltagem. Presilhas em aço inox para a fixação do raio-X.

**Total do Fornecedor: R\$ 38.195,8600**

**17.682.346/0001-10 - DAIANE DA SILVA MAAS - ME**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
23	TANQUE - GALVANIZADO / INOX	Unidade	1	R\$ 1.200,0000	R\$ 1.200,0000

Marca: SCHUSTER

Fabricante: SCHUSTER

Modelo / Versão: L-200

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Banho ultrassônico 3,2 litros. Equipamento de ultrassom para limpeza de acessórios e instrumentais médicos e odontológicos. A limpeza ocorre por meio de cavitação, atingindo uniformemente todo o material a ser limpo, inclusive em locais de difícil acesso. Cuba em aço inox Prático registro de drenagem do líquido. Dois temporizadores: Principal e Secundário. Dispositivo de segurança contra Super Aquecimento Função Desgaseificação. Display digital. Prático, moderno e de fácil operação. Cinco níveis de aquecimento do líquido. Tampa removível e transparente, para uma melhor visualização. Alta frequência ultrassônica de até 37.000 Hz. Dimensões externas: Comprimento: 38,5cm Largura: 23,4cm Altura: 19,3cm. Dimensões cuba de inox: Comprimento: 25cm Largura: 17,4cm Altura: 7,8cm. Peso Líquido: 3,6 Kg. Peso Bruto: 4,1 Kg. Volume total do tanque: 3,2 L. Voltagem: 127V ou 220V. Frequência: 50/60 Hz. Potência de entrada: 150W Temporizador: Entre 0 e 30 minutos. Configurações de Temperatura: 40°C, 45°C, 50°C, 55°C, 60°C. Registro na Anvisa.

**Total do Fornecedor: R\$ 1.200,0000**

**17.737.428/0001-14 - HOSPITRONICA - COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICO HOSPITAL**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
14	PROJETOR IMAGEM	Unidade	6	R\$ 4.090,0000	R\$ 24.540,0000

Marca: PROCIOM

Fabricante: PROCIOM INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - BRASIL

Modelo / Versão: ION 70X (DIGITAL)

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Aparelho de Raio X odontológico nas seguintes especificações: potência de 1,2kVA, potência/cabeçote de 70kVP; amperagem/cabeçote 8mA; voltagem 127/220; cabo do controle de 3 ou 5 metros; base arredondada sob a forma de "U" e com rodízios para movimentação do conjunto dentro do consultório; braços arredondados; equilíbrio dinâmico preciso que permita estender todos os braços em linha reta, sem prejuízo da estabilidade da base; dispositivo de compensação automática de tempo (correção automática do tempo de exposição conforme as oscilações de tensão da rede elétrica); Comando Seltronic para a seleção do tempo mais adequado para cada situação específica, com grande precisão, (minimizando exposições desnecessárias e melhoria da qualidade radiográfica); mecanismo de bloqueio contra disparos acidentais; sistema de dupla colimação; câmara de expansão super dimensionada com total garantia contra risco de explosão; movimento da câmara de expansão / ANVISA: 80127670002.

15	PROJETOR IMAGEM	Unidade	2	R\$ 4.090,0000	R\$ 8.180,0000
----	-----------------	---------	---	----------------	----------------

Marca: PROCIOM

Fabricante: PROCIOM INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - BRASIL

Modelo / Versão: ION 70X (DIGITAL)

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Aparelho de Raio X odontológico nas seguintes especificações: potência de 1,2kVA, potência/cabeçote de 70kVP; amperagem/cabeçote 8mA; voltagem 127/220; cabo do controle de 3 ou 5 metros; base arredondada sob a forma de "U" e com rodízios para movimentação do conjunto dentro do consultório; braços arredondados; equilíbrio dinâmico preciso que permita estender todos os braços em linha reta, sem prejuízo da estabilidade da base; dispositivo de compensação automática de tempo (correção automática do tempo de exposição conforme as oscilações de tensão da rede elétrica); Comando Seltronic para a seleção do tempo mais adequado para cada situação específica, com grande precisão, (minimizando exposições desnecessárias e melhoria da qualidade radiográfica); mecanismo de bloqueio contra disparos acidentais; sistema de dupla colimação; câmara de expansão super dimensionada com total garantia contra risco de explosão; movimento da câmara de expansão / ANVISA: 80127670002.

