



Relatório de Cotação: RC 123034 - Equipamentos Laboratório Central

Pesquisa realizada entre 29/04/2025 13:14:44 e 29/04/2025 14:30:07

Relatório gerado no dia 29/04/2025 14:40:07 (IP: 177.99.196.238)

Em conformidade com a Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133).

Método Matemático Aplicado: Média Aritmética dos preços obtidos - Preço calculado com base na média aritmética de todos os preços selecionados pelo usuário para aquele determinado Item.

Conforme Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133), no Artigo 3º, "A pesquisa de preços será materializada em documento que conterá: INC V-Método matemático aplicado para a definição do valor estimado."

Item 1: 002.108.0005-4 - MEDIDOR DE CONDUTIVIDADE - CONDUTIVIMETRO (DE BANCADA)

Descrição: Especificação: - Tela gráfica de fácil leitura com iluminação de fundo (retroiluminado) - Interface multilíngua que suporta inglês, espanhol, francês, italiano, alemão e chinês. - Função AUTO-READ: trava a leitura estável na sua tela e alerta de indicador pronto quando as leituras estão estáveis. - Constante da célula de condutividade selecionável. - Leituras de TDS, curvas lineares ou ISO/EN 27888. - Memória não volátil com capacidade para até 2000 medições, com data e hora. - Armazenamento de 10 métodos para procedimentos customizados. - Incorporação de um sistema de agitação e executa o controle da agitação em 5 estágios. - Transfere dados facilmente e mantém o software do aparelho atualizado com as portas USB ou RS-232. - Suporte de eletrodo inclusivo. - Compensação automática de temperatura (ATC) - Alimentação com fonte de energia AC adaptador de energia inclusivo, ou através de 4 pilhas AA fornecidas separadamente. - Grau de proteção IP-54. - Garantia de 3 anos Condutividade: - Faixa de medição: 0.001 µS to 3000 mS - Resolução: 0.001 µS - Precisão: 0.5 % - Temperatura de referência: 5, 10, 15, 20, 25 °C - Compensação de temperatura: Linear (0 a 10.0 %/°C), nLn, nLFu, USP/EP - Constante de células compatíveis: 0.001 a 199.9 - Processo de calibração direto e aceita qualquer valor de padrão - Pontos de calibração: até 5 pontos Célula de condutividade - Célula robusta com 4-eletrodos para uso em campo e laboratório. - Construída com sonda de temperatura incorporada, realiza compensação de temperatura. - Constante da célula: 0,475 cm⁻¹ - Dimensões: 15 mm de diâmetro e 120 mm de comprimento - Material: Epoxy e grafite - Faixa recomendada de aplicação: 1 microS/cm a 200 mS/cm Imersão Min./M x: 35 mm/é prova d' agua Cabo :MINIDIN com 1,5 metro Resistividade: - Faixa de medição: ohm to 100 meg-ohm - Resolução: 2 ohms-cm - Precisão: 0.5 % Salinidade: - Modo: salinidade prática ou água do mar natural - Faixa de medição: 0.01 a 80.0 ppt NaCl equivalente / 0.01 a 42 ppt água do mar - Resolução: 0,01 - Precisão: +/- 0,1 TDS: - Faixa de medição: 1 a 200 ppt - Resolução: 4 dígitos - Precisão: +/- 0,5% - Fator medição TDS: Linear, 0,01 a 10,0% Temperatura: - Resolução: 0,1 - Precisão: +/- 0,1 - Calibração: 1 ponto - Entradas: Conexão célula condutividade 8-pin mini-DIN - Saídas: RS232 e USB Calibração: Ponto a calibrar (µS) Tolerância = (Erro + Incerteza expandida) Max 1 0,05 µS 5 0,1 µS 100 20 µS 500 20 µS 1000 50 µS A calibração só poderá ser realizada por laboratório com situação ativa no Sistema de consulta a escopos de acreditação dos laboratórios de calibração e ensaios acreditados (Rede Brasileira de Calibração – RBC). O grupo de serviços de calibração, oferecidos pelo laboratório, bem como a faixa, devem atender as especificações de cada equipamento.

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	TOTAL
1 / 1	1	R\$ 5.663,17 (un)	-	R\$ 5.663,17	R\$ 5.663,17

Preço Compras Governamentais	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE	11370658000101-1-000013/2024	31/10/2024	R\$ 5.663,17
Valor Unitário				R\$ 5.663,17

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 5.663,17

Média dos Preços Obtidos: R\$ 5.663,17



Relatório gerado no dia 29/04/2025 14:40:07 (IP: 177.99.196.238)

Código Validação: D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%2bdccqHU8nPtm6WA%3d%3d

<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%252bdccqHU8nPtm6WA%253d%253d>

Item 2: TERMOMETRO DIGITAL (-26 A 250°C) PARA FORNO

Descrição: - Alarme de temperatura; - Alarme para o fim de tempo do timer; - Sonda em aço inox 304; - Suporte para posicionamento horizontal, e magnético para fixação em superfícies metálicas. - Faixa de Medição: -26°C a 250°C; - Resolução: 1°C; - Exatidão: ± 1°C (0°C a 100°C); ± 2°C (-20°C a -1°C e 101°C a 150°C) ± 4°C (-26°C a -21°C) ± 5% (151°C a 250°C); - Comprimento do Cabo da Sonda de Temperatura: 1 metro; - Tamanho da Sonda: 15 cm x Ø 4mm; Dimensões: 65 x 20 x 71 mm; - Alimentação: 1 pilha AAA, Finalidade: controle de temperatura da estufa de esterilização e secagem EST-01 (IT-12 e auditoria externa NC no 17). Referência: Termômetro Culinário Digital Para Forno marca Incoterm. Cód.51571922. O termômetro deverá apresentar calibração RBC A calibração deverá ser realizada por laboratórios de calibração e ensaios acreditados (Rede Brasileira de Calibração – RBC e Rede Brasileira de Laboratórios de Ensaio – RBLE). O certificado deverá ser emitido conforme descrição da NBR ISO 17025. Acompanhando cada certificado deverá ser disponibilizado um selo de calibração para cada equipamento, constando identificação do mesmo, do certificado de calibração e símbolo do Inmetro. Ponto a calibrar (°C) - 175 Tolerância (°C) (Incerteza expandida) Max =5

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	TOTAL
0 / 0	3	R\$ 0,00 (un)	-	R\$ 0,00	R\$ 0,00

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Item 3: ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM

Descrição: Câmara interna confeccionada em chapa de aço inox AISI 304 - Estrutura externa em chapa de aço inox AISI 430 escovado com pintura eletrostática a pó de alta fixação. - Isolação térmica em lã de rocha - Porta com abertura lateral (direita para a esquerda) - Porta com guarnição de silicone que proporciona uma excelente vedação da câmara interna e puxador em toda sua extensão. - Para instalação em bancada, com estrutura montada sobre 04 pés niveladores - Regulador de ar na parte lateral da estufa com orifício para acomodação de termômetro de inspeção - Sistema de controle de temperatura composto por um controlador e indicador digital microprocessado de 4 dígitos com sistema PID, sensibilidade de ± 0,1 °C - Relé de estado sólido - Sensor tipo pt100, para trabalhos com temperaturas reguláveis entre 50 à 300 °C. - Circulação de ar forçado por meio de motor elétrico conjugado com uma hélice em aço inox e eixo em alumínio acionada pela chave de aquecimento para garantir uniformidade de temperatura em toda câmara. - Chave geral de Liga/Desliga - Cabo de energia trifilar com aterramento, dupla isolação, NBR NM 243 e NBR 14136; - Faixa de Utilização: 50 à 300 °C - Potência de Aquecimento: 2.000 W - Alimentação: 220 V / 60 Hz -abilidade Máxima de Temperatura: ±1 °C @ 105 °C @ 50 mm das paredes - Medidas internas em (mm) aproximadas: L= 500 x P= 400 x A= 500 (mínimo 100 litros); - Medidas externas em (mm) aproximadas: L= 830 x P=730 x A= 770; - Volume interno mínimo: 100 litros - Peso bruto aproximado: 40 kg Acompanha: manual de instruções, 01 bandeja confeccionada em aço inox e cabo de alimentação. Finalidade do Equipamento: Utilização para análises e preparos no Laboratório de Físico-Química. Referência: Estufa de Esterilização e Secagem Mod. V 111-4 - Faixa de Utilização 50 à 300°C, similar ou de melhor qualidade.

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	TOTAL
0 / 0	1	R\$ 0,00 (un)	-	R\$ 0,00	R\$ 0,00

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Item 4: REFRIGERADOR P/ ANALISES

Descrição: Especificação: - Dimensões (cm): 195A x 75L x 85P - Faixa de temperatura: +2°C a +8°C - Capacidade: 430 litros úteis - Equipamento vertical, de formato externo e interno retangular, desenvolvido especificamente para a guarda científica. - Refrigeração por compressor hermético, selado, de baixo consumo de energia, com sistema de circulação forçado de ar interno, garantindo uma maior homogeneidade na temperatura interna. - Degelo automático seco com evaporação de condensado sem trabalho adicional. - Câmara interna em aço inoxidável para longa vida útil e perfeita assepsia. - Quatro prateleiras removíveis e ajustáveis fabricadas em aço inoxidável. - Porta de vidro triplo tipo "no fog" ou "cega" por acesso vertical. - Isolamento térmico mínimo de 70 mm nas paredes em poliuretano injetado expandido livre de CFC. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Iluminação interna temporizada em LED de alta capacidade e vida útil, acionamento na abertura da porta ou externamente direto no painel com tempo programável pelo usuário. - Painel de comandos e controles frontal superior de fácil acesso, com sistema microprocessado pelo display em LCD ou LED, programável de 2°C a 8°C com temperatura controlada automaticamente a 4°C por solução diatérmica. - Alarme visual e sonoro dotado de bateria recarregável para registros de eventos de máxima e mínima temperatura, falta de energia, porta aberta e/ou ausência do pen drive diretamente no painel. - Silenciador do alarme sonoro de apenas um toque. - Acesso do usuário ao ajuste de parâmetros através de senha diretamente no display. - Sistema de redundância elétrico/eletrolétrico garantindo perfeito funcionamento do equipamento. - Sistema de bateria para acionamento dos alarmes na falta de energia. - Chave geral de energia – liga/desliga. - Equipamento disponível em 110 volts, 50Hz. - Sistema de auto check das funções eletrônicas programadas. - Registro na ANVISA classe II, com certificações de qualidade ISO 13485, FDA ou CE. - Manual do usuário em Português. Finalidade do equipamento: guarda de amostras para análises físico-químicas. Referencia: RC 430D – Indrel.

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	TOTAL
0 / 0	1	R\$ 0,00 (un)	-	R\$ 0,00	R\$ 0,00



Relatório gerado no dia 29/04/2025 14:40:07 (IP: 177.99.196.238)

Código Validação: D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%2bdccqHU8nPtm6WA%3d%3d

<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%252bdccqHU8nPtm6WA%253d%253d>

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Item 5: BANHO MARIA

Descrição: Tanque com capacidade de 20-30 litros - Altura Mínima 20 centímetros (profundidade, livre para uso) - Cuba interna em aço inox AISI 304 - Temperatura de trabalho: Ambiente +5°C até 100°C - Ajuste de velocidade – 20 a 200 rpm - Entrada e saída de água – dreno - Grade interna em aço inox para proteção da resistência - Chave liga/desliga - Sistema e fusível de segurança incluso - Cabo de alimentação elétrica com plug de três pinos - Voltagem: 110v ou 220V - Controle microprocessado de sistema PID com sensor PT100; - Precisão termostática de ± 0,1° C; - Uniformidade de ± 1,0 ° C; - Variação de leitura de ± 0,1° C;

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	TOTAL
0 / 0	1	R\$ 0,00 (un)	-	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 0,00					
Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00					

Item 6: EXTRATOR DE OLEOS E GRAXAS (TIPO SOXHLET)

Descrição: Extração e recuperação: Extrator/recuperador acoplado com condensador tipo serpentina, constituídos em vidro borossilicato, haste de imersão para movimentação do cesto com amostra, sistema de trava em teflon para recuperação do solvente e proteção em acrílico contra circulação de ar no extrator - Gabinete construído em aço inox AISI 304 polido; - Temperatura: Ambiente +7°C a 200°C; - Controle de temperatura digital microprocessado com sistema PID e sensor: Tipo "J"; - Precisão de controle: ± 1°C; - Segurança: Resistência blindada evitando contato com os solventes; - Dimensões: L = 690 x P = 215 x A = 900 mm; - Peso: 20 -30 kg; - Potência: mínimo 1400 Watts; - Tensão: 220 Volts; - Capacidade: 8 reboilers; - Compatível com tubos Reboiler de vidro borossilicato com capacidade de 190 ml com junta côncava esmerilhada; - Proteção em acrílico tanto para segurança do analista e para evitar que correntes de ar interfiram no ambiente no processo. - Acompanha: - 8 peças de cestos em aço inoxidável AISI 304, para acomodação de 8 cartuchos de celulose; - 8 conjuntos extratores/recuperadores, com junta côncava, controle de retorno do solvente com registro stop flow; - 8 reboiler de vidro borossilicato com capacidade de 190 ml com junta; - 8 condensadores tipo serpentina, instalado na parte superior dos recuperadores, com junta côncava; - 2 fusíveis; - Manual de instruções.

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	TOTAL
0 / 0	1	R\$ 0,00 (un)	-	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 0,00					
Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00					

Item 7: BOMBA DE VACUO

Descrição: Bomba de vácuo tipo centrifuga (de paletas) de funcionamento contínuo, lubrificada à óleo. Aplicação: filtrações, aspirações, dessecadores, etc.; Com regulador de pressão e de vácuo, manômetro e vacuômetro graduados , chave liga-desliga, alça para transporte, pés de borracha, filtro de entrada com lubrificador de óleo contra partículas ou pequenas quantidades de líquido; Vácuo absoluto: 40mbar; Vácuo relativo: 730mmHg (28,5 pol/Hg); Pressão útil : 1 kgf / cm² (14,5 psi); Vazão de ar livre : 37 Litros/min (1,3 cfm); Ruído: 60 a 70 dB à 1m de distância; Entrada e saída dos gases: Ø 1/4; Tensão: 115 ou 230 V; Frequência : 50-60 Hz; Potência : 0,123 kW; Peso: 9Kg; Dimensões (Larg. x Prof. x Alt.) : 20x31x20 cm; Grau de proteção IP 55; Acompanha 350 mL de óleo lubrax TAC 3 – 10 W para lubrificação. Quantidade: 2 unidades Finalidade do equipamento: procedimentos variados de físico-química. Referência: Fisatom 820.

