



MAIS ÉTICA COMERCIAL

CNPJ: 29.795.338/0001-69
RUA AP2, 129 (QUADRA05 LOTE 15) - CONJUNTO
RESIDENCIAL ARUANA III
Goiânia/GO - CEP: 74740-370

(62) 3218-4079
comercial@maiseticagyn.com.br
Vendedor: **FERNANDO MARTINS**

ORÇAMENTO Nº 841

11/09/2025

CONVÊNIO Nº 967732
COTAÇÃO PRÉVIA Nº 003/2025

VALIDADE DA PROPOSTA: 30 (TRINTA) DIAS

PRAZO DE ENTREGA:	30 (TRINTA) DIAS	PAGAMENTO:	CONFORME EDITAL
GARANTIA:	12 (DOZE) MESES		

DADOS DO CLIENTE

Razão social:	SANTA CASA DE MISERICORDIA DE CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM	Nome fantasia:	SANTA CASA DE MISERICORDIA DE CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM
CNPJ/CPF:	27.187.087/0001-04	Endereço:	R DOUTOR RAULINO DE OLIVEIRA, 67 - CENTRO
CEP:	29300-150	Cidade/UF:	Cachoeiro de Itapemirim/ES
Telefone:	(28)2101-2121	E-mail:	alcenir.contabil@santacasacachoeiro.org.br

PRODUTOS

ITEM	NOME	UND.	QTD.	VR. UNIT.	SUBTOTAL
1	<p>ESTUFAS DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM DIGITAL EASY INOX - SSei 85L</p> <p><i>PAINEL DE CONTROLE:</i> <i>LED indicador das fases do processo;</i> <i>Adesivo em policarbonato;</i> <i>Chave geral liga/desliga;</i> <i>Porta fusível;</i> <i>Controlador eletrônico.</i></p> <p><i>ACESSÓRIOS INCLUSOS:</i> <i>Bandejas em inox conforme tabela;</i> <i>Fusível de segurança.</i></p> <p><i>GABINETE:</i> <i>Chapa de aço carbono SAE 1020;</i> <i>Pintura eletrostática epóxi texturizada, tratamento anticorrosivo;</i> <i>Porta com puxador anatômico e abertura para direita;</i> <i>Câmara interna em aço inox AISI 430;</i> <i>Saída superior – respiro para gases, umidade ou acomodação do termômetro;</i> <i>Trilhos internos para deslocamento das bandejas;</i> <i>Sistema de fecho tipo rolete;</i> <i>Vedaçāo com perfil de silicone de alta temperatura.</i></p> <p><i>ESPECIFICAÇĀES TÉCNICAS:</i> <i>Temperatura De Trabalho: 50°C Até 200°C</i> <i>Controle De Temperatura: Digital Microprocessado</i> <i>Display: Led 3 Dígitos</i> <i>Resolução: 1°C Para Indicação De Temperatura De Processo</i> <i>Indicação De Processo: Led</i> <i>Sensor De Temperatura: Tipo J</i> <i>Cabo De Alimentação: Com Plug De 3 Pinos, Duas Fases E Um</i></p>	UN	2,00	5.036,00	10.072,00

Terra, NBR 14136
 Precisão Do Sistema: +/- 5°C
 Isolamento Térmico: Lã De Vidro, Inclusive Nas Portas
 Circulação De Ar: Por Convecção Natural, Livre De Ruídos
 Alimentação: 110v Ou 220v - Definir

Capacidade: 85L
 Medidas Internas: 45X45X42 cm
 Potência: 1100 watts
 Bandejas: 03