59	PEÇAS / ACESSÓRIOS FORNO	Unidade	16	R\$ 495,0000	R\$ 7.920,0000
----	--------------------------	---------	----	--------------	----------------

Marca: KONDETECH

Fabricante: KONDETECH INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - EPP - BRASI

Modelo / Versão: LED-6

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Fotopolimerizador tipo LED sem fio c/ ponteira, potência 1250mW/cm2, luz fria azul gerada por LED de alta potência; Timer (5, 10, 15 e 20 seg.), com bip sonoro na final da operação, intensidade inicial da luz c/ rampa crescente de 3 segundos, mais de 430 aplicações de 10 seg. com carga cheia, tempo de uso contínuo c/ carga total - 80 min. Bivolt automático 90/240v, removíveis e c/ giro de 360°. Especificações: Emissor de luz azul: 1 LED (light emittinh diodes) Comprimento de onda: 440nm a 480nm, alimentação: bivolt automático - 90/240v, peso da peça de mão: 128 gramas, comprimento (sem ponteira): 19 cm / ANVISA: 80022409009.

**Total do Fornecedor: R\$ 40.640,0000**

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

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
70	CENTRÍFUGA INDUSTRIAL / PEÇAS E ACESSÓRIOS	Unidade	1	R\$ 3.700,0000	R\$ 3.700,0000

Marca: EVEN

Fabricante: EVEN

Modelo / Versão: EV-14.5-BI

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** "• Mini centrífuga de alta velocidade. Desempenho e características: - Extremamente compacta; - Acompanha rotor de 12 x 1,5/2,0 ml; - Velocidade de 14.500 rpm, 14.100xg; - Acelera e desacelera em menos de 13 segundos; - Tela de tempo e velocidade digital de fácil uso; - Opera silenciosamente; - Rotor de metal; - Botão "Short Spin" de pulsar, para pequenas rotações; - Possui excelente fluxo de ar minimizando o aquecimento (protege amostras sensíveis a temperatura); - Tampa abre automaticamente após o término da operação diminuindo o tempo de manuseio; - Aparelho livre de manutenção; - Rotor autoclavável à 121 °C por 20 min; - Interior da tampa resistente a produtos químicos. - Especificações: Voltagem: 120 V/60 Hz ou 230 V/50 Hz; Potência: 105 W; Velocidade máxima: 1000-14500 rpm; Força máxima em RCF: 14100 xg; Timer: 15 segundos - 99 minutos; Tempo de aceleração: 13 segundos; Tempo de desaceleração: 12 segundos; Dimensões (C x L x A): 26 x 26 x 15; Peso (com o rotor): 4,3. - Rotor e acessórios: 1- Tampa do rotor transparente de alta-resistência; 2- Rotor autoclavável (121 °C por 20 min). GARANTIA DE 12 MESES. "

**Total do Fornecedor: R\$ 3.700,0000**

**18.031.325/0001-05 - I. S. COSTA CENTRAL TELEMEDICINA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
83	OXÍMETRO DIGITAL	Unidade	1	R\$ 1.000,0000	R\$ 1.000,0000

Marca: Contec

Fabricante: Md

Modelo / Versão: F380

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL USO NEONATAL, INFANTIL E ADULTO com alarme e bateria interna recarregável, com tecnologia anti-movimento. Tela de fácil leitura com indicador de pulso; retro iluminação ajustável e desenho no visor em LCD para SpO2 e pulso; faixa de medição de oxigênio de 40% - 100%; faixa de medição da frequência cardíaca de 30 - 250bpm; alarmes programáveis de SpO2 e pulsação; interruptor liga/desliga o indicador de pulsação; interruptor liga/desliga os avisos; ajuste de volume do som, barra indicadora de qualidade do sinal captado, alarmes programáveis; conexão USB. Incluindo software para Windows; memória interna, Data/Hora e comunicação com PC, sensores reutilizáveis para pacientes adultos, pediátricos e neonatos (não de dedo) - compatíveis com o oxímetro, uma fonte de alimentação externa e Bateria interna recarregável em 4 horas com 12 horas de autonomia.

**Total do Fornecedor: R\$ 1.000,0000**

**19.717.870/0001-04 - KIENTRO BRASIL LTDA - ME**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
40	CAPELA FLUXO LAMINAR	Unidade	1	R\$ 2.185,9600	R\$ 2.185,9600

Marca: BIOSLAB

Fabricante: BIOSLAB

Modelo / Versão: BIO10A

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 127322 - Capela de exaustão de gases 10 M³/MIN. Carcaça: Estrutura de fibra de vidro. Janela: Em acrílico 4 mm. transparente. Desloca-se em forma de guilhotina e para em qualquer altura. Luminária: Com lâmpada de tungstênio. Dimensões máximas: Largura 800mm x Profundidade 600mm x Altura 900mm. Garantia mínima de 01 ano.