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	TOTAL
0 / 0	2	R\$ 0,00 (un)	-	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 0,00					
Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00					

Item 8: ELETRODO COMBINADO DE PH

Descrição: Tipo: Escoamento barreira iônica; pH: 0 à 14; Temperatura (°C): 0 à 100; Junção: Cerâmica pontual; Sistema de Referência: Ag/AgCl; Eletrólito: 3 M KCl Haste (mm): 108; Material do Corpo: Vidro; Aplicação: Meios aquosos em geral, sucos de frutas, cervejas, leite, produtos químicos fotográficos e solos

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	TOTAL
0 / 0	5	R\$ 0,00 (un)	-	R\$ 0,00	R\$ 0,00
Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 0,00					
Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00					



Relatório gerado no dia 29/04/2025 14:40:07 (IP: 177.99.196.238)

Código Validação: D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%2bdccqHU8nPtm6WA%3d%3d

<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%252bdccqHU8nPtm6WA%253d%253d>

Item 9: MEDIDOR PORTATIL PARA pH/EC/TDS

Descrição: - Sonda multiparamétrica projetado para medições de pH, condutividade (EC), sólidos totais dissolvidos (TDS), e temperatura com uma única sonda. - Medidor é à prova d'água com selo IP67 de resistência. - Compensação Automática de temperatura. - Calibração Automática em um ou dois pontos. pH - Faixa de pH: 0,00 a 14,00 pH. - Resolução de pH: 0,01 pH. - Precisão de pH: ±0,01 pH. - Calibração de pH: Automática, em um ou dois pontos com 2 sets de padrões de calibração (pH 4,01 / 7,01 / 10,01 or pH 4,01 / 6,86 / 9,18). Condutividade - Faixa de Condutividade: 0,00 a 20,00 mS/cm. - Resolução de Condutividade: ±0,01 mS/cm. - Precisão de Condutividade: ±2% F.S. Sólidos Dissolvidos Totais - Faixa de TDS: 0,00 a 10,00 g/L. - Resolução de TDS: 0,01 g/L. - Precisão de TDS: ±2% F.S. Sólidos Dissolvidos Totais - Faixa de Temperatura: 0,0 a 60,0°C - Resolução de Temperatura: 0,1°C - Precisão de Temperatura: ±1°C - Calibração de EC/TDS: Automática, um ponto em: 6,44 ppt, 9,02 ppt ou 12880 µS/cm - Fator de Conversão de TDS: 0,45 a 1,00 - Sonda: corpo em PVC, sonda multiparamétrica pré-amplificada com sensor de temperatura interno, conector DIN e cabo de 1m. - Tipo de Bateria: 1,5V (3) AAA com desligamento automático. - Ambiente: 0 a 50°C - Peso Aproximado: 200 g (7,2 oz.) - Conteúdo: Cada medidor acompanha uma sonda, caso rígida de transporte e manual de instruções. Acompanha: manual de instruções, 01 sonda e caso rígido de transporte. Referência: HI991301 Medidor Portátil à prova d'água para pH/EC/TDS - Faixa Alta

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	TOTAL
0 / 0	5	R\$ 0,00 (un)	-	R\$ 0,00	R\$ 0,00

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Item 10: ESTUFA BACTERIOLÓGICA

Descrição: - Construção robusta, câmara interna confeccionada em chapa de aço inox 430, - Câmara confeccionada em chapa de aço com pintura eletrostática a pó de alta fixação, - Partes metálicas com tratamento anti-corrosivo; - Três prateleiras internas removíveis; - Divisórias em aço inox com cantos arredondados; próprias para acomodação de bandejas - Para instalação em bancada, com estrutura montada sobre 04 pés niveladores - Porta com abertura lateral, com guarnição magnética para vedação e puxador - Porta interna envidraçada com estrutura metálica; - Porta externa com fechamento em silicone; - Faixa de trabalho: 10-15°C até 60-70°C; - Controlador e indicador digital microprocessado de 4 dígitos com sistema pid, sensibilidade de ± 0,1°C - Relé sólido - Sensor tipo pt100, para faixas de trabalho de 20 à 60°C - Controlador de temperatura microprocessado digital PID; - Circulação de ar forçada através de micro ventilador proporcionando uma variação de temperatura em torno do ajuste de no máximo 0,5°C; - Faixas de trabalho de 20 à 60°C - Parte superior da estufa com regulador de ar com orifício para acomodação de termômetro de inspeção. - Homogeneidade da temperatura na câmara interna da estufa em ± 0,5°C, na temperatura de 35°C. - Câmara interna com capacidade mínima de 180 litros - Medidas internas mínimas: L=60 x P=60 x A=50 cm; - Chave geral de Liga/Desliga - Potência de aquecimento: 800w - Instabilidade máxima de temperatura: ±0,1°C à 50 mm das paredes - Alimentação: 110 V ou 220 V; - Acompanha: manual de instruções, 01 bandeja confecionada em aço inox e cabo de alimentação. - Finalidade do equipamento: Utilização para incubação de material bacteriológico. Referência: Estufa para cultura bacteriologia refrigerada por compressor hermético mod. VECB-RCH100-6 novo modelo - faixa de utilização 20 à 60 °C, similar ou de melhor qualidade.

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	TOTAL
0 / 0	1	R\$ 0,00 (un)	-	R\$ 0,00	R\$ 0,00

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Item 11: CAMARA ESCURA UV PARA ANALISE ULTRAVIOLETA

Descrição: Gabinete construído em aço 1020 com proteção anticorrosiva e pintura eletrostática epóxi; - Abertura lateral - Câmara interna construída em aço 1020 com proteção anticorrosiva e pintura eletrostática epóxi na cor preta para proporcionar alto contraste nas visualizações; - Lâmpadas emissoras de raios (ultravioleta): 1 lâmpada com comprimento de onda de 254 nm e 1 lâmpada com comprimento de onda de 365 nm; - Possui óculos (visor) flexível, com filtro de proteção; - Interruptores com LED indicativo da operação; - Cabo de alimentação da lanterna antichamas com plug 2P + T (conforme norma ABNT NBR 6147); - Vida útil da lâmpada de aproximadamente 2000 horas; - Dimensões aproximadas: Externa: L=400 x P=300 x A=200 mm; - Garantia: 12 Meses - Voltagem: BIVOLT

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	TOTAL
1 / 1	1	R\$ 2.450,00 (un)	-	R\$ 2.450,00	R\$ 2.450,00

Preço Público	Órgão Público	Identificação	Data Licitação	Preço
1	SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE NOVA GUARITA/MT	115723	12/12/2024	R\$ 2.450,00
Valor Unitário				R\$ 2.450,00

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 2.450,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 2.450,00



Relatório gerado no dia 29/04/2025 14:40:07 (IP: 177.99.196.238)

Código Validação: D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%2bdccqHU8nPtm6WA%3d%3d

<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%252bdccqHU8nPtm6WA%253d%253d>

Item 12: CAMERA PARA MICROSCOPIO INVERTIDO

Descrição: Câmera fotográfica digital colorida para microscópio invertido compatível com microscópio Zeiss Axiovert 40 CFL - Sensor colorido de no mínimo 5 Megapixels - Resolução do Pixel de no mínimo 3,45 µm - Faixa dinâmica de 1:25.000 no modo de alta faixa dinâmica (HDR) - Modos de imagem coloridos e preto e branco - Entradas pelo menos USB - Sistemas operacionais compatíveis: Windows, Linux ou MAC - Com Software operacional de uso livre Referência: Axiocam 705 colorido – Zeiss; Axiocam 208 cores – Zeiss

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	TOTAL
0 / 0	1	R\$ 0,00 (un)	-	R\$ 0,00	R\$ 0,00

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Item 13: MAQUINA DE GELO

Descrição: Máquina de gelo profissional. - Porta para remoção de gelo. - Saída de ar. - Drenagem de água. - Entrada de água para abastecimento. - Capacidade: Produz até 45kg de gelo em 24 horas. - Capacidade de armazenamento: mínima de 13 kg - Produção rápida: Primeiros cubos prontos em no máximo 20 minuto s. - Gelo: Permite dois tamanhos de gelo (pequeno e grande). - Conexão: máquina pode ser conectada direto à rede de água. Deve acompanhar kit de instalação. - Painel de Controle: Com painel de controle em led, com indicador de cesto e reservatório de gelo cheio, temporizador, necessidade de abastecimento de água e indicação de limpeza. - Sistema: compressor de alta potência certificado, gás refrigerante R134A. - Material: Aço Inox - Dimensões aproximadas: A: 78 cm x L: 51 cm x P: 45 cm - Peso: aproximadamente 29 Kg - Garantia: 12 Meses - Voltagem: 110 V Acompanha: 1 pá para coletar o gelo, 1 mangueira para abastecimento o de água, 1 mangueira de drenagem de água. Referência: Máquina de gelo Polar Profissional – Ice Maker – 45kg/dia – NI4000A / NI4000B, similar ou melhor qualidade.

PREÇOS / PROPOSTAS	QUANTIDADE	PREÇO ESTIMADO	PERCENTUAL	PREÇO EST. CALCULADO	TOTAL
0 / 0	1	R\$ 0,00 (un)	-	R\$ 0,00	R\$ 0,00

Mediana dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Valor Global: R\$ 8.113,17

Detalhamento dos Itens



Relatório gerado no dia 29/04/2025 14:40:07 (IP: 177.99.196.238)

Código Validação: D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%2bdcccqHU8nPtm6WA%3d%3d

<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%252bdcccqHU8nPtm6WA%253d%253d>

Preço Estimado: R\$ 5.663,17 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 5.663,17

Média dos Preços Obtidos: R\$ 5.663,17

Quantidade	Descrição	Observação
1 pç	Especificação: - Tela gráfica de fácil leitura com iluminação de fundo (retroiluminado) - Interface multilíngua que suporta inglês, espanhol, francês, italiano, alemão e chinês. - Função AUTO-READ: trava a leitura estável na sua tela e alerta de indicador pronto quando as leituras estão estabelecidas. - Constante da célula de condutividade selecionável. - Leituras de TDS, curvas lineares ou ISO/EN 27888. - Memória não volátil com capacidade para até 2000 medições, com data e hora. - Armazenamento de 10 métodos para procedimentos customizados. - Incorporação de um sistema de agitação e executa o controle da agitação em 5 estágios. - Transfere dados facilmente e mantém o software do aparelho atualizado com as portas USB ou RS-232. - Suporte de eletrodo incluso. - Compensação automática de temperatura (ATC) - Alimentação com fonte de energia AC adaptador de energia incluso, ou através de 4 pilhas AA fornecidas separadamente. - Grau de proteção IP-54. - Garantia de 3 anos Condutividade: - Faixa de medição: 0.001 µS to 3000 mS - Resolução: 0.001 µS - Precisão: 0.5 % - Temperatura de referência: 5, 10, 15, 20, 25 °C - Compensação de temperatura: Linear (0 a 10.0 %/°C), nLn, nLFu, USP/EP - Constante de células compatíveis: 0.001 a 199.9 - Processo de calibração direto e aceita qualquer valor de padrão - Pontos de calibração: até 5 pontos Célula de condutividade - Célula robusta com 4-eletrodos para uso em campo e laboratório. - Construída com sonda de temperatura incorporada, realiza compensação de temperatura. - Constante da célula: 0,475 cm-1 - Dimensões: 15 mm de diâmetro e 120 mm de comprimento - Material: Epoxy e grafite - Faixa recomendada de aplicação: 1 micro S/cm a 200 mS/cm Imersão Min./M x: 35 mm/é prova d'gua Cabo :MINIDIN com 1,5 metro Resistividade: - Faixa de medição: ohm to 100 m eg-ohm - Resolução: 2 ohms-cm - Precisão: 0.5 % Salinidade: - Modo: salinidade prática ou água do mar natural - Faixa de medição: 0.01 a 80.0 ppt NaCl equivalente / 0.01 a 42 ppt água do mar - Resolução: 0,01 - Precisão: +/- 0,1 TDS: - Faixa de medição: 1 a 200 ppt - Resolução: 4 digitos - Precisão: +/- 0,5% - Fator medição TDS: Linear, 0,01 a 10,0% Temperatura: - Resolução: 0,1 - Precisão: +/- 0,1 - Calibração: 1 ponto - Entradas: Conexão célula condutividade 8-pin mini-DIN - Saídas: RS232 e USB Calibração: Ponto a calibrar (µS) Tolerância = (Erro + Incerteza expandida) Max 1 0,05 µS 5 0,1 µS 100 20 µS 500 20 µS 1000 50 µS A calibração só poderá ser realizada por laboratório com situação ativa no Sistema de consulta a escopos de acreditação dos laboratórios de calibração e ensaios acreditados (Rede Brasileira de Calibração – RBC). O grupo de serviços de calibração, oferecidos pelo laboratório, bem como a faixa, devem atender as especificações de cada equipamento.	

Preço (Compras Governamentais) 1: Média das 3 Melhores Propostas Finais**R\$ 5.663,17**

Inc. I Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

Órgão: FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE	Data: 31/10/2024 09:30
Objeto: [LICITANET] - Aquisição de materiais médico-hospitalares, a fim de atender as necessidades específicas e estratégicas relacionadas à saúde pública e ao fortalecimento da atenção primária no município de São Cristóvão/SE.	Modalidade: Pregão - Eletrônico
Descrição: CONDUTIVÍMETRO (MEDIDOR DE CONDUTIVIDADE) DE BANCADA,CAPAZ DE MEDIR CONDUTIVIDADE EM ÁGUA (S/CM), ÁLCOOL (S/M) - CONDUTIVÍMETRO (MEDIDOR DE CONDUTIVIDADE) DE BANCADA,CAPAZ DE MEDIR CONDUTIVIDADE EM ÁGUA (S/CM), ÁLCOOL (S/M)	SRP: SIM
	Identificação: 11370658000101-1-000013/2024
	Lote/Item: 1/4894345
	Ata: N/A
	Homologação: 18/11/2024 00:00
	Fonte: https://www.gov.br/pnccp/pt-br
	Quantidade: 1
	Unidade: UND
	UF: SE

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
43.286.062/0001-14	INFINITA COMERCIO E SERVICOS LTDA *VENCEDOR*	R\$ 5.663,17

Marca:
Fabricante: Fabricante não informado
Modelo:
Descrição: Descrição não informada

Estado: SE	Cidade: Aracaju	Endereço: R ASCENDINO ANGELO DOS REIS, 13	Nome de Contato: ACELINO	Telefone: (79) 9148-4881	Email: licitacao@infinitacomercio.com.br
-------------------	------------------------	--	---------------------------------	---------------------------------	---



Relatório gerado no dia 29/04/2025 14:40:07 (IP: 177.99.196.238)
 Código Validação: D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%2bdccqHU8nPtm6WA%3d%3d
<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%252bdccqHU8nPtm6WA%253d%253d>

Item 2: TERMOMETRO DIGITAL (-26 A 250°C) PARA FORNO

Quantidade	Descrição	Observação
3 pç	- Alarme de temperatura; - Alarme para o fim de tempo do timer; - Sonda em aço inox 304; - Suporte para posicionamento horizontal, e magnético para fixação em superfícies metálicas. - Faixa de Medição: -26°C a 250°C; - Resolução: 1°C; - Exatidão: ± 1°C (0°C a 100°C); ± 2°C (-20°C a -1°C e 101°C a 150°C) ± 4°C (-26°C a -21°C) ± 5% (151°C a 250°C); - Comprimento do Cabo da Sonda de Temperatura: 1 metro; - Tamanho da Sonda: 15 cm x ø 4mm; Dimensões: 65 x 20 x 71 mm; - Alimentação: 1 pilha AAA, Finalidade: controle de temperatura da estufa de esterilização e secagem EST-01 (IT-12 e auditoria externa NC no 17). Referência: Termômetro Culinário Digital Para Forno marca Incoterm. Cód.5157 1922. O termômetro deverá apresentar calibração RBC A calibração deverá ser realizada por laboratórios de calibração e ensaios acreditados (Rede Brasileira de Calibração – RBC e Rede Brasileira de Laboratórios de Ensaio – RBLE). O certificado deverá ser emitido conforme descrição da NBR ISO 17025. Acompanhando cada certificado deverá ser disponibilizado um selo de calibração para cada equipamento, constando identificação do mesmo, do certificado de calibração e símbolo do Inmetro. Ponto a calibrar (°C) - 175 Tolerância (°C) (Incerteza expandida) Max = 5	

Item 3: ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM

Quantidade	Descrição	Observação
1 pç	Câmara interna confeccionada em chapa de aço inox AISI 304 - Estrutura externa em chapa de aço inox AISI 430 escovado com pintura eletrotática a pó de alta fixação. - Isolação térmica em lã de rocha - Porta com abertura lateral (direita para a esquerda) - Porta com guarnição de silicone que proporciona uma excelente vedação da câmara interna e puxador em toda sua extensão. - Para instalação em bancada, com estrutura montada sobre 04 pés niveladores - Regulador de ar na parte lateral da estufa com orifício para acomodação de termômetro de inspeção - Sistema de controle de temperatura composto por um controlador e indicador digital microprocessado de 4 dígitos com sistema PID, sensibilidade de ± 0,1 °C - Relé de estado sólido - Sensor tipo pt100, para trabalhos com temperaturas reguláveis entre 50 à 300 °C. - Circulação de ar forçado por meio de motor elétrico conjugado com uma hélice em aço inox e eixo em alumínio acionada pela chave de aquecimento para garantir uniformidade de temperatura em toda câmara. - Chave geral de Liga/Desliga - Cabo de energia trifilar com aterramento, dupla isolamento, NBR NM 243 e NBR 14136; - Faixa de Utilização: 50 à 300 °C - Potência de Aquecimento: 2.000 W - Alimentação: 220 V / 60 Hz - Instabilidade Máxima de Temperatura: ±1 °C @ 105 °C @ 50 mm das paredes - Medidas internas em (mm) aproximadas: L= 500 x P= 400 x A= 500 (mínimo 100 litros); - Medidas externas em (mm) aproximadas: L= 830 x P=730 x A= 770; - Volume interno mínimo: 100 litros - Peso bruto aproximado: 40 kg Acompanha: manual de instruções, 01 bandeja confeccionada em aço inox e cabo de alimentação. Finalidade do Equipamento: Utilização para análises e preparos no Laboratório de Físico-Química. Referência: Estufa de Esterilização e Secagem Mod. V 111-4 - Faixa de Utilização 50 à 300°C, similar ou de melhor qualidade.	