Marca: Solidsteel
 Modelo: SSEi 85L

2	<p>ESFIGMOMANÔMETRO DE PEDESTAL (APARELHO PARA MEDIR PRESSÃO ARTERIAL MISSOURI MODELO ANEROIDE HOSPITALAR C/ PEDESTAL E RODÍZIOS - REF. 156H)</p> <p>01 - Manômetro Aneróide, corpo de formato quadrado medindo 158,0 mm, Fabricado em material plástico rígido na cor BEGE, com mostrador LARGE em alumínio na cor branca, Escala graduada de 0 A 300 mmHg (diâmetro 150,0mm), numeração e ponteiro na cor Preta. Manômetro tipo Hospitalar, para maior visibilidade e de fácil Leitura.</p> <p>04-Braçadeira com dimensões ADULTO, em tecido resistente Nylon fecho Velcro, no tamanho 53,0 x 14,5 cm c/manguito (bolsa de ar).</p> <p>Pera insufladora de ar em PVC com válvula de controle de ar em metal cromado permitindo a retenção e o esvaziamento de ar.</p> <p>Manguito (bolsa de ar) e tubos conectores em borracha Látex. Suporte traseiro para acondicionar os acessórios.</p> <p>Pedestal que permite regulagem da altura desejada de 1,10 a 1,30 metros para utilização.</p> <p>Base retangular (formato H) com dimensões: 30 x 30 cm, fabricada em Aço de alta resistência com acabamento de pintura eletrostática na cor bege, tendo 04 (quatro) rodízios com diâmetro 50,0 mm para transporte e movimentação e ponteiras de proteção plásticas nas extremidades.</p> <p>MARCA: MIKATOS MODELO: 156H REGISTRO ANVISA: 80218930013</p>	UN	10,00	612,00	6.120,00
3	<p>Eletrocardiógrafo Digital para PC com Software CardioCare P1 Bionet</p> <p>Benefícios: <i>Compacto e portátil.</i> <i>Operação com um Toque, do registro à gestão de dados.</i></p> <p>O CardioCare P1 é compacto e conectado com o PC.</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>CardioSync: Software para PC com interface intuitiva.</i> - <i>Tecla AUTO: Suporta um fluxo de trabalho simples em 3 etapas.</i> - <i>Simplificado: 5 fluxos de trabalho em uma única operação com um toque.</i> - <i>Segurança: Detecção e notificação de falhas nas derivações.</i> <p>Conectividade e Armazenamento</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Compatível com PACS, GDT, servidor web e EMR direto (conectividade direta e bidirecional).</i> - <i>Armazenamento ampliado para até 500 casos.</i> - <i>Suporte a diversos formatos de arquivo padrão: PDF, XML, MFER, BMP, JPG, DICOM.</i> - <i>Conectividade flexível com base nas especificações do seu PC.</i> <p>Especificações Técnicas</p> <p><i>Derivações de ECG: ECG de Repouso com 12 derivações simultâneas.</i></p> <p><i>Resolução Digital: 1 µV/ LSB.</i></p> <p><i>Comunicação: USB (computador).</i></p>	UN	2,00	8.790,00	17.580,00

Software: Sim.
Taxa de Amostragem Digital: 8.000 amostras por segundo.
Memória Interna: Capacidade de 500 exames: memória incorporada.
Código Avançado de Minnesota: Sim.
Laudo Interpretativo: Idioma: Língua Portuguesa.
Identificação de Arritmia em Tela: Sim.
Permite Upgrade do Eletrocardiógrafo pelo Usuário: Sim.
Análise da Variabilidade da Pulsação Cardíaca (HRV) no Intervalo RR

Especificações Gerais

Relatório do Exame: Realizado em uma única página, no formato A4, com identificação do local do exame, dados do paciente, ECG em 1,3,6 ou 12 canais, parâmetros de medidas diversos como FC, PR, QRS, QT/QTc, P-R-T, cálculos automáticos, além do resultado da análise, e HRV.

Relatório das Medidas Complexas de Todas as Derivações: Realizado em uma página adicional.

Modo: Automático: com operação em uma tecla; Manual (RITMO): com impressão imediata das dezenas derivações.

Menus de Configuração:

Exibidos em português.

Canal de Gravação: 3CH+1RHY, 3CH+3RHY, 6CH+1RHY, 12CH, 6CH+ST map, 1CH Long Time (1min, 3min, 5min, 10min, 20 min, 30 min) e Beat Report especial (Texto, Guia, Vetor e ST map).

Ganho: 2.5, 5, 10, 20, Auto (I~aVF: 10, V1~V6: 5) mm/mV.

Velocidade: 5, 12.5, 25, 50, 100 mm/s

Filtros: CA (50/60 Hz, -20dB ou superior), Músculo (25 ~ 35Hz, -3dB ou superior), Variação da linha base (0.05Hz, 0.1 Hz, 0.2Hz, -3dB ou superior), Filtro de passa baixa (desligado, 40 Hz, 100 Hz, 150 Hz).

Dados do Paciente: ID, nome, data de nascimento, idade, sexo, altura, peso, etnia, tabagismo, departamento, número do quarto, estudo, número de acesso, referência médica.

Medição Básica: Frequência cardíaca (30~300bpm, ±3bpm), PR/RR Int, QRS Dur, QT/QTc Int, eixo P-R-T, SV1/RV5/R+S amp.