**Total do Fornecedor: R\$ 2.185,9600**

**19.814.734/0001-32 - R&DAMASCO COMERCIO E DISTRIBUICAO, IMPORTACAO E EXPORTA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
39	CÂMERA DIGITAL	Unidade	1	R\$ 3.040,0000	R\$ 3.040,0000

Marca: Flir

Fabricante: Flir

Modelo / Versão: C2

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** • Detector Matriz de Plano Focal (FPA), microbolômetro não refrigerado de 80 x 60 pixels (4.800) pixels; • Campo de visão de 41° x 31° com distância focal mínima 0,15m térmica e 1.0m com MSX; • Sensibilidade térmica 0,10 °C (100mK); • Frequência de atualização da imagem 9Hz; • Faixa espectral 7,5 a 14µm; • Display LCD 3,0 polegadas com tela sensível ao toque (touchscreen); • Câmera visual; • MSX, imagem infravermelha aprimorada com detalhes da imagem visual; • Auto-orientação; • Faixa de medição de temperatura -10°C até 150°C; • Precisão de temperatura ±2°C ou ±2% da leitura, a qual for maior; • Possibilidade de análise da imagem com ponto central; • Correção de emissividade com valor escolhido ou material reflexivo, semi reflexivo; • Correção de "background" com temperatura refletida; • Paletas ferro, arco-íris, arco-íris HD, cinza; • Conector mini USB B; • Memória interna para 500 conjuntos de imagem; • Bateria de lítio recarregável, utilização por 2 horas; • Encapsulamento IP40; • Temperatura de operação entre -10 a 50°C; • Temperatura de armazenamento entre -40 -70°C; • Menu de configuração em Português; • Manual de operação eletrônico em português; • Peso 0,13kg.

**Total do Fornecedor: R\$ 3.040,0000**

**20.498.834/0001-86 - FRIOPLAST COMERCIO E MANUTENCAO DE APARELHOS DE REFRIGE**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
88	EQUIPAMENTO ÁGUA GELADA - UNIDADE CLIMATIZADORA	Unidade	1	R\$ 14.400,0000	R\$ 14.400,0000

Marca: Friotec

Fabricante: Friotec

Modelo / Versão: TF-05 AR

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Unidade de Água Gelada (unidade trocadora de calor): Capacidade de refrigeração mínima de 5.000Kcal/h. Circuito de refrigeração no min. 01 estágios. Fluido a ser resfriado: água. Faixa de ajuste de temperatura do fluido: 7°C a 25°C. Vazão nominal do fluido: min. de 1,5m³/h. Pressão nominal na linha hidráulica do fluido de min. 28 m.c.a. Tipo de condensação: ar. Alimentação elétrica: 220V - trifásico-60Hz. Tensão de comando: 220V. Potência elétrica preliminar: min. 2,60 kW. Compressor: Hermético "tipo Scroll" ou "tipo pistão". Evaporador com placas brasado. Fluido refrigerante. Estrutura e gabinete: em alumínio e aço com pintura eletrostática. Tubulação hidráulica: em inox ou cobre, com isolamento. Volume do reservatório: mínimo de 25 litros. Garantia mínima de 12 meses

**Total do Fornecedor: R\$ 14.400,0000**

**22.858.929/0001-99 - A&R COMERCIAL PRODUTOS E EQUIPAMENTOS EIRELI - ME**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
20	BALANÇA	Unidade	8	R\$ 899,3400	R\$ 7.194,7200
<p><b>Marca:</b> WELMY  <b>Fabricante:</b> WELMY  <b>Modelo / Versão:</b> 104 A  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 122939 - Balança antropométrica mecânica, capacidade para até 300Kg e divisões de 100g; plataforma para pesagem de obesos, estrutura em chapa de aço carbono, acabamento em tinta poliuretano branco, aproximada de 550x390mm e cursor em aço inoxidável; régua antropométrica incorporada com escala de 2,00m, em alumínio.</p>					
58	LUPA	Unidade	4	R\$ 2.449,8600	R\$ 9.799,4400
<p><b>Marca:</b> MIKATOS  <b>Fabricante:</b> MIKATOS  <b>Modelo / Versão:</b> 030FC/LCD  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> 127224 - Fotômetro com Iluminação Frontal em LED 5W, com capacete regulável, foco Clínico Led 5 w (50.000 lux), com vida útil de até 20.000 Horas, Temperatura de cor de 6000K; Bateria Lítio 7,2 V, recarregável para aprox. 2,5 horas de uso contínuo, Alimentador Bivolt, leve e compacto com indicador de carga, Regulador de intensidade e abertura do campo de visão de 20 a 100 mm, Distância de trabalho 500 mm; Atendendo as Normas do Padrão de Segurança elétrica IEC 60.601-1; incluindo maleta para transporte. Garantia mínima de 1 ano.</p>					
<b>Total do Fornecedor:</b>					<b>R\$ 16.994,1600</b>