Item 4: REFRIGERADOR P/ ANALISES

Quantidade	Descrição	Observação
1 Unidade	Especificação: - Dimensões (cm): 195A x 75L x 85P - Faixa de temperatura: +2°C a +8°C - Capacidade: 430 litros úteis - Equipamento vertical, de formato externo e interno retangular, desenvolvido especificamente para a guarda científica. - Refrigeração por compressor hermético, selado, de baixo consumo de energia, com sistema de circulação forçado de ar interno, garantindo uma maior homogeneidade na temperatura interna. - Degelo automático seco com evaporação de condensado sem trabalho adicional. - Câmara interna em aço inoxidável para longa vida útil e perfeita assepsia. - Quatro prateleiras removíveis e ajustáveis fabricadas em aço inoxidável. - Porta de vidro triplo tipo "no fog" ou "cega" por acesso vertical. - Isolamento térmico mínimo de 70 mm nas paredes em poliuretano injetado expandido livre de CFC. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Iluminação interna temporizada em LED de alta capacidade e vida útil, acionamento na abertura da porta ou externamente direto no painel com tempo programável pelo usuário. - Painel de comandos e controles frontal superior de fácil acesso, com sistema microprocessado pelo display em LCD ou LED, programável de 2°C a 8°C com temperatura controlada automaticamente a 4°C por solução diatérmica. - Alarme visual e sonoro dotado de bateria recarregável para registros de eventos de máxima e mínima temperatura, falta de energia, porta aberta e/ou ausência do pen drive diretamente no display. - Silenciador do alarme sonoro de apenas um toque. - Acesso do usuário ao ajuste de parâmetros através de senha diretamente no display. - Sistema de redundância elétrico/eletrolétrico garantindo perfeito funcionamento do equipamento. - Sistema de bateria para acionamento dos alarmes na falta de energia. - Chave geral de energia – liga de sinal. - Equipamento disponível em 110 volts, 50Hz. - Sistema de auto check das funções eletrônicas programadas. - Registro na ANVISA classe I e II, com certificações de qualidade ISO 13485, FDA ou CE. - Manual do usuário em Português. Finalidade do equipamento: guarda de amostras para análises físico-químicas. Referencia: RC 430D – Indrel.	



Relatório gerado no dia 29/04/2025 14:40:07 (IP: 177.99.196.238)
Código Validação: D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%2bdcccqHU8nPtm6WA%3d%3d

<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%252bdcccqHU8nPtm6WA%253d%253d>

Item 5: BANHO MARIA

Preço Estimado: R\$ 0,00 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 0,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Quantidade	Descrição	Observação
1 pç	Tanque com capacidade de 20-30 litros - Altura Mínima 20 centímetros (profundidade, livre para uso) - Cuba interna em aço inox AISI 304 - Temperatura de trabalho: Ambiente +5°C até 100°C - Ajuste de velocidade - 20 a 200 rpm - Entrada e saída de água - dreno - Grade interna em aço inox para proteção da resistência - Chave liga/desliga - Sistema e fusível de segurança incluso - Cabo de alimentação elétrica com plug de três pinos - Voltagem: 110v ou 220V - Controle microprocessado de sistema PID com sensor PT100; - Precisão termostática de ± 0,1°C; - Uniformidade de ± 1,0 °C; - Variação de leitura de ± 0,1°C;	

Item 6: EXTRATOR DE OLEOS E GRAXAS (TIPO SOXHLET)

Preço Estimado: R\$ 0,00 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 0,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Quantidade	Descrição	Observação
1 pç	Extração e recuperação: Extrator/recuperador acoplado com condensador tipo serpentina, constituídos em vidro borossilicato, haste de imersão para movimentação do cesto com amostra, sistema de trava em teflon para recuperação do solvente e proteção em acrílico contra circulação de ar no extrator - Gabinete construído em aço inox AISI 304 polido; - Temperatura: Ambiente +7°C a 200°C; - Controle de temperatura digital microprocessado com sistema PID e sensor: Tipo "J"; - Precisão de controle: ± 1°C; - Segurança: Resistência blindada evitando contato com os solventes; - Dimensões: L = 690 x P = 215 x A = 900 mm; - Peso: 20 -30 kg; - Potência: mínimo 1400 Watts; - Tensão: 220 Volts; - Capacidade: 8 reboilers; - Compatível com tubos Reboiler de vidro borossilicato com capacidade de 190 ml com junta côncica esmerilhada; - Proteção em acrílico tanto para segurança do analista e para evitar que correntes de ar interfiram no ambiente no processo. - Acompanha: - 8 peças de cestos em aço inoxidável AISI 304, para acomodação de 8 cartuchos de celulose; - 8 conjuntos extratores/recuperadores, com junta côncica, controle de retorno do solvente com registro stop flow; - 8 reboiler de vidro borossilicato com capacidade de 190 ml com junta; - 8 condensadores tipo serpentina, instalado na parte superior dos recuperadores, com junta côncica; - 2 fusíveis; - Manual de instruções.	

Item 7: BOMBA DE VACUO

Preço Estimado: R\$ 0,00 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 0,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Quantidade	Descrição	Observação
2 pç	Bomba de vácuo tipo centrifuga (de paletas) de funcionamento contínuo, lubrificada à óleo. Aplicação: filtrações, aspirações, dessecadores, etc.; Com regulador de pressão e de vácuo, manômetro e vacuômetro graduados , chave liga-desliga, alça para transporte, pés de borracha, filtro de entrada com lubrificador de óleo contra partículas ou pequenas quantidades de líquido; Vácuo absoluto: 40mbar; Vácuo relativo: 730mmHg (28,5 pol/Hg); Pressão útil : 1 kgf / cm2 (14,5 psi); Vazão de ar livre : 37 Litros/min (1,3 cfm); Ruido: 60 a 70 dB à 1m de distância; Entrada e saída dos gases: Ø 1/4; Tensão: 115 ou 230 V; Frequência : 50-60 Hz; Potência : 0,123 kW; Peso: 9Kg; Dimensões (Larg. x Prof. x Alt.) : 20x31x20 cm; Grau de proteção IP 55; Acompanha 350 mL de óleo lubrax TAC 3 – 10 W para lubrificação. Quantidade: 2 unidades Finalidade do equipamento: procedimentos variados de físico-química. Referência: Fisatom 820.	

Item 8: ELETRODO COMBINADO DE PH

Preço Estimado: R\$ 0,00 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 0,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Quantidade	Descrição	Observação
5 pç	Tipo: Escoamento barreira iônica; pH: 0 à 14; Temperatura (°C): 0 à 100; Junção: Cerâmica pontual; Sistema de Referência: Ag/AgCl; Eletrólito: 3M KCl Haste (mm): 108; Material do Corpo: Vidro; Aplicação: Meios aquosos em geral, sucos de frutas, cervejas, leite, produtos químicos fotográficos e solos	



Relatório gerado no dia 29/04/2025 14:40:07 (IP: 177.99.196.238)

Código Validação: D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%2bdccqHU8nPtm6WA%3d%3d

<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%252bdccqHU8nPtm6WA%253d%253d>

Item 9: MEDIDOR PORTATIL PARA pH/EC/TDS

Preço Estimado: R\$ 0,00 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 0,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Quantidade	Descrição	Observação
5 pç	- Sonda multiparamétrica projetado para medições de pH, condutividade (EC), sólidos totais dissolvidos (TDS), e temperatura com uma única sonda. - Medidor é à prova d'água com selo IP67 de resistência. - Compensação Automática de temperatura. - Calibração Automática em um ou dois pontos. pH - Faixa de pH: 0,00 a 14,00 pH. - Resolução de pH: 0,01 pH. - Precisão de pH: ±0,01 pH. - Calibração de pH: Automática, em um ou dois pontos com 2 sets de padrões de calibração (pH 4,01 / 7,01 / 10,01 or pH 4,01 / 6,86 / 9,18). Condutividade - Faixa de Condutividade: 0,00 a 20,00 mS/cm. - Resolução de Condutividade: 0,01 mS/cm. - Precisão de Condutividade: ±2% F.S. Sólidos Dissolvidos Totais - Faixa de TDS: 0,00 a 10,00 g/L. - Resolução de TDS: 0,01 g/L. - Precisão de TDS: ±2% F.S. Sólidos Dissolvidos Totais - Faixa de Temperatura: 0,0 a 60,0°C - Resolução de Temperatura: 0,1°C - Precisão de Temperatura: ±1°C - Calibração de EC/TDS: Automática, um ponto em: 6,44 ppt, 9,02 ppt ou 12880 µS/cm - Fator de Conversão de TDS: 0,45 a 1,00 - Sonda: corpo em PVC, sonda multiparamétrica pré-amplificada com sensor de temperatura interno, conector DIN e cabo de 1m. - Tipo de Bateria: 1,5V (3) AAA com desligamento automático. - Ambiente: 0 a 50°C - Peso: Aproximado: 200 g (7,2 oz.) - Conteúdo: Cada medidor acompanha uma sonda, case rígida de transporte e manual de instruções. Acompanha: manual de instruções, 01 sonda e case rígida de transporte. Referência: HI991301 Medidor Portátil à prova d'água para pH/EC/TDS - Faixa Alta	a

Item 10: ESTUFA BACTERIOLÓGICA

Preço Estimado: R\$ 0,00 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 0,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 0,00

Quantidade	Descrição	Observação
1 pç	- Construção robusta, câmara interna confeccionada em chapa de aço inox 430, - Câmara confeccionada em chapa de aço com pintura eletrostática a pó de alta fixação, - Partes metálicas com tratamento anti-corrosivo; - Três prateleiras internas removíveis; - Divisórias em aço inox com cantos arredondados; próprias para acomodação de bandejas - Para instalação em bancada, com estrutura montada sobre 04 pés niveladores - Porta com abertura lateral, com guarnição magnética para vedação e puxador - Porta interna envidraçada com estrutura metálica; - Porta externa com fechamento em silicone; - Faixa de trabalho: 10-15°C até 60-70°C; - Controlador e indicador digital microprocessado de 4 dígitos com sistema pid, sensibilidade de ± 0,1°C - Relé sólido - Sensor tipo pt100, para faixas de trabalho de 20 à 60°C - Controlador de temperatura microprocessado digital PID; - Circulação de ar forçada através de micro ventilador proporcionando uma variação de temperatura em torno do ajuste de no máximo 0,5°C; - Faixas de trabalho de 20 à 60°C - Parte superior da estufa com regulador de ar com orifício para acomodação de termômetro de inspeção. - Homogeneidade da temperatura na câmara interna da estufa em ± 0,5°C, na temperatura de 35°C. - Câmara interna com capacidade mínima de 180 litros - Medidas internas mínimas: L=60 x P=60 x A=50 cm; - Chave geral de Liga/Desliga - Potência de aquecimento: 800 w - Instabilidade máxima de temperatura: ±0,1°C à 50 mm das paredes - Alimentação: 110 V ou 220 V; - Acompanha: manual de instruções, 01 bandeja confeccionada em aço inox e cabo de alimentação. - Finalidade do equipamento: Utilização para incubação de material bacteriológico. Referência: Estufa para cultura bacteriologia refrigerada por compressor hermético mod. VECB-RCH100-6 novo modelo - faixa de utilização 0 à 60 °C, similar ou de melhor qualidade.	

Item 11: CAMARA ESCURA UV PARA ANALISE ULTRAVIOLETA

Preço Estimado: R\$ 2.450,00 (un)

Percentual: -

Preço Estimado Calculado: R\$ 2.450,00

Média dos Preços Obtidos: R\$ 2.450,00

Quantidade	Descrição	Observação
1 pç	Gabinete construído em aço 1020 com proteção anticorrosiva e pintura eletrostática epóxi; - Abertura lateral - Câmara interna construída em aço 1020 com proteção anticorrosiva e pintura eletrostática epóxi na cor preta para proporcionar alto contraste nas visualizações; - Lâmpadas emissoras de raios (ultravioleta): 1 lâmpada com comprimento de onda de 254 nm e 1 lâmpada com comprimento de onda de 365 nm; - Possui óculos (visor) flexível, com filtro de proteção; - Interruptores com LED indicativo da operação; - Cabo de alimentação da lanterna antichamas com plug 2P + T (conforme norma ABNT NBR 6147); - Vida útil da lâmpada de aproximadamente 2000 horas; - Dimensões aproximadas: Externa: L=400 x P=300 x A=200 mm; - Garantia: 12 Meses - Voltagem: BIVOLT	

Preço (Outros Entes Públicos) 1: Média das 3 Melhores Propostas Finais

R\$ 2.450,00

Inc. II Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)



Relatório gerado no dia 29/04/2025 14:40:07 (IP: 177.99.196.238)

Código Validação: D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%2bdccqHU8nPtm6WA%3d%3d

<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%252bdccqHU8nPtm6WA%253d%253d>

9 / 11

Órgão: SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE NOVA GUARITA/MT

Objeto: Registro de preços para futura e eventual aquisição de produtos químicos, aparelhos/equipamentos de laboratório e EPI/EPC para atender a demanda do Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Nova Guarita- MT.

Descrição: CÂMARA ESCURA UV PARA ANALISE ULTRAVIOLETA LAMPADA 254365NM BIVOLT Gabinete construído em aço 1020 com proteção anticorrosiva e pintura eletrostática epóxi, cor preta. Lâmpadas emissoras de raios UV (ultravioleta) 1 Lâmpada com comprimento de onda de 254 - CÂMARA ESCURA UV PARA ANALISE ULTRAVIOLETA LAMPADA 254365NM BIVOLT Gabinete construído em aço 1020 com proteção anticorrosiva e pintura eletrostática epóxi, cor preta. Lâmpadas emissoras de raios UV (ultravioleta) 1 Lâmpada com comprimento de onda de 254 nm e 1 Lâmpada com comprimento de onda de 365 nm. Baixo consumo de energia, pois trabalha com potência de 8 watts em cada lâmpada. Possui óculos (visor)flexível, com filtro de proteção. Interruptores com led indicativo da operação. Cabo de alimentação da lanterna antichama com plug 2P T (conforme NBR 6147). Vida útil da lâmpada de aproximadamente 2000 horas. Dimensões aproximadas de L x A x C, (38 x 28 x 37) cm Acompanha manual de instruções e garantia de 12 meses

Data: 12/12/2024 00:00

Modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO

SRP: SIM

Identificação: 115723

Lote/Item: /11

Ata: N/A

Fonte: licitanet.com.br

Quantidade: 1

Unidade: UNIDADE

UF:

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
32.644.237/0001-00	COSTA DISTRIBUIDORA HOSPITALAR LTDA *VENCEDOR*	R\$ 2.450,00

Marca: MYLABOR
Fabricante: Fabricante não informado
Modelo: MYLABOR
Descrição: Descrição não informada

Endereço:
,

Item 12: CAMERA PARA MICROSCOPIO INVERTIDO

Preço Estimado: R\$ 0,00 (un) **Percentual:** - **Preço Estimado Calculado:** R\$ 0,00 **Média dos Preços Obtidos:** R\$ 0,00

Quantidade	Descrição	Observação
1 pç	Câmera fotográfica digital colorida para microscópio invertido compatível com microscópio Zeiss Axiovert 40 CFL - Sensor colorido de no mínimo 5 Megapixels - Resolução do Pixel de no mínimo 3,45 µm - Faixa dinâmica de 1:25.000 no modo de alta faixa dinâmica (HDR) - Modos de imagem coloridos e preto e branco - Entradas pelo menos USB - Sistemas operacionais compatíveis: Windows, Linux ou MAC - Com Software operacional de uso livre Referência: Axiocam 705 colorido – Zeiss; Axiocam 208 cores - Zeiss	

Item 13: MAQUINA DE GELO

Preço Estimado: R\$ 0,00 (un) **Percentual:** - **Preço Estimado Calculado:** R\$ 0,00 **Média dos Preços Obtidos:** R\$ 0,00

Quantidade	Descrição	Observação
1 pç	Máquina de gelo profissional. - Porta para remoção de gelo. - Saída de ar. - Drenagem de água. - Entrada de água para abastecimento. - Capacidade: Produz até 45kg de gelo em 24 horas. - Capacidade de armazenamento: mínima de 13 kg - Produção rápida: Primeiros cubos prontos em no máximo 20 minutos. - Gelo: Permite dois tamanhos de gelo (pequeno e grande). - Conexão: máquina pode ser conectada direto à rede de água. Deve acompanhar kit de instalação. - Painel de Controle: Com painel de controle em led, com indicador de cesto e reservatório de gelo cheio, temporizador, necessidade de abastecimento de água e indicação de limpeza. - Sistema: compressor de alta potência certificado, gás refrigerante R134A. - Material: Aço Inox - Dimensões aproximadas: A: 78 cm x L: 51 cm x P: 45 cm - Peso: aproximadamente 29 Kg - Garantia: 12 Meses - Voltagem: 110 V Acompanha: 1 pá para coletar o gelo, 1 mangueira para abastecimento de água, 1 mangueira de drenagem de água. Referência: Máquina de gelo Polar Profissional – Ice Maker – 45kg/dia – NI4000A / NI4000B, similar ou melhor qualidade.	