Interpretação: Algoritmo Bionet de análise de ECG, algoritmo da Universidade de Glasgow para análise do ECG.

Controle de Qualidade do Sinal: Detecção de pulso de marcapasso

Detecção de eletrodo solto: Detecção de saturação de sinal.

Dimensões do Eletrocardiógrafo: 90,75 x 103,5 x 24,93 mm

Peso: 110 gramas.

Especificações Elétricas

Energia: Entrada de Alimentação: 5vdc (usb), Máx 0.5A.

Fonte: Energia Elétrica proveniente do computador.

Parte Elétrica Ruído Interno: 20uV (p-p) máx.

Impedância de Entrada: ? 50M?.

Faixa de Tensão de Entrada: ± 5mV CMRR: > 105dB.

Tensão de Deslocamento Cc: ? ± 400mV.

Corrente de Fuga do Paciente: <10uA.

Resposta de Frequência: 0.05~200 EM -3dB.

Proteção: Isolado, protegido contra desfibrilação e ESU.

Marca: Bionet

Modelo: CardioCare P1

Registro ANVISA: 80070219037

Procedência: CORÉIA DO SUL

4	RN13003 - SUPORTE DE SORO ALT. REG. INOX, COM RODÍZIOS - Base em tubo de aço inox redondo de 7/8 x 1.20mm, com 04 pés (H) - AISI304 - Coluna fixada à base em tubo de aço inox redondo de 7/8 x 1.20mm - AISI304 - Haste em tubo de aço inox redondo de 5/8 x 1.00mm -	UN	8,00	395,00	3.160,00
---	---	----	------	--------	----------

AISI304

- 4 ganchos alternados
- Altura regulável por meio de manípulo
- Pés com rodízios giratórios de 2" de diâmetro

Dimensão aproximada: Mínimo: 1000 mm - Máximo: 2100 mm

Marca: Renascer

Modelo: RN13003

Registro ANVISA: 80430259004

Procedência Nacional

5	<p>Centrifuga Clinica - Digital 32 Tubos 15ml 220v - Rotor Basculante TDZ5-3215</p> <p><i>A linha de Centrífugas Centrilab TDZ5, incluindo o modelo TDZ5-3215, é desenvolvida para oferecer um excelente desempenho em uma ampla gama de aplicações, desde rotinas clínicas até processos industriais avançados. Com capacidade para 32 tubos de 15mL, este equipamento é ideal para laboratórios clínicos, bancos de sangue, biotecnologia, pesquisa científica e indústrias farmacêuticas.</i></p> <p>Principais Características e Benefícios:</p> <ul style="list-style-type: none">- Ampla Capacidade e Flexibilidade: A Centrífuga TDZ5-3215 é equipada com um rotor basculante que acomoda até 32 tubos de 15mL, oferecendo alta capacidade de processamento, essencial para laboratórios que necessitam manipular grandes volumes de amostras de uma só vez. Isso a torna extremamente versátil para uma variedade de processos técnicos, tanto padronizados quanto especiais.- Tecnologia Avançada: Equipadas com controle por microprocessador, motor sem escovas de corrente contínua e painel de toque TFT, as centrífugas da linha TDZ5 oferecem uma operação precisa e eficiente. A integração mecânica e elétrica do motor com trava de segurança adiciona uma camada extra de proteção, garantindo a segurança dos operadores e a integridade das amostras.- Construção Robusta e Durável: Fabricada em aço de alta qualidade, a TDZ5-3215 é resistente à corrosão e projetada para suportar as condições mais exigentes. Sua estrutura compacta e durável é ideal para ambientes laboratoriais e industriais que requerem equipamentos confiáveis e de longa vida útil.- Operação Silenciosa e Segura: Com baixo nível de ruído e branda elevação de temperatura, a TDZ5-3215 é ideal para ambientes onde o silêncio e a precisão são cruciais. O sistema de segurança impede o funcionamento da centrífuga se a tampa estiver aberta ou mal fechada, proporcionando tranquilidade durante as operações.- Eficiência Energética e Econômica: Além de seu desempenho superior, a linha de centrífugas Centrilab é conhecida por sua economia operacional. O motor sem escovas reduz a necessidade de manutenção, enquanto a operação silenciosa e eficiente contribui para a economia de energia, tornando-as uma escolha inteligente para laboratórios que buscam otimizar custos. <p>Aplicações Versáteis:</p> <ul style="list-style-type: none">- Separação de Plasma e Soro: Ideal para análises bioquímicas e hematológicas em laboratórios clínicos. Processamento de Componentes Sanguíneos: Essencial para bancos de sangue e centros de pesquisa em biotecnologia.- Aplicações Estéticas e Médicas: Perfeita para procedimentos de PRP (Plasma Rico em Plaquetas) e Lipofilling, além de outras técnicas avançadas de medicina regenerativa.- Pesquisa Científica e Indústrias Farmacêuticas: Adequada para uma ampla gama de processos que requerem alta capacidade e precisão. <p>Dados técnicos</p> <p>Modelo: TDZ5-3215</p>	UN	1,00	14.877,00	14.877,00
---	--	----	------	-----------	-----------