**23.025.061/0001-09 - LICEQ DO BRASIL - COMERCIO DE ESQUIPAMENTOS LTDA. - ME**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
51	DESUMIDIFICADOR	Unidade	2	R\$ 1.928,6900	R\$ 3.857,3800
<p><b>Marca:</b> ARSEC  <b>Fabricante:</b> ARSEC  <b>Modelo / Versão:</b> 160  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Desumidificador de ar ambiente, marca ARSEC Modelo 160 Recomendado para reduzir à umidade relativa a índices de 40/50%, Com controlador automático de umidade possui umidostato incorporado ligando e desligando o equipamento quando a umidade indicada é atingida. Descrição Técnicas: • Compressor hermético • Motor ventilador • Reservatório para coleta da água com capacidade de 3 Litros • Controlador de umidade "Umidostato" • Chave liga-desliga evita alteração na regulação do umidostato • Lâmpada piloto avisa quando reservatório esta cheio • Alças laterais e rodízios para facilitar à locomoção • Estrutura interna em alumínio proporcionando maior durabilidade e menor peso, Acabamento em chapa revestida com pintura epóxi • Com gás ecológico. • Retirando até 12 litros de água por dia(Variando de acordo com a umidade do ambiente) Informações Técnicas • Voltagem 110V ou 220V 60HZ, c/fio terra • Modelo 160, para ambientes de até 150 m³ • Temperatura de utilização acima de 16°C • Circulação de 500 m³/hora • Potência 290W • Peso 16kg "</p>					
<b>Total do Fornecedor:</b>					<b>R\$ 3.857,3800</b>

**24.030.552/0001-00 - ALFAGAS LTDA - EPP**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
48	CILINDRO GÁS	Unidade	5	R\$ 2.829,5000	R\$ 14.147,5000
<p><b>Marca:</b> LUXFER  <b>Fabricante:</b> LUXFER  <b>Modelo / Versão:</b> CILINDRO ALUMINIO CAP 21.3 litros  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Cilindro de oxigênio em alumínio com capacidade de 20 litros de gás, cheio. Incluindo: 01 Regulador de pressão c/ fluxômetro (0 a 15 l/min.), 1 Carrinho de transporte para cilindro de 20 litros, 01 umidificador com extensão, cotovelo e máscara</p>					
<b>Total do Fornecedor:</b>					<b>R\$ 14.147,5000</b>

**26.052.793/0001-86 - AGOSTINHO SILLA - ME**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
1	APARELHO AGITADOR - BISMUTO	Unidade	1	R\$ 499,9900	R\$ 499,9900
<p><b>Marca:</b> silla científica  <b>Fabricante:</b> agostinho silla me  <b>Modelo / Versão:</b> as-101  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> AGITADOR MAGNETICO COM AQUECIMENTO - com gabinete construído em aço inoxidável revestido em epóxi eletrostático; Velocidade de agitação entre 100 e 2000 rpm; Temperatura na plataforma de 40°C a 350°C; Agita até 10 litros de líquido com viscosidade próxima à da água; Voltagem: 110V.</p>					
3	APARELHO AGITADOR - BISMUTO	Unidade	2	R\$ 700,0000	R\$ 1.400,0000
<p><b>Marca:</b> silla científica  <b>Fabricante:</b> agostinho silla me  <b>Modelo / Versão:</b> as-21  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Agitador magnético com aquecimento. Placa de aquecimento confeccionada em alumínio polido. Volume máximo de agitação de 2 litros. Diâmetro da superfície de 100 x 100 mm. Dimensões aproximada de 115 x 215 x 90 mm. Faixa de temperatura de 100-400 °C. Velocidade de 300 a 1250 rpm. Potência de aquecimento 250 W. - Referência: marca OVAN - mod. MNG02E equivalente ou superior. (TCU, Acórdão 2401/2006, 9.3.2 - Plenário).</p>					
4	APARELHO AGITADOR - BISMUTO	Unidade	2	R\$ 525,9900	R\$ 1.051,9800
<p><b>Marca:</b> silla científica  <b>Fabricante:</b> agostinho silla me  <b>Modelo / Versão:</b> as-51  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Agitador magnético com aquecimento. Placa de aquecimento confeccionada em liga de alumínio. Volume máximo de agitação de 5 litros. Diâmetro da superfície de 154 mm. Dimensões aproximada de 210 x 260 x 130 mm. Faixa de temperatura de 37- 400 °C. Velocidade de 300 a 1500 rpm. Potência de aquecimento 500 W.</p>					
6	APARELHO AGITADOR - BISMUTO	Unidade	2	R\$ 399,9900	R\$ 799,9800
<p><b>Marca:</b> silla científica  <b>Fabricante:</b> agostinho silla me  <b>Modelo / Versão:</b> as-saq  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Agitador magnético sem aquecimento. Placa confeccionada em liga de alumínio. Volume máximo de agitação de 2 litros. Diâmetro da superfície de 110 mm. Dimensões aproximada de 115 x 200 x 50 mm. Velocidade de 300 a 1250 rpm.</p>					
<b>Total do Fornecedor:</b>					<b>R\$ 3.751,9500</b>