Relatório gerado no dia 29/04/2025 14:40:07 (IP: 177.99.196.238)
Código Validação: D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%2bdccqHU8nPtm6WA%3d%3d

<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%252bdccqHU8nPtm6WA%253d%253d>

10 / 11



Extrato de fontes utilizadas neste relatório

ATENÇÃO - O Banco de Preços é uma solução tecnológica que atende aos parâmetros de pesquisa dispostos em Leis vigentes, Instruções Normativas, Acórdãos, Regulamentos, Decretos e Portarias. Sendo assim, por reunir diversas fontes governamentais, complementares e sites de domínio amplo, o sistema não é considerado uma fonte e, sim, um meio para que as pesquisas sejam realizadas de forma segura, ágil e eficaz.

Fontes utilizadas nesta cotação:

1 - Licitanet - Licitações Eletrônicas 4.0

licitanet.com.br

Data: 29/04/2025 14:30:48

Acessar a fonte [aqui](#)

2 - Portal Nacional de Contratações Públicas

<https://www.gov.br/pncp/pt-br>

Data: 29/04/2025 13:14:45

Acessar a fonte [aqui](#)



Relatório gerado no dia 29/04/2025 14:40:07 (IP: 177.99.196.238)

Código Validação: D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%2bdcccqHU8nPtm6WA%3d%3d

<http://www.bancodeprecos.com.br/CertificadoAutenticidade?token=D5szDxHPqEntQm1WavOvmJsQ6MRxYfUaqap8s1%252bdcccqHU8nPtm6WA%253d%253d>



Dashboard

Home/Dashboard

Cotações ▾

Edital (Novo)

(/Editais)

Especificação Técnica

Especificação Técnica

Termo de Referência

TermoReferencia

Fase Preparatória ▾ (Novo)

Registro de Preços

('RegistroPreco)

Terceirização /Terceirizacao

Negociação ▾

Mapa de Fornecedores

MapaEstrategico

Mapa de Comp. ME/EPP

CompetitividadeLC12306

Gestão de Assinaturas Eletrônicas (Novo)

Pesquisar Preços

Busque preços para o item desejado na sua cotação.

EXTRATOR DE OLEOS E GRAXAS (TIPO SOXHLET) - Código: 002.076.0001-5 **Descrição:** Extração e recuperação: Extrator/recuperador acoplado com condensador tipo serpentina, constituídos em vidro borossilicato, haste de imersão para movimentação do cesto com amostra, sistema de trava em teflon para recuperação do solvente e proteção em acrílico contra circulação de ar no extrator - Gabinete construído em aço inox AISI 304 polido; - Temperatura: Ambiente +7°C a 200°C; - Controle de temperatura digital microprocessado com sistema PID e sensor: Tipo "J"; - Precisão de controle: ± 1°C; - Segurança: Resistência blindada evitando contato com os solventes; - Dimensões: L = 690 x P = 215 x A = 900 mm; - Peso: 20 -30 kg; - Potência: mínimo 1400 Watts; - Tensão: 220 Volts; - Capacidade: 8 reboilers; - Compatível com tubos Reboiler de vidro borossilicato com capacidade de 190 ml com junta côncica esmerilhada; - Proteção em acrílico tanto para segurança do analista e para evitar que correntes de ar interfiram do ambiente no processo. - Acompanha: - 8 peças de cestos em aço inoxidável AISI 304, para acomodação de 8 cartuchos de celulose; - 8 conjuntos extratores/recuperadores, com junta côncica, controle de retorno do solvente com registro stop flow; - 8 reboiler de vidro borossilicato com capacidade de 190 ml com junta; - 8 condensadores tipo serpentina, instalado na parte superior dos recuperadores, com junta côncica; - 2 fusíveis; - Manual de instruções. **Quantidade: 1 Un.**

Medida: pç**Preço Estimado:** #N/A
«
‹
Item 6
›
»

IN 65/2021 (Lei nº 14.133) ▾

Extrator/recuperador acoplado com condensador tipo serpentina



Últimos 180 dias

Regiões e Estados ▾

 Apenas o termo digitado Todos Materiais Serviços

Mais Filtros ▾

Resultados da Pesquisa



ATENÇÃO: Não foram encontrados resultados para a busca. Exibindo resultados para Extrator condensador tipo

4 resultados para Extrator acoplado

1 resultados para Extrator condensador

1061 resultados para Extrator tipo

Foram encontrados **1 itens** para sua pesquisa.

Produto ▾

Qtd ▾

UF ▾

Data ▾

Preço Un. ▾

Fornec. ▾



Extrator Laboratório - Extrator Laboratório Tipo*: Soxhlet, Material*: Vidro, Dimensões: Cerca De 30Cm, Componentes: Com 2 Juntas, Acessórios: C/ Condensador Allhin E Balão Fundo Chato, Capacidade: 250ML

6 UNIDADE

BA

10/12/24

R\$ 281,67

6



\$ Propostas **Detalhes da Licitação****IDENTIFICAÇÃO:** Nº Pregão:900272024 / UASG:158717**CATMAT:** 414445 - Extrator Laboratório - Tipo*: Soxhlet | Material*: Vidro | Dimensões: Cerca De 30 CM | Componentes: Com 2 Juntas | Acessórios: C/ Condensador Allhin E Balão Fundo Chato | Capacidade: 250 ML**ÓRGÃO:** MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

Universidade Federal do Oeste da Bahia UFOB

MODALIDADE: Pregão Eletrônico**DATA:** 10/12/2024 08:30**OBJETO:** Aquisição de materiais e insumos laboratoriais, vidrarias, frascos e tubos para a Coordenadoria de Gestão Laboratorial do Campus Reitor Edgard Santos da Universidade Federal do Oeste da Bahia.**LOTE/ITEM:** /31**DESCRIÇÃO:** Extrator laboratório - Extrator Laboratório Tipo*: Soxhlet, Material*: Vidro, Dimensões: Cerca De 30CM, Componentes: Com 2 Juntas, Acessórios: C/ Condensador Allhin E Balão Fundo Chato, Capacidade: 250ML**HOMOLOGAÇÃO:** 24/12/2024 14:47**SRP:** Simwww.gov.br/compras/pt-br**FONTE:** Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)[Pagina da Contratação \(\)](#)[Anexos \(https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:900272024 / UASG:158717/anexos/anexos.zip\)](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:900272024 / UASG:158717/anexos/anexos.zip)**LINKS:**[Consulta \(https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra/item/31?compra=15871705900272024\)](#)[Gerenciamento da Ata \(https://www2.comprasnet.gov.br/siasgnet-atasrp/public/pesquisarItemSRP.do?method=iniciar¶metro.identificacaoCompra.numeroUasg=158717¶metro.identificacaoCompra.modalidadeCompra=5¶metro.identificacaoCompra.numeroCompra=90027¶metro.identificacaoCompra.anoCompra=2024¶metro.numeroItem=](#)[**<<**](#) [**<**](#) [**1**](#) [**>**](#) [**>>**](#)[Ir para página](#) [Ir >](#)Foram encontrados **1 itens** para sua pesquisa.[→](#)



Pesquisar Preços

Busque preços para o item desejado na sua cotação.

Dashboard

Home/Dashboard

Cotações ▾

Edital
(Novo)
(/Editais)

Especificação
Técnica

EspecificacaoTecnica

Termo de
Referência

TermoReferencia

Fase
Preparatória ▾
(Novo)

Registro de
Preços

RegistroPreco

Terceirização
/Terceirizacao

TERMOMETRO DIGITAL (-26 A 250°C) PARA FORNO - Código: 002.145.0013-2 **Descrição:** - Alarme de temperatura; - Alarme para o fim de tempo do timer; - Sonda em aço inox 304; - Suporte para posicionamento horizontal, e magnético para fixação em superfícies metálicas. - Faixa de Medição: -26°C a 250°C; - Resolução: 1°C; - Exatidão: ± 1°C (0°C a 100°C); ± 2°C (-20°C a -1°C e 101°C a 150°C) ± 4°C (-26°C a -21°C) ± 5% (151°C a 250°C); - Comprimento do Cabo da Sonda de Temperatura: 1 metro; - Tamanho da Sonda: 15 cm x ø 4mm; Dimensões: 65 x 20 x 71 mm; - Alimentação: 1 pilha AAA, Finalidade: controle de temperatura da estufa de esterilização e secagem EST-01 (IT-12 e auditoria externa NC no 17). Referência: Termômetro Culinário Digital Para Forno marca Incoterm. Cód.51571922. O termômetro deverá apresentar calibração RBC. A calibração deverá ser realizada por laboratórios de calibração e ensaios acreditados (Rede Brasileira de Calibração – RBC e Rede Brasileira de Laboratórios de Ensaio – RBLE). O certificado deverá ser emitido conforme descrição da NBR ISO 17025. Acompanhando cada certificado deverá ser disponibilizado um selo de calibração para cada equipamento, constando identificação do mesmo, do certificado de calibração e símbolo do Inmetro. Ponto a calibrar (°C) - 175 Tolerância (°C) (Incerteza expandida) Max =5

Quantidade: 3 **Un. Medida:** pc

Preço Estimado: #N/A

« < Item 2 > »

IN 65/2021 (Lei nº 14.133) ▾

TERMOMETRO DIGITAL (-26 A 250°C) PAR/



Últimos 180 dias

Regiões e Estados ▾



Apenas o termo
digitado

Todos Materiais Serviços

Mais Filtros ▾

Resultados da Pesquisa

→

ATENÇÃO: Não foram encontrados resultados para a busca. Exibindo resultados para **TERMOMETRO DIGITAL 26**

15 resultados para **TERMOMETRO 26**

25 resultados para **TERMOMETRO FORNO**

1491 resultados para **TERMOMETRO DIGITAL**

Negociação ▾

Filtro Avançado

Foram encontrados **12 itens** para sua pesquisa.

	Produto ▾		Qtd ▾	UF ▾	Data ▾	Preço Un. ▾	Fornec. ▾
Mapa de Fornecedores	Caixa Térmica - Caixa Térmica, Material Poliuretano, Capacidade 26 L, Características adicionais Com Termômetro Digital, 51 X 27 X 32,5 Cm		10 UNIDADE	MG	30/01/25	R\$ 282,47	6
Mapa Estratégico	Caixa Térmica, Material Poliuretano, Capacidade 26 L, Características Adicionais Com Termômetro Digital, 51 X 27 X 32,5 Cm		20 UNIDADE	BA	29/01/25	R\$ 618,83	5
Mapa de Comp. ME/EPP	Caixa Térmica, Material Poliuretano, Capacidade 26 L, Características Adicionais Com Termômetro Digital, 51 X 27 X 32,5 Cm		20 UNIDADE	AM	14/01/25	R\$ 314,67	7
Proponente Compe	Termometro Clínico Digital Certificacao Inmetro - Descrição Cfe Item 26 Do Pregão Presencial N° 102/2012.		400 UNIDADE	RS	31/03/25	R\$ 10,85	6
Gestão de Assinaturas Eletrônicas (Novo)	Termometro Clínico Digital Certificação Inmetro Descrição Cfe Item 26 Do Pregão Presencial N° 102/2012.		400 UN	RS	31/03/25	R\$ 10,85	6
natura Document	Caixa Térmica - Caixa Térmica, Material Poliuretano, Capacidade 26 L, Características adicionais Com Termômetro Digital, 51 X 27 X 32,5 Cm		15 UNIDADE	CE	11/11/24	R\$ 549,00	2
Suporte ▾	Caixa Termica Com Termômetro Externo Digital 15 Litros. Medição De Temperatura Atual, Máxima E Mínima Do Contêudo Interno; Produzido Em Material De Alta...		120 UND	CE	10/03/25	R\$ 189,50	1
	Termômetro Digital Infravermelho Com Mira Laser Termômetro Digital Infravermelho Com Mira Laser (-32° A 380° C) Termômetro Digital Infravermelho Com Mira Laser...	LICITAR DIGITAL	2 UNI	MG	18/02/25	R\$ 55,93	1
	Termômetro Digital Infravermelho Com Mira Laser Termômetro Digital Infravermelho Com Mira Laser (-32° A 380° C) Termômetro Digital Infravermelho Com Mira Laser...		2 UNI	MG	18/02/25	R\$ 55,93	1
	Caixa Térmica Com Termômetro Digital 5 Litros-Dimensões Internas Em Cm (A X L X C) 16 X 21,5 X 16 Dimensões Externas Em Cm (A X L X C) 19,5 X 26 X 20,5 Alça Em Pp...		4 UNIDADE	GO	06/12/24	R\$ 238,00	1
	Caixa Termica Caixa Termica - Com Termometro Caixa Térmica De 26 Litros Com Termômetro Digital, Conforme Especificação Técnica Constante No Anexo Deste Termo...		40 PEÇA	SC	04/12/24	R\$ 399,00	1
	Conjunto Para Ensino Fundamental I E II, Com Energias Renováveis trés Arruelas De Pressão M5, Inox, Três Pregos 13 X 15, Proveta Graduada, 100 ML Com Base, Cinco...		1 UNIDADE	PB	19/12/24	R\$ 44.500,00	1



Ir para página Ir >

Foram encontrados **12 itens** para sua pesquisa.



Telefone: (41) 3778-1830 | Email: contato@bancoodeprecos.com.br (<mailto:contato@bancoodeprecos.com.br>) • © 2025 Negócios Públícos

Assunto: Re: Pesquisa Banco de Preços
De: Vivian - CESAMA <volveira@cesama.com.br>
Data: 29/04/2025, 16:34
Para: Viviane de Oliveira Lelis <vlelis@cesama.com.br>

Boa tarde!

Arquivos separados:

- Item 2: Termômetro de forno: não é possível julgar de acordo com o documento apresentado
- Item 3: Estufa de esterilização e secagem: não é possível julgar de acordo com o documento apresentado
- **Item 4: Refrigerador: ATENDE A ESPECIFICAÇÃO**
- **Item 5: Banho maria: ATENDE A ESPECIFICAÇÃO**
- Item 6: Extrator DE OLEOS E GRAXAS: não atende a especificação (uso de balão de fundo chato 2025ml)
- **Item 7: Bomba de vácuo: ATENDE A ESPECIFICAÇÃO**
- **Item 8: ELETRODO COMBINADO DE PH: ATENDE A ESPECIFICAÇÃO**
- **Item 9: MEDIDOR PORTATIL PARA PH/EC/TDS: ATENDE A ESPECIFICAÇÃO**
- Item 10: ESTUFA BACTERIOLÓGICA: não atende a especificação (solicitado equipamento com 180L)
- Item 12: CAMERA PARA MICROSCOPIO INVERTIDO: não atende a especificação (esta descrito o microscópio)
- Item 13: MAQUINA DE GELO: não é possível julgar de acordo com o documento apresentado

Arquivo Banco de Preços:

- Item 1: Condutivímetro: não atende a especificação (necessitamos de medidas em $\mu\text{S}/\text{cm}$)
- Item 2: Termômetro de forno: sem proposta
- Item 3: Estufa de esterilização e secagem: sem proposta
- Item 4: Refrigerador: sem proposta
- Item 5: Banho maria: sem proposta
- Item 6: Extrator DE OLEOS E GRAXAS: sem proposta
- Item 7: Bomba de vácuo: sem proposta
- Item 8: ELETRODO COMBINADO DE PH: sem proposta
- Item 9: MEDIDOR PORTATIL PARA PH/EC/TDS: sem proposta
- Item 10: ESTUFA BACTERIOLÓGICA: sem proposta
- **Item 11:Camara escura: ATENDE A ESPECIFICAÇÃO**
- Item 12: CAMERA PARA MICROSCOPIO INVERTIDO: sem proposta
- Item 13: MAQUINA DE GELO: sem proposta

At.te,

Vívan Nazareth Oliveira Fernandes
Assessora de Controle da Qualidade
Analista de Saneamento - Bioquímica
Assessoria de Controle da Qualidade (ACQ)
(32) 3692-9241



Em 29/04/2025 14:48, Viviane de Oliveira Lelis escreveu:

Boa tarde!