*Capacidade máxima: 32x15ml
Velocidade máxima (r/min): 4000
Máxima RCF (xg): 2810
Precisão de velocidade: ±50r/min
Tempo de execução: 0-99h59min
Programas de Operação: 20
Alimentação: AC220V 50/60Hz
Potência Total: 450W
Nível de ruído: ?65dB
Dimensões(LxCxA): 600x540x360mm
Peso: 35Kg*

*Marca: Centrilab
Modelo: TDZ5-3215
Registro ANVISA: 80633180005
Procedência: China*

TOTAL	23,00	51.809,00
--------------	--------------	------------------

PRODUTOS: 51.809,00

TOTAL: R\$ 51.809,00

TRANSPORTADORA

FRETE INCLUSO (CIF)

OBSERVAÇÕES

DADOS PARA PAGAMENTO:

BANCO: SANTANDER (033)

AGÊNCIA: 3444

CONTA CORRENTE: 13009390-0

DECLARAÇÕES:

Declaramos para os fins de direito, na qualidade de proponente do processo de compras da cotação prévia e convênio supracitado, que:

- a) Não fomos declarados inidôneos para licitar ou contratar com o Poder Público, em qualquer de suas esferas;
- b) Declaramos inexistência de fatos impeditivos para contratar com o poder público, ou suspensão do direito de contratar com administração federal; declaração de inexistência de fatos impeditivos.
- c) Nos termos da Lei Federal nº. 6.544/89, nos encontramos em situação regular perante o Ministério do Trabalho, no que se refere à observância do disposto no inciso XXXIII do artigo 7º da Constituição Federal;
- d) Nos termos do inciso V do art. 27 da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos, sob nenhuma hipótese
- e) Cumprimos plenamente os requisitos de habilitação exigidos no respectivo Edital;
- f) Disporemos, caso declarados homologados do objeto cotado, de aparelhamento e pessoal técnico adequado e qualificado para a prestação dos serviços, com assistência técnica no local designado pelo órgão, no período de garantia solicitado no edital.
- g) Recebemos os documentos e tomamos conhecimento de todas as informações e condições locais para o cumprimento das obrigações objeto do edital.
- h) Nos comprometemos a substituir o equipamento entregue caso esteja fora da especificação da proposta.
- i) Conforme determinação do Ministério da Saúde, Art. 24 §2º da RESOLUÇÃO DA DIRETORIA COLEGIADA – RDC Nº 15, DE 28 DE MARÇO DE 2014, os produtos ofertados por esta empresa estão ISENTOS de apresentação de BPF, por enquadrarem-se nas classes I e II determinados pela própria agência reguladora Agência Nacional de Vigilância Sanitária – ANVISA.
Art. 24 §2º A Anvisa não emitirá CBPF para produtos para saúde enquadrados nas classes I e II.” (NR)
- j) Garantimos que peças de reposição para os equipamentos estarão disponíveis pelo prazo mínimo de 5 (cinco) anos.

Atenciosamente,

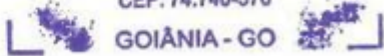

MAIS ÉTICA COMERCIAL EIRELI
CNPJ: 29.795.338/0001-69

Jaqueleine Carneiro de Mendonça Amorim
Diretora Administrativa
CPF 973.638.121-87
RG 3790847 DGPC – GO

29.795.338/0001-69

MAIS ÉTICA COMÉRCIAL EIRELI

Rua AP2 n° 129 Qd. 05 Lt. 15
Conjunto Residencial Aruanã III
CEP: 74.740-370

 GOIÂNIA - GO

Assinatura do cliente

Orçamento emitido no GestãoClick – www.gestaoclick.com.br