**26.527.362/0001-29 - ESFERA MASTER COMERCIAL EIRELI - EPP**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
32	ACESSORIO DE CABO ELETRICO	Unidade	1	R\$ 2.849,0000	R\$ 2.849,0000
<p><b>Marca:</b> HEINNE  <b>Fabricante:</b> HEINNE  <b>Modelo / Versão:</b> BETA4 USB  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> OFERECEMOS MARCA: HEINNE MODELO: BETA4 USB</p>					
<b>Total do Fornecedor:</b>					<b>R\$ 2.849,0000</b>

**27.617.189/0001-12 - EDSON SANNA CASTRO - ME**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
5	APARELHO AGITADOR - BISMUTO	Unidade	1	R\$ 935,0000	R\$ 935,0000
<p><b>Marca:</b> HIRAI EQUIPAMENTOS  <b>Fabricante:</b> HIRAI EQUIPAMENTOS  <b>Modelo / Versão:</b> HM18  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> "Agitador magnético, com gabinete em inox, aquecimento, capacidade de 20l velocidade de 250 a 4200rpm e medidas aproximadas de dim.ext. 260x140x225mm, 220v. Provido de um orifício para fixar uma barra suporte de Ø12, Eletrônica Microprocessador Flash, Velocidade: Regulada por sistema Pwm com botão de regulação situado sobre uma escala graduada em RPM. Aquecedores fabricados em alumínio fundido. Regulação °C: Sistema Proporcional PWM-ZC, com botão sobre escala graduada e C. Temperatura Min. da Bandeja 36°C e Máx. de 360°C; Potência de 800W; Dimensões Máx. do prato: 190 mm; Dimensões Ext. aprox. da Bandeja (DxAxL): 260x140x225 mm e Peso aprox. 4 Kg; "</p>					
<b>Total do Fornecedor:</b>					<b>R\$ 935,0000</b>

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

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
46	CENTRÍFUGA INDUSTRIAL / PEÇAS E ACESSÓRIOS	Unidade	1	R\$ 12.000,0000	R\$ 12.000,0000
<p><b>Marca:</b> NOVATECNICA  <b>Fabricante:</b> NOVA TECNICA  <b>Modelo / Versão:</b> NT 815  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> NT 815 - CENTRÍFUGA REFRIGERADA DE BANCADA Centrífuga Refrigerada de bancada microprocessada para diversos usos laboratoriais. Possibilidade para trabalhar com diversos tipos de rotores. Para volumes até 420 ml. Baixo nível de ruído. Display digital LCD alfanumérico de 2 linhas por 16 colunas com iluminação interna, fornece indicação direta de velocidade (RPM), força centrífuga (RCF), tempo (min./s), temperatura (C[índice]), e mensagens de desbalanceamento e tampa aberta, permitindo ao usuário perfeita visualização de todos os parâmetros. Sistema de seleção do rotor no teclado. Armazena a última configuração na memória. Possui até 30 programas de memória pré-programáveis (receitas). Controlador de temperatura microprocessado com resolução de 1[índice]C, com sensor tipo PT 100. Temperatura de -10[índice]C a 40[índice]C, com passo de ajuste de 1[índice]C em 1[índice]C. Refrigeração através de unidade selada com compressor hermético, livre de CFC. Controlador de velocidade microprocessado acionado por inversor de frequência, proporciona alta estabilidade da rotação. Velocidade máxima até 5.000 rpm dependendo do rotor utilizado, com passo de ajuste de 10 rpm em 10 rpm. Tecla individual com função "short spin" para centrifugação rápida, permite alcançar a velocidade selecionada enquanto estiver pressionada. Tempo de processo de 1 a 999 minutos com passo de ajuste de 1 em 1 minuto com disponibilidade para trabalho com tempo infinito. Possui 15 níveis de tempo de aceleração ajustável de 20s a 300s com passo de ajuste de 20s em 20s. Possui 10 níveis de tempo de desaceleração (freagem) ajustável de 30s a 300s com passo de ajuste de 30s em 30s com disponibilidade de trabalhar com freagem por inércia. Alarme audiovisual após o fim do</p>					