Favor informar se poderá ser usado na composição do preço.

At.te,

--
Viviane de Oliveira Lelis
Coordenadora
Coordenação de Compras e Cadastro de Materiais
Departamento de Suprimentos (DESU)
(032)3692-9331





Pesquisar Preços

Busque preços para o item desejado na sua cotação.

Dashboard

Home/Dashboard

Cotações ▾

Edital
(Novo)

(/Editais)

Especificação
Técnica

(/EspecificacaoTecnica)

Termo de
Referência

TermoReferencia

Fase
Preparatória ▾
(Novo)

Registro de
Preços

(/RegistroPreco)

Terceirização
/Terceirizacao

REFRIGERADOR P/ ANALISES - Código: 002.181.0000-1 **Descrição:** Especificação: - Dimensões (cm): 195A x 75L x 85P - Faixa de temperatura: +2°C a +8°C - Capacidade: 430 litros úteis - Equipamento vertical, de formato externo e interno retangular, desenvolvido especificamente para a guarda científica. - Refrigeração por compressor hermético, selado, de baixo consumo de energia, com sistema de circulação forçada de ar interno, garantindo uma maior homogeneidade na temperatura interna. - Degelo automático seco com evaporação de condensado sem trabalho adicional. - Câmara interna em aço inoxidável para longa vida útil e perfeita assepsia. - Quatro prateleiras removíveis e ajustáveis fabricadas em aço inoxidável. - Porta de vidro triplo tipo "no fog" ou "cega" por acesso vertical. - Isolamento térmico mínimo de 70 mm nas paredes em poliuretano injetado expandido livre de CFC. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Iluminação interna temporizada em LED de alta capacidade e vida útil, acionamento na abertura da porta ou externamente direto no painel com tempo programável pelo usuário. - Painel de comandos e controles frontal superior de fácil acesso, com sistema microprocessado pelo display em LCD ou LED, programável de 2°C a 8°C com temperatura controlada automaticamente a 4°C por solução diatérmica. - Alarme visual e sonoro dotado de bateria recarregável para registros de eventos de máxima e mínima temperatura, falta de energia, porta aberta e/ou ausência do pen drive diretamente no painel. - Silenciador do alarme sonoro de apenas um toque. - Acesso do usuário ao ajuste de parâmetros através de senha diretamente no display. - Sistema de redundância elétrico/eletrônico garantindo perfeito funcionamento do equipamento. - Sistema de bateria para acionamento dos alarmes na falta de energia. - Chave geral de energia – liga/desliga. - Equipamento disponível em 110 volts, 50Hz. - Sistema de auto check das funções eletrônicas programadas. - Registro na ANVISA classe II, com certificações de qualidade ISO 13485, FDA ou CE. - Manual do usuário em Português. Finalidade do equipamento: guarda de amostras para análises físico-químicas. Referencia: RC 430D – Indrel. **Quantidade:** 1 **Un. Medida:** Unidades

Preço Estimado: #N/A

« ‹ Item 4 › »

IN 65/2021 (Lei nº 14.133) ▾

geladeira de vacina 430 litros



Últimos 180 dias

Regiões e Estados ▾



Apenas o termo digitado

Todos

Materiais

Serviços

Mais Filtros ▾

Resultados da Pesquisa



Filtro Avançado

Foram encontrados **1 itens** para sua pesquisa.

Negociação ▾

Mapa de Fornecedores

Mapa Estratégico

Mapa de Comp. ME/EPP

ProprianteCompete

Gestão de Assinaturas Eletrônicas (Novo)

naturaDocument

Suporte ▾

Produto ▾		Qtd ▾	UF ▾	Data ▾	Preço Un. ▾	Fornec. ▾
BOMNET Câmara De Conservação De Vacina Com Back Up De 48Hs 220V. Descrição Completa: Equipamento Tipo Geladeira Vertical; Porta De Vidro; Interior Em Inox; Com Prateleiras;...		1 UNIDADE	SP	22/11/24	R\$ 18.600,00	1   

\$ Propostas

Detalhes da Licitação

IDENTIFICAÇÃO: 99_2024_São Vicente**ÓRGÃO:** Prefeitura Municipal de São Vicente**MODALIDADE:** Pregão (Setor público)**DATA:** 22/11/2024 09:10**OBJETO:** Saúde.**LOTE/ITEM:** 1/1

CÂMARA DE CONSERVAÇÃO DE VACINA COM BACK UP DE 48HS 220V. DESCRIÇÃO COMPLETA: equipamento tipo geladeira vertical; porta de vidro; interior em inox; com prateleiras; quatro sensores internos para controle de temperatura e seus alarmes; painel de controle - CÂMARA DE CONSERVAÇÃO DE VACINA COM

DESCRÍÇÃO: BACK UP DE 48HS 220V. DESCRIÇÃO COMPLETA: equipamento tipo geladeira vertical; porta de vidro; interior em inox; com prateleiras; quatro sensores internos para controle de temperatura e seus alarmes; painel de controle frontal superior, em lcd com fundo iluminado com caracteres expandidos, termometro digital com subdivisao de leitura de 0,1°C, leitura das temperaturas maxima e minima simultaneamente no mesmo display. especificação: capacidade de 430 a 510 litros

SRP: Não

www.bbmnetlicitacoes.com.br

FONTE:

Conforme Inc. II do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

Ata (https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/bbmNet/143/99_2024_São Vicente/atas/atas.zip)**LINKS:**Edital (https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/bbmNet/143/99_2024_São Vicente/editais/editais.zip)

Telefone: (41) 3778-1830 | Email: contato@bancoodeprecos.com.br (mailto:contato@bancoodeprecos.com.br) • © 2025 Negócios Públícos



Pesquisar Preços

Busque preços para o item desejado na sua cotação.

Dashboard

Home/Dashboard

Cotações ▾

Edital
(Novo)

(/Editais)

Especificação
Técnica

Especificação Técnica

Termo de
Referência

Termo Referência

Fase
Preparatória ▾
(Novo)

Registro de
Preços

Registro Preço

Terceirização
/Terceirização

BANHO MARIA - Código: 002.051.0003-3 **Descrição:** Tanque com capacidade de 20-30 litros - Altura Mínima 20 centímetros (profundidade, livre para uso) - Cuba interna em aço inox AISI 304 - Temperatura de trabalho: Ambiente +5°C até 100°C - Ajuste de velocidade – 20 a 200 rpm - Entrada e saída de água – dreno - Grade interna em aço inox para proteção da resistência - Chave liga/desliga - Sistema e fusível de segurança incluso - Cabo de alimentação elétrica com plug de três pinos - Voltagem: 110v ou 220V - Controle microprocessado de sistema PID com sensor PT100; - Precisão termostática de ± 0,1° C; - Uniformidade de ± 1,0 ° C; - Variação de leitura de ± 0,1° C;

Quantidade: 1 **Un. Medida:** pç

Preço Estimado: #N/A

« < Item 5 > »

IN 65/2021 (Lei nº 14.133) ▾

banho maria para laboratório 20 - 30 litros



Últimos 180 dias

Regiões e Estados ▾



Apenas o termo
digitado

Todos

Materiais

Serviços

Mais Filtros ▾

Resultados da Pesquisa



ATENÇÃO: Não foram encontrados resultados para a busca. Exibindo resultados para banho maria 20 30 litros

170 resultados para banho 20

346 resultados para banho maria

223 resultados para banho 30

Filtro Avançado

Foram encontrados **2 itens** para sua pesquisa.

Negociação ▾	Produto ▾	Qtd ▾	UF ▾	Data ▾	Preço Un. ▾	Fornec. ▾
Mapa de Fornecedores	 Retroescavadeira Nova - Retroescavadeira, Nova, Zero Horas Trabalhadas, Ano/Modelo Mínimo 2024, Com As Seguintes Especificações Mínimas: Peso Operacional Mínimo De...	1 UNIDADE	RS	17/12/24	R\$ 444.500,00	2   
Mapa Estratégico	 (Id-124049) Banho Maria, Tipo: Digital; Capacidade: Entre 30 A 35 Litros; Gabinete Construído Em Aço Com Proteção Anticorrosiva E Pintura Eletrostática Epóxi; Tampa...	2 UNIDADE	AM	16/12/24	R\$ 8.345,00	1   
Mapa de Comp. ME/EPP	\$ Propostas 					
Proponente Competente	IDENTIFICAÇÃO: 00697295007967-1-000028/2024 ÓRGÃO: SECRETARIA DE ESTADO DA SAUDE - SUSAM / 17116 - MATERNIDADE DE REFERÊNCIA DA ZONA LESTE DE MANAUS _ ANA BRAGA MODALIDADE: Dispensa DATA: 16/12/2024 10:41 OBJETO: AQ. EQUIPAMENTOS PERMANENTES BLH / MAB. LOTE/ITEM: 1/2 DESCRIÇÃO: (ID-124049) BANHO MARIA, Tipo: Digital; Capacidade: entre 30 a 35 litros; Gabinete construído em aço com proteção anticorrosiva e pintura eletrostática epóxi; Tampa pingadeira em aço inox; Cuba estampada construída em aço inox sem emendas e com cantos arr - (ID-124049) BANHO MARIA, Tipo: Digital; Capacidade: entre 30 a 35 litros; Gabinete construído em aço com proteção anticorrosiva e pintura eletrostática epóxi; Tampa pingadeira em aço inox; Cuba estampada construída em aço inox sem emendas e com cantos arredondados; Resistência de aquecimento construída em aço inox e blindada; Controle de temperatura digital, microprocessado, Temperatura programável de 20 a 100 Graus ou mais; Display com visualização da temperatura; Alimentação: 220 V. HOMOLOGAÇÃO: 16/12/2024 00:00 SRP: Não FONTE: Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133) LINKS: Consulta (https://pncp.gov.br/app/editais/00697295007967/2024/28)					
Gestão de Assinaturas Eletrônicas (Novo)						
naturaDocument						
Supporte ▾						



Ir para página Ir > →

Foram encontrados **2 itens** para sua pesquisa.

Telefone: (41) 3778-1830 | Email: contato@bancoodeprecos.com.br (mailto:contato@bancoodeprecos.com.br) • © 2025 Negócios Públícos



Dashboard

Home/Dashboard

Cotações ▾

Edital
(Novo)

(/Editais)

Especificação
Técnica
pecificacaoTecnica)Termo de
Referência
ermerReferencia)Fase
Preparatória
▪ (Novo)Registro de
Preços
'RegistroPreco)Terceirização
/Terceirizacao)

Negociação ▾

Mapa de
Fornecedores
MapaEstrategico)Mapa de
Comp.
ME/EPP
nprovanteCompetitividadeLC12306)Gestão de
Assinaturas
Eletrônicas
(Novo)

Pesquisar Preços

Busque preços para o item desejado na sua cotação.

BOMBA DE VACUO - Código: 002.096.0001-3 **Descrição:** Bomba de vácuo tipo centrifuga (de paletas) de funcionamento contínuo, lubrificada à óleo. Aplicação: filtrações, aspirações, dessecadores, etc; Com regulador de pressão e de vácuo, manômetro e vacuômetro graduados , chave liga-desliga, alça para transporte, pés de borracha, filtro de entrada com lubrificador de óleo contra partículas ou pequenas quantidades de líquido; Vácuo absoluto: 40mbar; Vácuo relativo: 730mmHg (28,5 pol/Hg); Pressão útil : 1 kgf / cm² (14,5 psi); Vazão de ar livre : 37 Litros/min (1,3 cfm); Ruído: 60 a 70 dB à 1m de distância; Entrada e saída dos gases: Ø 1/4; Tensão: 115 ou 230 V; Frequência : 50-60 Hz; Potência : 0,123 kW; Peso: 9Kg; Dimensões (Larg. x Prof. x Alt.) : 20x31x20 cm; Grau de proteção IP 55; Acompanha 350 mL de óleo lubrax TAC 3 – 10 W para lubrificação. Quantidade: 2 unidades Finalidade do equipamento: procedimentos variados de físico-química. Referência: Fisatom 820. **Quantidade:** 2 **Un.**

Medida: pç**Preço Estimado:** #N/A
«
‹
Item 7
›
»

IN 65/2021 (Lei nº 14.133)

Bomba de vácuo 730mmHg



Últimos 180 dias

Regiões e Estados ▾

 Apenas o termo digitado Todos Materiais ServiçosMais Filtros ▾

Resultados da Pesquisa

Filtro Avançado

Foram encontrados **1 itens** para sua pesquisa.

Produto ▾	Qtd ▾	UF ▾	Data ▾	Preço Un. ▾	Fornec. ▾
-----------	-------	------	--------	-------------	-----------



Bomba Vácuo - Bomba Vácuo Material: Alumínio Fundido, Vácuo Máximo: 730Mmhg, Vazão Livre: 38L/Min, Frequência: 60Hz, Tensão: 220V, Potência: 186W, Características Adicionais: Duplo Estágio / Isenta De Óleo, Largura: 155Mm, Profundidade: 259Mm, Altura: 162Mm

23 UNIDADE	AM	04/11/24	R\$ 1.621,33	7
------------	----	----------	--------------	---

\$ Propostas **Detalhes da Licitação****IDENTIFICAÇÃO:** Nº Pregão:900142024 / UASG:110794**CATMAT:** 271335 - Bomba Vácuo - Material: Alumínio Fundido | Vácuo Máximo: 730 MMHG | Vazão Livre: 38 L/MIN | Frequência: 60 HZ | Tensão: 220 V | Potência: 186 W | Características Adicionais: Duplo Estágio / Isenta De Óleo | Largura: 155 MM | Profundidade: 259 MM | Altura: 162 MM**ÓRGÃO:** 03.277.610/0001-25 - MINISTÉRIO DA DEFESA
UNIDADE GESTORA EXECUTORA DA OPERAÇÃO ACOLHIDA**MODALIDADE:** Pregão Eletrônico**DATA:** 04/11/2024 09:00**OBJETO:** Aquisição de insumos e ferramentas para manutenção de ar condicionados.**LOTE/ITEM:** /120**DESCRIÇÃO:** Bomba vácuo - Bomba Vácuo Material: Alumínio Fundido, Vácuo Máximo: 730MMHG, Vazão Livre: 38L/MIN, Frequência: 60HZ, Tensão: 220V, Potência: 186W, Características Adicionais: Duplo Estágio / Isenta De Óleo, Largura: 155MM, Profundidade: 259MM, Altura: 162MM**HOMOLOGAÇÃO:** 05/12/2024 17:36**SRP:** Simwww.gov.br/compras/pt-br**FONTE:** Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)[Pagina da Contratação \(\)](#) [Anexos \(<https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:900142024 / UASG:110794/anexos/anexos.zip>\)](#)**LINKS:** [Consulta \(<https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra/item/120?compra=11079405900142024>\)](#)[Gerenciamento da Ata \(<https://www2.comprasnet.gov.br/siasnet-atasrp/public/pesquisarItemSRP.do?method=iniciar¶metro.identificacaoCompra.numeroUasg=110794¶metro.identificacaoCompra.modalidadeCompra=5¶metro.identificacaoCompra.numeroCompra=90014¶metro.identificacaoCompra.anoCompra=2024¶metro.numeroItem=1>\)](#)[**<<**](#) [**<**](#) [**1**](#) [**>**](#) [**>>**](#)Ir para página **Ir >**Foram encontrados **1 itens** para sua pesquisa.