processo de centrifugação. Parada automática através de freio eletrodinâmico. Proteção contra desbalanceamento. Sistema de segurança não permite o funcionamento com a tampa aberta. Trava eletromecânica não permite a abertura da tampa durante o processo de centrifugação. Tampa superior com dobradiças auto-suportantes e visor para medir a rotação. Cubo de centrifugação em alumínio (Inox AISI 304 sob consulta). Gabinete e tampa superior em aço carbono SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento em epóxi texturizado eletrostático. Montada sob pés de borracha com "Vibra Stop". Dimensões externas (LxPxA) de 880 x 650 x 450 mm. Painel frontal em policarbonato com indicação de funções. Teclado tipo soft-touch, permite operação fácil, prática e segura. Compressor hermético de 1/2 CV. Motor de indução CA sem escovas, com potência de 1/5 CV. Fusível de segurança. Alimentação em rede de 110 ou 220V (especificar), 50/60 Hz, potência de 1.500 W. Cabo de alimentação com Plug conforme norma ABNT NBR 14136. Classificação Fiscal nº. 8421.1910 Especificação Técnica dos Rotores Rotor de Ângulo Fixo em alumínio com velocidade máxima até 5000 rpm e força máxima até 3.370 xg. Rotor Horizontal em alumínio com 4 posições, com velocidade máxima até 3600 rpm e força máxima até 2.560 xg. Capacidades dos rotores Rotor de Ângulo Fixo com capacidade máxima de 400 ml, sendo: 20 x 5 ml; ou 12 x 10 ml; ou 8 x 15 ml; ou 6 x 50 ml; ou 4 x 100 ml (outras capacidades sob consulta). Rotor Horizontal com adaptadores em nylon com capacidade máxima de 420 ml, sendo: 28 x 5 ml; ou 28 x 10 ml; ou 28 x 15 ml; ou 4 x 50 ml; ou 4 x 100 ml; (outras capacidades sob consulta). Opcionais Sob Consulta: Tubos, frascos, cuba de centrifugação em Inox AISI 304, Certificado de Calibração Rastreável / RBC/Inmetro, outras configurações de capacidade. Itens que Acompanha: 01 Rotor (Horizontal ou Ângulo Fixo); 01 conjunto de adaptadores (especificar); Manual de Instruções / Termo de Garantia. Modelo: NT 815. Marca Novatecnica. Procedência nacional.

**Total do Fornecedor: R\$ 12.000,000**

**62.413.869/0001-15 - GIGANTE RECEM NASCIDO LTDA. - EPP**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
68	MESA	Unidade	2	R\$ 10.775,0000	R\$ 21.550,0000

**Marca:** GIGANTE RECEM NASCIDO  
**Fabricante:** GIGANTE RECEM NASCIDO  
**Modelo / Versão:** CE-9000G

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** CADEIRA PARA EXAMES GRN MODELO CE-9000G Marca Gigante Recém-Nascido / Fabricante Gigante Recém-Nascido Equipamento produzido para atender as necessidades dos profissionais de saúde oferecendo praticidade, funcionalidade e durabilidade com design moderno. Possui tratamento anti-ferrugem (pintura eletrostática à pó) e acabamento exclusivo em poliestireno de alto impacto (PSAI) que facilita na hora da limpeza. Estofamento em espuma auto-extinguível revestido em courom sem emendas ou costuras na cor verde. Sistema elétrico isento de óleo para elevação e descida do assento, encosto do tórax e perneira. Pedal de acionamento com 9 posições: sobe/desce assento, sobe/desce encosto, sobe/desce perneira, retorno à posição original (volta a zero), posição de trabalho/tipo maca 180° (M1) e Memória (M2). Acompanha acessórios que proporcionam eficiência no atendimento ao paciente: Base com rodízios giratórios com freios, porta coxas e pesseiras/calcanheira ajustáveis para as posições de exames, braços anatômicos e deslizantes, com movimentos laterais para exame de mama, suporte para papel, encosto de cabeça com regulagem de altura, trendelemburg manual com alavanca e gaveta para coleta de materiais em inox, localizada abaixo do assento. Carga de trabalho segura 180 Kg, capacidade de elevação máxima do paciente de 200 Kg (carga total). Sistema elétrico 127V/220v - 24v - 50/60 hz com comutação automática. Registro ANVISA nº. 10228740034

**Total do Fornecedor: R\$ 21.550,000**

**64.138.944/0001-02 - HIPPERQUIMICA COMERCIAL CIENTIFICA LTDA - EPP**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
13	FILTRO DE ÁGUA	Unidade	1	R\$ 3.417,9900	R\$ 3.417,9900

**Marca:** Sppencer  
**Fabricante:** Sppencer  
**Modelo / Versão:** SP3550-45

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** A Osmose Reversa Simples é fabricada e distribuída com toda qualidade e tecnologia Hipperquímica, com alta eficiência na purificação de água através de água potável ou pré-tratada, com a membrana de osmose semipermeável para reter partículas de até 0,001 micron removendo metais pesados, compostos químicos, pesticidas, herbicidas, bactérias, vírus, cloro, sabores, cistos, turbidez, odores, etc. Fornece água pura, sem microrganismos, e com teor muito baixo de minerais dissolvidos. Com bomba para pressão bivolt. Baixo consumo de energia e mínimo desperdício de água tratada. Capacidade 8 à 10 Lts/H a 25°C. A ligação da osmose deve ser feita direto com a água da rua, para que a mesma tenha pressão suficiente para passar pela membrana osmótica. Acompanha: Filtro de Carvão Ativado. Filtro de Polipropileno. Membrana Osmótica. Bomba para pressão bivolt. Filtro Carvão Ativo: Sua principal aplicação é remover cloro, orgânicos, alguns contaminantes tipo VOC (Carbono Orgânico Volátil), odor e retenção de partículas. Filtro Polipropileno: Utilizados para retenção de até 99,98% de partículas sólidas. Capacidade 8 a 10 L/H a 25°C; Retem Partículas de Até 0,001 micro; Voltagem 110 ou 220V;

57	PEÇAS / ACESSÓRIOS FORNO	Unidade	1	R\$ 2.924,0000	R\$ 2.924,0000
----	--------------------------	---------	---	----------------	----------------

**Marca:** Sppencer  
**Fabricante:** Sppencer  
**Modelo / Versão:** SP2707-20-7RP

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** 127197 - Forno mufla digital microprocessado com 7 rampas e 7 patamares e controlador 1200°C. Voltagem 220 V

**Total do Fornecedor: R\$ 6.341,9900**

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

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
19	BALANÇA	Unidade	1	R\$ 3.257,9600	R\$ 3.257,9600

**Marca:** SHIMADZU  
**Fabricante:** SHIMADZU  
**Modelo / Versão:** ATX224

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** BALANÇA ANALÍTICA MODELO ATX224. A BALANÇA ATX224 É A MAIS RECENTE BALANÇAS ANALÍTICAS DE ESCALA ÚNICA PROJETADA COM A TECNOLOGIA UNIBLOC, QUE 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 SENSOES ELETROMAGNÉTICOS.FUNÇÃO WINDOWS DIRECT : A BALANÇA SE COMUNICA DIRETAMENTE COM O COMPUTADOR EM APLICAÇÕES DO WINDOWS®. NÃO HÁ NECESSIDADE DE SOFTWARES ESPECIAIS PARA INTERFACEAR 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 LÍMITES MÁXIMOS E MÍNIMOS, ONDE O DISPLAY INDICARÁ SE A AMOSTRA ESTÁ DENTRO DA FAIXA, ACIMA OU ABAIXO. 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 VARIAÇÕES 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 UNIDADES DE PESAGEM DISPONÍVEIS, PERMITIDAS PELO INMETRO: G, MG, CT (QUILATE). VOLTAGEM: BIVOLT AUTOMÁTICO DE 90 A 240 V FREQUÊNCIA: 50/60 HZ TEMPERATURA DE TRABALHO: 5 A 40°C TEMPO DE ESTABILIZAÇÃO: 3 SEGUNDOS DIMENSÕES DO EQUIPAMENTO: 213X356X338 MM (CXLXA) DIÂMETRO DO PRATO: 91 MM CONSUMO DE ENERGIA: 7VA PESO DO EQUIPAMENTO: 6,2 KG POSSUI SAÍDA RS232C CALIBRAÇÃO AUTOMÁTICA COM PESO INTERNO. MODELO APROVADO PELO INMETRO CONFORME PORTARIA INMETRO/DIMEL Nº 0059, DE 24 DE ABRIL DE 2014.

21	BALANÇA	Unidade	1	R\$ 2.498,4100	R\$ 2.498,4100
----	---------	---------	---	----------------	----------------

**Marca:** MARTE  
**Fabricante:** MARTE  
**Modelo / Versão:** AD500

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** BALANÇA DE PRECISÃO ELETRÔNICA MODELO AD500 - MARCA MARTE CARGA MÁXIMA DE 510G, SENSIBILIDADE E REPRODUTIBILIDADE DE 0,001G, COM MICROPROCESSADOR. POSSUI TARA SUBTRATIVA EM TODA A ESCALA, NOVO DISPLAY EM SEGMENTOS QUE FACILITA A LEITURA PELO USUÁRIO, MOSTRADOR DIGITAL DE CRISTAL LÍQUIDO E INDICADOR DE ESTABILIDADE DE LEITURA E DE CAPACIDADE JÁ UTILIZADA. POSSUI PROTETOR DE VENTO CAPELA DE ACRÍLICO. FUNÇÕES DISPONÍVEIS: PESAGEM SIMPLES, CONTAGEM DE PEÇAS, PORCENTAGEM ABSOLUTA, PORCENTAGEM RELATIVA, DETERMINAÇÃO DE DENSIDADE, VERIFICAÇÃO DE PESO, ESTATÍSTICA, PESAGEM DE ANIMAIS VIVOS, FUNÇÃO BÁSICA (PESAGEM, CONTAGEM DE PEÇAS, PORCENTAGEM ABSOLUTA, PORCENTAGEM RELATIVA) E FUNÇÃO IDENTIDADE DA BALANÇA (PERMITE IDENTIFICAR CADA INSTRUMENTO, PODE-SE IMPRIMIR OS RESULTADOS DA PESAGEM COM A IDENTIDADE DA BALANÇA). TEMPERATURA DE TRABALHO: DE 10°C A 40°C. TEMPO DE ESTABILIZAÇÃO: 4 SEGUNDOS. PLATAFORMA EM AÇO INOX DE 100MM DE DIÂMETRO. TENSÃO DE TRABALHO DESDE 100 A 230 VCA, FREQUÊNCIA DE 50/60 HZ. SAÍDA SERIAL RS232C INCORPORADA. MEDIDAS DO EQUIPAMENTO (CXLXA): 292X210X260 MM. PESO: 7KG. ACOMPANHA MANUAL DO USUÁRIO E GANCHO HIDROSTATICO. MODELO APROVADO PELO INMETRO/DIMEL (INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA / DIRETORIA DE METROLOGIA LEGAL) PELA PORTARIA NÚMERO 008/12 E SELO AFXADO DE VERIFICAÇÃO INICIAL DO INSTITUTO DE PESOS E MEDIDAS, QUE É DE GRANDE IMPORTÂNCIA PARA IMPLANTAÇÃO DE SISTEMAS DE QUALIDADE TIPO ISO 9000.