→



Dashboard

Home/Dashboard

Cotações ▾

Edital (Novo) (/Editais)

Especificação Técnica

EspecificacaoTecnica)

Termo de Referência

TermoReferencia)

Fase Preparatória ▾ (Novo)

Registro de Preços

'RegistroPreco)

Terceirização

/Terceirizacao)

Negociação ▾

Mapa de Fornecedores

MapaEstrategico)

Mapa de Comp. ME/EPP

nprovanteCompetitividadeLC12306)

Gestão de Assinaturas Eletrônicas (Novo)

Pesquisar Preços

Busque preços para o item desejado na sua cotação.

ELETRODO COMBINADO DE PH - Código: 002.043.0013-1 **Descrição:** Tipo: Escoamento barreira iônica; pH: 0 à 14; Temperatura (°C): 0 à 100; Junção: Cerâmica pontual; Sistema de Referência: Ag/AgCl; Eletrólito: 3M KCl Haste (mm): 108; Material do Corpo: Vidro; Aplicação: Meios aquosos em geral, sucos de frutas, cervejas, leite, produtos químicos fotográficos e solos **Quantidade:** 5 **Un. Medida:** pc

Preço Estimado: #N/A

< < Item 8 > >

IN 65/2021 (Lei nº 14.133) ▾

ELETRODO COMBINADO DE PH



Últimos 180 dias

Regiões e Estados ▾



Mais Filtros ▾

 Apenas o termo digitado
 Todos Materiais Serviços

Resultados da Pesquisa

→

Filtro Avançado

Foram encontrados **61 itens** para sua pesquisa.

Produto ▾

Qtd ▾ UF ▾ Data ▾ Preço Un. ▾ Fornec. ▾



Eletrodo Medição Ph, Tipo Combinado Universal, Componentes Corpo Vidro/ Conexão Bnc/ Junção Cerâmica, Temperatura Trabalho 0 A 80 C, Características Adicionais Sistema Ref. Ag/Agcl, Ph 0 A 14

1 UNIDADE RJ 03/02/25 R\$ 222,68 6

Terceirização

/Terceirizacao)

Negociação ▾

Mapa de Fornecedores

MapaEstrategico)

Mapa de Comp. ME/EPP

nprovanteCompetitividadeLC12306)

Gestão de Assinaturas Eletrônicas (Novo)

\$ Propostas **Detalhes da Licitação****IDENTIFICAÇÃO:** Dispensa de Licitação Nº 90002/2025 / UASG: 926687**CATMAT:** 282057 - Eletrodo Medição Ph - Tipo: Combinado Universal | Componentes: Corpo Vidro/ Conexão Bnc / Junção Cerâmica | Temperatura Trabalho: 0 A 80 °C | Características Adicionais: Sistema Ref. Ag/AgCl, Ph 0 A 14**ÓRGÃO:** 32.504.706/0001-87 - Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Volta Redonda SAAE VR RJ**MODALIDADE:** Dispensa Eletrônica**DATA:** 03/02/2025 09:00**OBJETO:** O objeto do presente procedimento é a escolha da proposta mais vantajosa para a aquisição, por dispensa de licitação, de MATERIAIS DE LABORATÓRIO.**LOTE/ITEM:** /8**DESCRIÇÃO:** ELETRODO MEDIDA PH, TIPO COMBINADO UNIVERSAL, COMPONENTES CORPO VIDRO/ CONEXÃO BNC/ JUNÇÃO CERÂMICA, TEMPERATURA TRABALHO 0 A 80 C, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA REF. AG/AGCL, PH 0 A 14 - ELETRODO MEDIDA PH, TIPO COMBINADO UNIVERSAL, COMPONENTES CORPO VIDRO/ CONEXÃO BNC/ JUNÇÃO CERÂMICA, TEMPERATURA TRABALHO 0 A 80 C, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA REF. AG/AGCL, PH 0 A 14**HOMOLOGAÇÃO:** 10/02/2025 16:09**SRP:** Nãowww.gov.br/compras/pt-br**FONTE:** Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)[Pagina da Contratação](#)[Anexos](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/Dispensa de Licitação Nº 90002/2025 / UASG: 926687/anexos/anexos.zip)**LINKS:**[Consulta](https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra/item/8?compra=92668706900022025)

Eletrodo Medição Ph, Tipo Combinado Para Titulações Em Soluções Aquosas, Componentes Conexão Bnc, Cabo De 1 Metro, Temperatura Trabalho 0 A 90 C, Características Adicionais Diâmetro De 12Mm,Largura De 5Mm

5
UNIDADE

SP

23/01/25

R\$ 204,91

17



\$ Propostas **Detalhes da Licitação**

IDENTIFICAÇÃO: Nº Pregão:990012025 / UASG:102159

CATMAT: 449740 - Eletrodo Medição Ph - Tipo: Combinado Para Titulações Em Soluções Aquosas | Componentes: Conexão Bnc, Cabo De 1 Metro | Temperatura Trabalho: 0 A 90 °C | Características Adicionais: Diâmetro De 12mm,Largura De 5mm

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO

ÓRGÃO: ESP-SECRETARIA DE CIENCIA TECNOL E INOVAÇÃO
ESP-INSTUTO DE QUÍMICA DE SAO CARLOS - USP

MODALIDADE: Pregão Eletrônico

DATA: 23/01/2025 00:00

OBJETO: Pregão Eletrônico - Equipamentos de La boratório.

LOTE/ITEM: /1

DESCRIÇÃO: ELETRODO MEDIDA PH, TIPO COMBINADO PARA TITULAÇÕES EM SOLUÇÕES AQUOSAS, COMPONENTES CONEXÃO BNC, CABO DE 1 METRO, TEMPERATURA TRABALHO 0 A 90 C, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DIÂMETRO DE 12MM,LARGURA DE 5MM - ELETRO
MEDIDA PH, TIPO COMBINADO PARA TITULAÇÕES EM SOLUÇÕES AQUOSAS, COMPONENTES CONEXÃO BNC, CABO DE 1 METRO, TEMPERATURA TRABALHO 0 A 90 C, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS DIÂMETRO DE 12MM,LARGURA DE 5MM

HOMOLOGAÇÃO: 17/02/2025 10:36

SRP: Não

www.gov.br/compras/pt-br

FONTE: Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

[Pagina da Contratação](#)

[Anexos dos Itens](#) (<https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:990012025 / UASG:102159/anexos/anexos.zip>)

LINKS:

[Anexos de Proposta/Habilitação](#) (<https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:990012025 / UASG:102159/anexos/anexos.zip>)

[Consulta](#) (<https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra/item/1?compra=10215905990012025>)



Eletrodo Medição Ph - Eletrodo Medição Ph, Tipo Combinado, Componentes Corpo Vidro/ Sensor Detemperatura Pt1000, Temperatura Trabalho 0 A 100 °C, Faixa Operação Acidez 0 A14, Características Adicionais Slope Superior A 0,97, Compatibilidadeequipamento Medidor Ph Marca Metrohm 780, Código 6.0258.010

3 UNIDADE RS 10/01/25 R\$ 1.006,12

9



[\\$ Propostas](#) [Detalhes da Licitação](#)

IDENTIFICAÇÃO: Nº Pregão: 901292024 / UASG: 153164

CATMAT: 458185 - Eletrodo Medição Ph - Tipo: Combinado | Componentes: Corpo Vidro/ Sensor De Temperatura Pt1000 | Temperatura Trabalho: 0 A 100 °C | Faixa Operação Acidez: 0 A 14 | Características Adicionais: Slope Superior A 0,97 | Compatibilidade Equipamento: Med Ph Marca Metrohm 780 | Código: 6.0258.010

ÓRGÃO: 95.591.764/0001-05 - MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Santa Maria

MODALIDADE: Pregão Eletrônico

DATA: 10/01/2025 08:00

OBJETO: Registro de Preços para Aquisição de Equipamentos para os campi da UFSM em Frederico Westphalen e Palmeira das Missões.

LOTE/ITEM: /41

DESCRIÇÃO: Eletrodo medição ph - ELETRODO MEDIÇÃO PH, TIPO COMBINADO, COMPONENTES CORPO VIDRO/ SENSOR DETEMPERATURA PT1000, TEMPERATURA TRABALHO 0 A 100 °C, FAIXA OPERAÇÃO ACIDEZ 0 A14, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SLOPE SUPERIOR A 0,97 COMPATIBILIDADE EQUIPAMENTO MEDIDOR PH MARCA METROHM 780, CÓDIGO 6.0258.010

HOMOLOGAÇÃO: 12/03/2025 13:05

SRP: Sim

www.gov.br/compras/pt-br

FONTE: Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

[Pagina da Contratação](https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra?compra=15316405901292024)

[Anexos](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:901292024 / UASG:153164/anexos/anexos.zip)

LINKS: Consulta (<https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:901292024 / UASG:153164/41/relatorio-termo-homologacao-15316405901292024-item-41.pdf>)

Gerenciamento da Ata (<https://www2.comprasnet.gov.br/siasnet-atasrp/public/pesquisarItemSRP.do?method=iniciar¶metro.identificacaoCompra.numeroUasg=153164¶metro.identificacaoCompra.modalidadeCompra=5¶metro.identificacaoCompra.numeroCompra=90129¶metro.identificacaoCompra.anoCompra=2024¶metro.numeroItem=>)



Eletrodo Medição Ph - Eletrodo Medição Ph, Tipo Combinado, Componentes Corpo Vidro/ Conexão Bnc, Temperatura Trabalho 0 A 60 °C, Faixa Operação Acidez 0 A 14

1 UNIDADE	RS	10/01/25	R\$ 1.166,12	9
--------------	----	----------	--------------	---

[\\$ Propostas](#) [Detalhes da Licitação](#)

IDENTIFICAÇÃO: Nº Pregão: 901292024 / UASG: 153164

CATMAT: 361572 - Eletrodo Medição Ph - Tipo: Combinado | Componentes: Corpo Vidro/ Conexão Bnc | Temperatura Trabalho: 0 A 60 °C | Faixa Operação Acidez: 0 A 14

ÓRGÃO: 95.591.764/0001-05 - MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Santa Maria

MODALIDADE: Pregão Eletrônico

DATA: 10/01/2025 08:00

OBJETO: Registro de Preços para Aquisição de Equipamentos para os campi da UFSM em Frederico Westphalen e Palmeira das Missões.

LOTE/ITEM: /48

Descrição: Eletrodo medição ph - ELETRODO MEDIÇÃO PH, TIPO COMBINADO, COMPONENTES CORPO VIDRO/ CONEXÃO BNC, TEMPERATURA TRABALHO 0 A 60 °C, FAIXA OPERAÇÃO ACIDEZ 0 A 14

HOMOLOGAÇÃO: 12/03/2025 13:05

SRP: Sim

www.gov.br/compras/pt-br

FONTE: Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

[Pagina da Contratação](https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra?compra=15316405901292024)

[Anexos](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:901292024 / UASG:153164/anexos/anexos.zip)

LINKS:

[Consulta](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:901292024 / UASG:153164/48/relatorio-termo-homologacao-15316405901292024-item-48.pdf)

[Gerenciamento da Ata](https://www2.comprasnet.gov.br/siasgnet-atasp/parametro.identificacaoCompra.numeroUasg=153164¶metro.identificacaoCompra.modalidadeCompra=5¶metro.identificacaoCompra.numeroCompra=90129¶metro.identificacaoCompra.anoCompra=2024¶metro.numeroItem=)



Eletrodo Medição Ph - Eletrodo Medição Ph Tipo: Combinado Universal, Componentes: Corpo Vidro/ Conexão Bnc / Junção Cerâmica, Temperatura Trabalho: 0 A 80°C, Características Adicionais: Sistema Ref. Ag/Agl, Ph 0 A 14

35
UNIDADE

CE

19/11/24

R\$ 187,50

7



[\\$ Propostas](#) [Detalhes da Licitação](#)

IDENTIFICAÇÃO: Nº Pregão: 900402024 / UASG: 153045

CATMAT: 282057 - Eletrodo Medição Ph - Tipo: Combinado Universal | Componentes: Corpo Vidro/ Conexão Bnc / Junção Cerâmica | Temperatura Trabalho: 0 A 80 °C | Características Adicionais: Sistema Ref. Ag/AgCl, Ph 0 A 14

07.272.636/0001-31 - MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

ÓRGÃO: Universidade Federal do Ceará
Pró-Reitoria de Administração

MODALIDADE: Pregão Eletrônico

DATA: 19/11/2024 08:00

OBJETO: Aquisição de equipamentos de laboratório (pHmetro, eletrodos paramedida de pH, agitador magnético com aquecimento, chapa aquecedora, centrífuga e capelas de exaustão), nos termos da tabela abaixo, conforme condições e exigências estabelecidas neste instrumento.

LOTE/ITEM: /2

Descrição: Eletrodo medição ph - Eletrodo Medição Ph Tipo: Combinado Universal, Componentes: Corpo Vidro/ Conexão Bnc / Junção Cerâmica, Temperatura Trabalho: 0 A 80°C, Características Adicionais: Sistema Ref. Ag/AgCl, Ph 0 A 14

HOMOLOGAÇÃO: 05/12/2024 16:45

SRP: Sim

www.gov.br/compras/pt-br

FONTE: Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

[Pagina da Contratação](#)

[Anexos](#)

LINKS:

[Consulta](#)

[Gerenciamento da Ata](#)

method=iniciar¶metro.identificaçãoCompra.numeroUasg=153045¶metro.identificaçãoCompra.modalidadeCompra=5¶metro.identificaçãoCompra.numeroCompra=90040¶metro.identificaçãoCompra.anoCompra=2024¶metro.numeroItem



Eletrodo Medição Ph - Eletrodo Medição Ph Tipo: Combinado Com Sensor, Componentes: Diafragma: Ptfe, Temperatura Trabalho: 15 A 80°C, Faixa Operação Acidez: 1 A 12, Características Adicionais: Comprimento Do Eléctrodo: 120Mm, Compatibilidade Equipamento: Funcionalidade Memosens

2
UNIDADE

AM

18/11/24

R\$ 230,00

1



[\\$ Propostas](#) [Detalhes da Licitação](#)

IDENTIFICAÇÃO: Nº Pregão: 900112024 / UASG: 257027

CATMAT: 476464 - Eletrodo Medição Ph - Tipo: Combinado Com Sensor | Componentes: Diafragma: Ptfe | Temperatura Trabalho: 15 A 80 °C | Faixa Operação Acidez: 1 A 12 | Características Adicionais: Comprimento Do Eléktodo: 120mm | Compatibilidade Equipamento: Funcionalidade Memosens

00.394.544/0055-78 - MINISTÉRIO DA SAÚDE

ÓRGÃO: SECRETARIA ESPECIAL DE SAÚDE INDÍGENA
DISTRITO SANITÁRIO ESPECIAL INDÍGENA MANAUS

MODALIDADE: Pregão Eletrônico

DATA: 18/11/2024 08:00

OBJETO: Aquisição de equipamentos e insumos para a operacionalização das ações do Monitoramento da Qualidade da Água Indígena (MQAI) para atender o Distrito Sanitário Especial Indígena de Manaus (DSEI/MAO).

LOTE/ITEM: /68

Descrição: Eletrodo Medição Ph - Eletrodo Medição Ph Tipo: Combinado Com Sensor, Componentes: Diafragma: Ptfe, Temperatura Trabalho: 15 A 80°C, Faixa Operação Acidez: 1 A 12, Características Adicionais: Comprimento Do Eléktodo: 120mm, Compatibilidade Equipamento: Funcionalidade Memosens

HOMOLOGAÇÃO: 05/12/2024 16:56

SRP: Não

www.gov.br/compras/pt-br

FONTE: Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

[Pagina da Contratação \(\)](#) [Anexos \(https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:900112024 / UASG:257027/anexos/anexos.zip\)](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:900112024 / UASG:257027/anexos/anexos.zip)

LINKS: [Consulta \(https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra/item/68?compra=25702705900112024\)](https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra/item/68?compra=25702705900112024)

	Eletrodo Medição Ph - Eletrodo Medição Ph Tipo: Combinado, Componentes: Corpo Vidro/ Sensor De Temperatura Pt1000, Temperatura Trabalho: 0 A 100°C, Faixa Operação Acidez: 0 A 14, Características Adicionais: Slope Superior A 0,97, Compatibilidade Equipamento: Medidor Ph Marca Metrohm 780, Código: 6.0258.010	3 UNIDADE	MG	14/11/24	R\$ 30,96	7	
	Eletrodo Medição Ph - Eletrodo Medição Ph Tipo: Combinado Com Sensor, Componentes: Diafragma: Ptfe, Temperatura Trabalho: 15 A 80°C, Faixa Operação Acidez: 1 A 12, Características Adicionais: Comprimento Do Eléktodo: 120mm, Compatibilidade Equipamento: Funcionalidade Memosens Valor Estimado: R\$ 289,8000 Critério De Julgamento: Menor Preço	10 UNIDADE	SP	12/11/24	R\$ 228,33	3	

[\\$ Propostas](#) [Detalhes da Licitação](#)

IDENTIFICAÇÃO: NºPregão:900172024 / UASG:102328

CATMAT: 476464 - Eletrodo Medição Ph - Tipo: Combinado Com Sensor | Componentes: Diafragma: Ptfe | Temperatura Trabalho: 15 A 80 °C | Faixa Operação Acidez: 1 A 12 | Características Adicionais: Comprimento Do Eléktodo: 120mm | Compatibilidade Equipamento: Funcionalidade Memosens

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO

ÓRGÃO: ESP-SECRETARIA DE CIENCIA TECNOL E INOVAÇÃO
ESP-UNESP-FACUL. DE CIENCIAS E ENGEN.-C.TUPA

MODALIDADE: Pregão Eletrônico

DATA: 12/11/2024 08:00

OBJETO: Aquisição de Material para Instalação Elétrica e Eletrônica.

LOTE/ITEM: /42

DESCRIÇÃO: Eletrodo Medição Ph - Eletrodo Medição Ph Tipo: Combinado Com Sensor, Componentes: Diafragma: Ptfe, Temperatura Trabalho: 15 A 80°C, Faixa Operação Acidez: 1 A 12, Características Adicionais: Comprimento Do Eléktodo: 120mm, Compatibilidade Equipamento: Funcionalidade Memosens Valor estimado: R\$ 289,8000 Critério de julgamento: Menor Preço

HOMOLOGAÇÃO: 06/12/2024 20:34

SRP: Não

www.gov.br/compras/pt-br

FONTE: Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

[Pagina da Contratação \(\)](#) [Anexos \(<https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:900172024 / UASG:102328/anexos/anexos.zip>\)](#)

LINKS: [Consulta \(<https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra/item/42?compra=10232805900172024>\)](#)



Eletrodo Medição Ph - Eletrodo Medição Ph Tipo: Combinado Universal, Componentes: Diafragma: Ptfe, Temperatura Trabalho: 15 A 135°C, Características Adicionais: Limite De Trabalho: Máx. 16 Bar, Compatibilidade Equipamento: Funcionalidade Memosens

1 UNIDADE	PR	12/11/24	R\$ 267,00	1	
-----------	----	----------	------------	---	--

[\\$ Propostas](#)[Detalhes da Licitação](#)

IDENTIFICAÇÃO: Dispensa de Licitação Nº 90110/2024 / UASG: 926097

CATMAT: 476465 - Eletrodo Medição Ph - Tipo: Combinado Universal | Componentes: Diafragma: Ptfe | Temperatura Trabalho: 15 A 135 °C | Características Adicionais: Limite De Trabalho: Máx. 16 Bar | Compatibilidade Equipamento: Funcionalidade Memosens

ÓRGÃO: 78.680.337/0001-84 - GOVERNO DO ESTADO DO PARANÁ
Universidade Estadual do Oeste do Paraná

MODALIDADE: Dispensa

DATA: 12/11/2024 15:17

OBJETO: Aquisição de materiais laboratoriais para análises físico-químicas de água.

LOTE/ITEM: /9

DESCRIÇÃO: Eletrodo Medição Ph - Eletrodo Medição Ph Tipo: Combinado Universal, Componentes: Diafragma: Ptfe, Temperatura Trabalho: 15 A 135°C, Características Adicionais: Limite De Trabalho: Máx. 16 Bar, Compatibilidade Equipamento: Funcionalidade Memosens

HOMOLOGAÇÃO: 26/11/2024 17:38

SRP: Não

www.gov.br/compras/pt-br

FONTE: Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

[Pagina da Contratação \(\)](#)

[Anexos \(https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/Dispensa de Licitação Nº 90110/2024 / UASG: 926097/anexos/anexos.zip\)](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/Dispensa de Licitação Nº 90110/2024 / UASG: 926097/anexos/anexos.zip)

LINKS:

[Consulta \(https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra/item/9?compra=92609706901102024\)](https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra/item/9?compra=92609706901102024)



Eletrodo Medição Ph, Tipo Combinado, Componentes Corpo Vidro/ Conexão Bnc/ Diafragma Cerâmica, Temperatura Trabalho 0 A 90 C, Características Adicionais sistema Ref. Ag/AgCl, Ph 0 A

20
UNIDADE

DF

19/11/24

R\$ 1.185,96

4



\$ Propostas
 Detalhes da Licitação
IDENTIFICAÇÃO: Nº Pregão: 902622024 / UASG: 926119**CATMAT:** 322398 - Eletrodo Medição Ph - Tipo: Combinado | Componentes: Corpo Vidro/ Conexão Bnc/ Diafragma Cerâmica | Temperatura Trabalho: 0 A 90 °C | Características Adicionais: Sistema Ref. Ag/AgCl, Ph 0 A 14**ÓRGÃO:** 00.394.700/0001-08 - GOVERNO DO DISTRITO FEDERAL - GDF
Secretaria de Estado de Saúde do Distrito Federal**MODALIDADE:** Pregão Eletrônico**DATA:** 19/11/2024 00:00**OBJETO:** Aquisição de Materiais de Laboratório - Insumos e Reagentes, nos termos da tabela abaixo, conforme especificações e quantitativos constantes no Anexo I do Edital.**LOTE/ITEM:** /1**DESCRIÇÃO:** ELETRODO MEDIÇÃO PH, TIPO COMBINADO, COMPONENTES CORPO VIDRO/ CONEXÃO BNC/ DIAFRAGMA CERÂMICA, TEMPERATURA TRABALHO 0 A 90 C, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA REF. AG/AGCL, PH 0 A 14 - ELETRODO MEDIÇÃO PH, TIPO COMBINADO, COMPONENTES CORPO VIDRO/ CONEXÃO BNC/ DIAFRAGMA CERÂMICA, TEMPERATURA TRABALHO 0 A 90 C, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS SISTEMA REF. AG/AGCL, PH 0 A 14**HOMOLOGAÇÃO:** 27/12/2024 18:42**SRP:** Nãowww.gov.br/compras/pt-br**FONTE:** Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)[Pagina da Contratação \(\)](#) [Anexos dos Itens \(<https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:902622024 / UASG:926119/anexos/anexos.zip>\)](#)**LINKS:** [Anexos de Proposta/Habilitação \(<https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:902622024 / UASG:926119/anexos/anexos.zip>\)](#)[Consulta \(<https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra/item/1?compra=92611905902622024>\)](#)

	Eletrodo Medição Ph - Eletrodo Medição Ph Tipo: Combinado Universal, Componentes: Corpo Plástico / Conexão Bnc, Temperatura Trabalho: 0 A 60 °C, Faixa Operação Acidez: 0 A 14 Valor Estimado: R\$ 248,4600 Critério De Julgamento: Menor Preço	5 UNIDADE	SP	06/11/24	R\$ 258,18	2	
	Eletrodo Medição Ph, Tipo Combinado, Componentes Corpo Vidro/ Conexão Bnc, Temperatura Trabalho 0 A 60 C, Faixa Operação Acidez 0 A 14	34 UNIDADE	PR	01/11/24	R\$ 205,36	3	
	Eletrodo Combinado Para Analise De Pheletrodo Combinado Para Analise De Ph. Nao Blindado. Referencia Interna Ag/AgCl. Faixa De Medicao De 0 - 14. Conector Tipo Bnc. Compativel Com Equipamento Digimed Dm-22. Padrao Minimo Indicativo De Qualidade Ou Similar - Eletrodo Combinado Para Analise De Pheletrodo Combinado Para Analise De Ph. Nao Blindado...	4 PEÇA	MG	14/04/25	R\$ 207,88	1	
	Eletrodo Medição Ph, Tipo Combinado, Componentes Corpo Vidro/ Conexão Bnc/ Diafragma Cerâmica, Temperatura Trabalho 0 A 90 C, Características Adicionais Sist. Ref. Ag/AgCl, Ph 0 A 14	20 UNIDADE	SP	01/11/24	R\$ 564,00	4	
	Eletrodos Combinados Tipo Difusão Blindado Mult Sc06. Eletrodo De Junção Periférica (Anular) Com Grande Área Anular De Contato Para Aplicação Em Cosméticos, Cremes, Shampoos, Meio Aquoso Em Geral, Baixa Atividade Iônica E Águas. Descrição Técnica: Faixa - Eletrodos Combinados Tipo Difusão Blíndado Mult Sc06. Eletrodo De Junção Periférica (Anular) Com Grande Área...	4 UN	RS	09/04/25	R\$ 810,00	1	
	Eletrodos Combinados Tipo Difusão Blindado Mult Sc06. Eletrodo De Junção Periférica (Anular) Com Grande Área Anular De Contato Para Aplicação Em Cosméticos, Cremes, Shampoos, Meio Aquoso Em Geral, Baixa Atividade Iônica E Águas. Descrição Técnica: Faixa D - Eletrodos Combinados Tipo Difusão Blíndado Mult Sc06. Eletrodo De Junção Periférica (Anular) Com Grande...	4 UN	RS	27/03/25	R\$ 1.002,00	2	
	Eletrodo De Vidro Combinado Para Análise De Ph.	3 UN	SC	10/03/25	R\$ 322,10	1	
	Eletrodo De Vidro Combinado Para Análise De Ph.	3 UNIDADE (UN)	SC	10/03/25	R\$ 322,10	1	

 Eletrodo Combinado De Ph		4 UND		12/03/25	R\$ 882,23	1	
 Eletrodo Medição Ph Tipo: Combinado Para Titulações Em Soluções Aquosas, Componentes: Conexão Bnc, Cabo De 1 Metro, Temperatura Trabalho: 0 A 90, Características Adicionais: Diâmetro De 12Mm,Largura De 5Mm		3 UNIDADE	SP	15/02/25	R\$ 345,00	1	
 Eletrodo Combinado Universal Vidro Ph 0-14 Conexao Bnc C/ Cabo De 1Mt Prata/Cloreto		3 UNIDADE	SP	10/02/25	R\$ 490,00	1	
 Eletrodo Medição Ph - Eletrodo Medição Ph Tipo: Combinado, Componentes: Corpo Vidro/ Conexão Bnc / Cabo Coaxial, Temperatura Trabalho: 0 A 100°C, Características Adicionais: Sistema Ref. Ag/AgCl, Ph 0 A 14		2 UNIDADE	RJ	12/11/24	R\$ 7.423,50	2	
 Eletrodo Combinado Para Determinação De Ph Em Amostras De Água, Com As Seguintes Características: Escala De Ph: 0 A 14; Escala De Temperatura: 0 A 60 °C; Valor Do Ph No Ponto Zero: 7 +/- 1; Corpo Do E - Eletrodo Combinado Para Determinação De Ph Em Amostr - Eletrodo Combinado Para Determinação De Ph Em Amostras De Água, Com As Seguintes Características:... LICITAR DIGITAL		3 UNIDADE	MG	29/01/25	R\$ 430,00	1	
 Eletrodo / Sensor De Ph Blindado Eletrodo / Sensor De Ph Blindado, Compativel Com O Phmetro De Bancada Pg 2000 Da Gehaka. Eletrodo Combinado Blindado Com Ponte Salina, Chamada Também De Barreira Iônica. Utilizados Para Medicão De Ph Em Sucos, Cervejas, Co - Eletrodo / Sensor De Ph Blindado Eletrodo / Sensor De Ph Blindado, Compativel Com O Phmetro De...		10 UNIDADE	ES	30/01/25	R\$ 944,00	1	

« < 1 2 (2) 3 (3) > (2) » (3)

Ir para página Ir >

Foram encontrados **61 itens** para sua pesquisa.





Pesquisar Preços

Busque preços para o item desejado na sua cotação.

Dashboard

Home/Dashboard

Cotações ▾

Edital
(Novo)

(/Editais)

Especificação
Técnica

EspecificacaoTecnica)

Termo de
Referência

TermoReferencia)

Fase
Preparatória ▾
(Novo)

Registro de
Preços
'RegistroPreco)

Terceirização
/Terceirizacao)

MEDIDOR PORTATIL PARA PH/EC/TDS - Código: 002.108.0007-5 **Descrição:** - Sonda multiparamétrica projetado para medições de pH, condutividade (EC), sólidos totais dissolvidos (TDS), e temperatura com uma única sonda. - Medidor é à prova d' água com selo IP67 de resistência. - Compensação Automática de temperatura. - Calibração Automática em um ou dois pontos. pH - Faixa de pH: 0,00 a 14,00 pH. - Resolução de pH: 0,01 pH. - Precisão de pH: ±0,01 pH. - Calibração de pH: Automática, em um ou dois pontos com 2 sets de padrões de calibração (pH 4,01 / 7,01 / 10,01 or pH 4,01 / 6,86 / 9,18). Condutividade - Faixa de Condutividade: 0,00 a 20,00 mS/cm. - Resolução de Condutividade: 0,01 mS/cm. - Precisão de Condutividade: ±2% F.S. Sólidos Dissolvidos Totais - Faixa de TDS: 0,00 a 10,00 g/L. - Resolução de TDS: 0,01 g/L. - Precisão de TDS: ±2% F.S. Sólidos Dissolvidos Totais - Faixa de Temperatura: 0,0 a 60,0°C - Resolução de Temperatura: 0,1°C - Precisão de Temperatura: /±1°C - Calibração de EC/TDS: Automática, um ponto em: 6,44 ppt, 9,02 ppt ou 12880 µS/cm - Fator de Conversão de TDS: 0,45 a 1,00 - Sonda: corpo em PVC, sonda multiparamétrica pré-amplificada com sensor de temperatura interno, conector DIN e cabo de 1m. - Tipo de Bateria: 1,5V (3) AAA com desligamento automático. - Ambiente: 0 a 50°C - Peso Aproximado: 200 g (7.2 oz.) - Conteúdo: Cada medidor acompanha uma sonda, case rígida de transporte e manual de instruções. Acompanha: manual de instruções, 01 sonda e case rígida de transporte. Referência: HI991301 Medidor Portátil à prova d'água para pH/EC/TDS - Faixa Alta **Quantidade:** 5 **Un. Medida:** pc

Preço Estimado: #N/A

« < Item 9 > »

IN 65/2021 (Lei nº 14.133) ▾

Sonda multiparamétrica projetado para mediç



Últimos 180 dias

Regiões e Estados ▾



Apenas o termo
digitado

Todos

Materiais

Serviços

Resultados da Pesquisa

→

ATENÇÃO: Não foram encontrados resultados para a busca. Exibindo resultados para **Sonda medições pH**

28 resultados para Sonda projetado

9 resultados para Sonda medições

34 resultados para Sonda pH

Negociação ▾

 Filtro AvançadoForam encontrados **2 itens** para sua pesquisa.

Mapa de Fornecedores

MapaEstrategico



Medidor Multiparametro Digital Mono Canal.- Medidor Multiparametro Portatil, Pode Medir Ph, Condutividade, Salinidade, Tds Ou Oxigenio Dissolvido Quando Conectados...