**Total do Fornecedor: R\$ 5.756,3700**

**83.802.215/0001-53 - OLSEN INDUSTRIA E COMERCIO SA**

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Valor Unitário	Valor Global
33	CADEIRA	Unidade	22	R\$ 10.243,0000	R\$ 225.346,0000

**Marca:** OLSEN  
**Fabricante:** OLSEN/NACIONAL  
**Modelo / Versão:** SPRINT + OPCIONAIS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Cadeira odontológica Registro ANVISA nº 10281300009 : articulação central unica (superior), comando de pe incorporado, movimentos eletrônicos, sistema fuso de elevação (isento de óleo), dispositivo de segurança, encosto de cabeça biarticulado, acendimento do refletor no pedal com intensidades variáveis, posição volta-a-zero, posições de trabalho programáveis, mangueiras embutidas, caixa de comando integrada a base da cadeira, braco direito com abertura lateral, sem haste de sustentação que permita entrada e saída do paciente. Unidade auxiliar: 02 sugadores Venturi, acionamento automático do sugador, 01 seringa triplice, separador de detritos na caixa de comando, bacia removível, braco ambidestro do equipo. Equipo auxiliar acoplado a cadeira: 01 Seringa Triplice, 01 Terminal para alta rotacao, 01 Terminal para baixa rotacao, Pedal de comando progressivo, Suporte de pontas fixo, Movimentos vertical e horizontal do braco, braco ambidestro, Trava pneumática, Puxadores bilaterais, Negatoscópio com LED, Suporte de instrumentais removível e autoclavável. Refletor: lampada led. Estofamento em PVC na cor azul claro. Fotopolimerizador acoplado. Fabricado de acordo com as normas da ANVISA em conformidade com o ACORDÃO 2401/06 do TCU.

35	CADEIRA	Unidade	11	R\$ 9.981,0000	R\$ 109.791,0000
----	---------	---------	----	----------------	------------------

**Marca:** OLSEN  
**Fabricante:** OLSEN/NACIONAL  
**Modelo / Versão:** SPRINT + OPCIONAIS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Cadeira odontológica Registro ANVISA nº 10281300009 : articulação central unica (superior), comando de pe incorporado, movimentos

eletrônicos, sistema fuso de elevação (isento de óleo), dispositivo de segurança, encosto de cabeça biarticulado, acendimento do refletor no pedal com intensidades variáveis, posição volta-a-zero, posições de trabalho programáveis, mangueiras embutidas, caixa de comando integrada a base da cadeira, braco direito com abertura lateral, sem haste de sustentação que permita entrada e saída do paciente. Unidade auxiliar: 02 sugadores Venturi, acionamento automático do sugador, 01 seringa triplice, separador de detritos na caixa de comando, bacia removível, braco ambidestro do equipo. Equipo auxiliar tipo cart: 01 Seringa Triplice, 01 Terminal para alta rotacao, 01 Terminal para baixa rotacao, Pedal de comando progressivo, Suporte de pontas fixo, Movimentos vertical e horizontal do braco, braco ambidestro, Trava pneumática, Puxadores bilaterais, Negatoscópio com LED, Suporte de instrumentais removível e autoclavável. Refletor: lampada led. Estofamento em PVC na cor azul claro. Fotopolimerizador acoplado. Fabricado de acordo com as normas da ANVISA em conformidade com o ACORDÃO 2401/06 do TCU.

**Total do Fornecedor: R\$ 335.137,0000**

**Valor Global da Ata: R\$ 945.794,4800**

 [Imprimir o Relatório](#)

[Voltar](#)