Qtd ▾

1
UNIDADE

UF ▾

MG

Data ▾

31/10/24

Preço Un. ▾

R\$ 13.522,00

Fornec. ▾

1

Mapa de Comp.
ME/EPP

nprovanteCompetitividadeLC12306)

Gestão de Assinaturas Eletrônicas (Novo)

naturaDocumento)

Suporte ▾

[\\$ Propostas](#)[Detalhes da Licitação](#)**IDENTIFICAÇÃO:** 18781070000190-1-000061/2024**ÓRGÃO:** SAAE DE BOA ESPERANCA / 1029 - Unidade Única**MODALIDADE:** Pregão - Eletrônico**DATA:** 31/10/2024 08:00**OBJETO:** REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO FUTURA DE MATERIAIS DE LABORATÓRIO.**LOTE/ITEM:** 1/30

DESCRIÇÃO: MEDIDOR MULTIPARAMETRO DIGITAL MONO CANAL.- Medidor multiparametro portatil, pode medir pH, condutividade, salinidade, TDS ou oxigenio dissolvido quando conectados com sondas, o medidor reconhece automaticamente o tipo de sonda que esta conectada a ele, a - MEDIDOR MULTIPARAMETRO DIGITAL MONO CANAL.- Medidor multiparametro portatil, pode medir pH, condutividade, salinidade, TDS ou oxigenio dissolvido quando conectados com sondas, o medidor reconhece automaticamente o tipo de sonda que esta conectada a ele, as sondas armazenam historico de calibracao por isso nao ha necessidade de calibrar o equipamento a todo momento. O equipamento emite um alerta de calibracao para calibrar somente quando necessario, alem disso cada sonda tem um numero de serie exclusivo, a identificacao do usuario, amostra, a data e a hora de todas as leituras facilitando o gerenciamento dos dados, obtendo um inventario completo dos resultados. Medidor mono canal possibilita a realizacao das medicoes conectando o eletrodo do parâmetro desejado. O sistema de senhas de acesso pode ser utilizado para controle de supervisao. Possui armazenamento de dados internos para ate 500 resultados, desligamento automatico ajustavel para economia das baterias, correcao automatica de pressao barometrica, e temperatura para LDO.Gabinete: Protecao IP67, a prova dagua para 1 m por 30 min.Alimentacao: baterias alcalinas AA e NiMHCondicoes de operacao: 0 - 60°C ; 90% umidade relativa sem condensacao.Acompanha manual de operacao e sonda LDO robusta com 5m de cabo.Caracteristicas da sonda: Eletrodo Oxigenio Dissolvido LDO/Temperatura, possui historico da calibracao armazenado na memoria da sonda, sistema de medicao digital.Faixa de LDO: 0.00 - 20.00 mg/l - 0-200%Resolução:

HOMOLOGAÇÃO: 18/11/2024 00:00**SRP:** Sim<https://www.gov.br/pncp/pt-br>**FONTE:**

Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

[Edital \(https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/undefined/1255/get-from-base-pncp/18781070000190-1-000061/2024/editais/editais.zip\)](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/undefined/1255/get-from-base-pncp/18781070000190-1-000061/2024/editais/editais.zip)**LINKS:**[Anexos \(https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/undefined/1255/get-from-base-pncp/18781070000190-1-000061/2024/anexos/anexos.zip\)](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/undefined/1255/get-from-base-pncp/18781070000190-1-000061/2024/anexos/anexos.zip)[Consulta \(https://pncp.gov.br/app/editais/18781070000190/2024/61\)](https://pncp.gov.br/app/editais/18781070000190/2024/61)



Medidor Multiparametro Digital Mono Canal.- Medidor Multiparametro Portatil, Pode
Medir Ph, Condutividade, Salinidade, Tds Ou Oxigenio Dissolvido Quando Conectados...

LICITAR DIGITAL

1
UNIDADE

MG

31/10/24

R\$ 13.522,00

1



[\\$ Propostas](#)[Detalhes da Licitação](#)**IDENTIFICAÇÃO:** 45294-SAAE - Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Boa Esperança-3372024-522024**ÓRGÃO:** SAAE - Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Boa Esperança**MODALIDADE:** Pregão**DATA:** 31/10/2024 08:00**OBJETO:** REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO FUTURA DE MATERIAIS DE LABORATÓRIO.**LOTE/ITEM:** 30/1

DESCRÍÇÃO: MEDIDOR MULTIPARAMETRO DIGITAL MONO CANAL.- Medidor multiparametro portatil, pode medir pH, condutividade, salinidade, TDS ou oxigenio dissolvido quando conectados com sondas, o medidor reconhece automaticamente o tipo de sonda que esta conectada a ele, a - MEDIDOR MULTIPARAMETRO DIGITAL MONO CANAL.- Medidor multiparametro portatil, pode medir pH, condutividade, salinidade, TDS ou oxigenio dissolvido quando conectados com sondas, o medidor reconhece automaticamente o tipo de sonda que esta conectada a ele, as sondas armazenam historico de calibracao por isso nao ha necessidade de calibrar o equipamento a todo momento. O equipamento emite um alerta de calibracao para calibrar somente quando necessario, alem disso cada sonda tem um numero de serie exclusivo, a identificacao do usuario, amostra, a data e a hora de todas as leituras facilitando o gerenciamento dos dados, obtendo um inventario completo dos resultados. Medidor mono canal possibilita a realizacao das medicoes conectando o eletrodo do parâmetro desejado. O sistema de senhas de acesso pode ser utilizado para controle de supervisao. Possui armazenamento de dados internos para ate 500 resultados, desligamento automatico ajustavel para economia das baterias, correcao automatica de pressao barometrica, e temperatura para LDO.Gabinete: Protecao IP67, a prova dagua para 1 m por 30 min.Alimentacao: baterias alcalinas AA e NiMHCondicoes de operacao: 0 - 60°C ; 90% umidade relativa sem condensacao.Acompanha manual de operacao e sonda LDO robusta com 5m de cabo.Caracteristicas da sonda: Eletrodo Oxigenio Dissolvido LDO/Temperatura, possui historico da calibracao armazenado na memoria da sonda, sistema de medicao digital.Faixa de LDO: 0.00 - 20.00 mg/l - 0-200%Resolução

HOMOLOGAÇÃO: 18/11/2024 08:07**SRP:** Simapp2.licitardigital.com.br/pesquisa**FONTE:**

Conforme Inc. II do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

[Ata \(<https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/licitarDigital/1402/MG/45294-SAAE - Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Boa Esperança-3372024-522024/atas/atas.zip>\)](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/licitarDigital/1402/MG/45294-SAAE - Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Boa Esperança-3372024-522024/atas/atas.zip)[Edital \(<https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/licitarDigital/1402/MG/45294-SAAE - Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Boa Esperança-3372024-522024/editais/editais.zip>\)](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/licitarDigital/1402/MG/45294-SAAE - Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Boa Esperança-3372024-522024/editais/editais.zip)[Consulta \(<https://app2.licitardigital.com.br/pesquisa/45294>\)](https://app2.licitardigital.com.br/pesquisa/45294)



Ir para página Ir >

Foram encontrados **2 itens** para sua pesquisa.



Telefone: (41) 3778-1830 | Email: contato@bancoodeprecos.com.br (<mailto:contato@bancoodeprecos.com.br>) • © 2025 Negócios Públícos



Pesquisar Preços

Busque preços para o item desejado na sua cotação.

Dashboard

Home/Dashboard

Cotações ▾

Edital
(Novo)

(/Editais)

Especificação
Técnica

EspecificacaoTecnica

ESTUFA BACTERIOLÓGICA - Código: 002.055.0002-1 **Descrição:** - Construção robusta, câmara interna confeccionada em chapa de aço inox 430, - Câmara confeccionada em chapa de aço com pintura eletrostática a pó de alta fixação, - Partes metálicas com tratamento anti-corrosivo; - Três prateleiras internas removíveis; - Divisórias em aço inox com cantos arredondados; próprias para acomodação de bandejas - Para instalação em bancada, com estrutura montada sobre 04 pés niveladores - Porta com abertura lateral, com guarnição magnética para vedação e puxador - Porta interna envidraçada com estrutura metálica; - Porta externa com fechamento em silicone; - Faixa de trabalho: 10-15°C até 60-70°C; - Controlador e indicador digital microprocessado de 4 dígitos com sistema pid, sensibilidade de $\pm 0,1^\circ\text{C}$ - Relê sólido - Sensor tipo pt100, para faixas de trabalho de 20 à 60°C - Controlador de temperatura microprocessado digital PID; - Circulação de ar forçada através de micro ventilador proporcionando uma variação de temperatura em torno do ajuste de no máximo 0,5°C; - Faixas de trabalho de 20 à 60°C - Parte superior da estufa de com regulador de ar com orifício para acomodação de termômetro de inspeção. - Homogeneidade da temperatura na câmara interna da estufa em $\pm 0,5^\circ\text{C}$, na temperatura de 35°C. - Câmara interna com capacidade mínima de 180 litros - Medidas internas mínimas: L=60 x P=60 x A=50 cm; - Chave geral de Liga/Desliga - Potência de aquecimento: 800w - Instabilidade máxima de temperatura: $\pm 0,1^\circ\text{C}$ à 50 mm das paredes - Alimentação: 110 V ou 220 V; - Acompanha: manual de instruções, 01 bandeja confeccionada em aço inox e cabo de alimentação. - Finalidade do equipamento: Utilização para incubação de material bacteriológico. Referência: Estufa para cultura bacteriologia refrigerada por compressor hermético mod. VECB-RCH100-6 novo modelo - faixa de utilização 20 à 60 °C, similar ou de melhor qualidade. **Quantidade:** 1 **Un. Medida:** pc

Preço Estimado: #N/A

« ‹ Item 10 › »

Termo de Referência

IN 65/2021 (Lei nº 14.133) ▾

TermoReferencia

ESTUFA BACTERIOLOGICA Potência de aq



Últimos 180 dias

Regiões e Estados ▾



Fase Preparatória ▾
(Novo)

Apenas o termo digitado

Todos Materiais Serviços

Mais Filtros ▾

Registro de Preços

RegistroPreco

Resultados da Pesquisa



ATENÇÃO: Não foram encontrados resultados para a busca. Exibindo resultados para ESTUFA BACTERIOLOGICA Potência aquecimento

Terceirização
/Terceirizacao

Negociação ▾

Mapa de Fornecedores

MapaEstrategico

40 resultados para ESTUFA aquecimento

39 resultados para ESTUFA BACTERIOLOGICA

37 resultados para ESTUFA Potência

Foram encontrados **1 itens** para sua pesquisa.

Produto ▾

Qtd ▾ UF ▾ Data ▾ Preço Un. ▾ Fornec. ▾



Estufa Digital Bacteriológica Especificações Técnicas Capacidade 30 Litros Temperatura De Trabalho Ambiente 5C Até 70C (Outras Sob Consulta) Controle De Temperatura Digital...

1 UNIDADE

12/12/24

R\$ 3.344,99

1



Mapa de Comp. ME/EPP

nprovanteCompe

Gestão de Assinaturas Eletrônicas (Novo)

naturaDocumento)

Suporte ▾

[\\$ Propostas](#)[Detalhes da Licitação](#)**IDENTIFICAÇÃO:** 115723**ÓRGÃO:** SERVIÇO AUTÔNOMO DE ÁGUA E ESGOTO DE NOVA GUARITA/MT**MODALIDADE:** PREGÃO ELETRÔNICO**DATA:** 12/12/2024 00:00**OBJETO:** Registro de preços para futura e eventual aquisição de produtos químicos, aparelhos/equipamentos de laboratório e EPI/EPC para atender a demanda do Serviço Autônomo de Água e Esgoto de Nova Guarita- MT.**LOTE/ITEM:** /22

DESCRIÇÃO: ESTUFA DIGITAL BACTERIOLÓGICA Especificações Técnicas Capacidade 30 Litros Temperatura de trabalho Ambiente 5C até 70C (outras sob consulta) Controle de temperatura Digital com PID e autotuning Display LED 4 dígitos Resolução 0,1C para indicação da temper - ESTUFA DIGITAL BACTERIOLÓGICA Especificações Técnicas Capacidade 30 Litros Temperatura de trabalho Ambiente 5C até 70C (outras sob consulta) Controle de temperatura Digital com PID e autotuning Display LED 4 dígitos Resolução 0,1C para indicação da temperatura de processo TIMER Programável de 1 a 9999 minutos de 1 em 1 minuto Indicação de processo LED Sensor de temperatura PT 100 Medidas internas (A x L x C) 32 x 31 x 30 cm Medidas externas (A x L x C) 52 x 42 x 39 cm Homogeneidade térmica / 1C Precisão do sistema / 1C Circulação de ar Natural, livre de ruídos Potência 350W / 220v Principais Características LED indicador das fases do processo Adesivo do painel em policarbonato Chave geral liga/desliga Porta fusível Controlador eletrônico Chapa de aço carbono SAE 1020 Pintura eletrostática epóxi texturizada com tratamento anticorrosivo Porta com puxador anatômico e abertura para direita nas estufas de bancada (11L até 336L) Porta interna em vidro temperado para visualização do interior sem abertura da porta 2 portas com abertura de dentro para fora e rodízios giratórios nas estufas de piso Pintura interna eletrostática em epóxi liso, facilitando a assepsia Saída superior respiro para gases, umidade ou acomodação do termômetro Trilhos internos para deslocamento das bandejas Sistema de fecho tipo rolete Vedação com perfil de silicone de alta temperatura Acessórios inclusos 03 Bandejas Fusível de Segurança Cabo de alimentação Cabo de alimentação e plug com 3 pinos, duas fases e um terra, NBR 14136 Sistema de aquecimento Resistência blindada

SRP: Sim

licitanet.com.br

FONTE:

Conforme Inc. II do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

[Anexos \(https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/licitanet/144/MT/115723/anexos/anexos.zip\)](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/licitanet/144/MT/115723/anexos/anexos.zip)**LINKS:**[Consulta \(https://portal.licitanet.com.br/acesso-visitante/WkpTa201R2o=\)](https://portal.licitanet.com.br/acesso-visitante/WkpTa201R2o=)



Ir para página Ir >

Foram encontrados **1 itens** para sua pesquisa.



Telefone: (41) 3778-1830 | Email: contato@bancoodeprecos.com.br (mailto:contato@bancoodeprecos.com.br) • © 2025 Negócios Públícos



Dashboard

Nome/Dashboard

Cotações ▾

Edital (Novo) (/Editais)

Especificação Técnica (EspecificacaoTecnica)

Termo de Referência (TermoReferencia)

Fase Preparatória ▾ (Novo)

Registro de Preços (RegistroPreco)

Terceirização (/Terceirizacao)

Negociação ▾

Mapa de Fornecedores (MapaEstrategico)

Mapa de Comp. ME/EPP (MapaCompetitividadeLC12306)

Gestão de Assinaturas Eletrônicas (Novo)

Pesquisar Preços

Busque preços para o item desejado na sua cotação.

CAMERA PARA MICROSCOPIO INVERTIDO - Código: 029.076.0018-9 **Descrição:** Câmera fotográfica digital colorida para microscópio invertido compatível com microscópio Zeiss Axiovert 40 CFL - Sensor colorido de no mínimo 5 Megapixels - Resolução do Pixel de no mínimo 3,45 µm - Faixa dinâmica de 1:25.000 no modo de alta faixa dinâmica (HDR) - Modos de imagem coloridos e preto e branco - Entradas pelo menos USB - Sistemas operacionais compatíveis: Windows, Linux ou MAC - Com Software operacional de uso livre Referência: Axiocam 705 colorido - Zeiss; Axiocam 208 cores - Zeiss **Quantidade:** 1 **Un. Medida:** pç

Preço Estimado: #N/A

«
<
Item 12
>
»

IN 65/2021 (Lei nº 14.133) ▾

CAMERA PARA MICROSCOPIO INVERTIDO



Últimos 180 dias

Regiões e Estados ▾



Mais Filtros ▾

 Apenas o termo digitado Todos Materiais Serviços

Resultados da Pesquisa

→

Foram encontrados **3 itens** para sua pesquisa.

Produto ▾

	Qtd ▾	UF ▾	Data ▾	Preço Un. ▾	Fornec. ▾
Microscópio - Microscópio, Tipo De Análise Ótico, Tipo Invertido, Aumento C/ Objetivas Até40x, Componentes Iluminação Em Led, Transmitida, Outros Componentes C/Contraste De Fase, Câmera Colorida, Tela Lcd	4 UNIDADE	RS	06/01/25	R\$ 19.678,33	21

X

[\\$ Propostas](#) [Detalhes da Licitação](#)**IDENTIFICAÇÃO:** Nº Pregão:901112024 / UASG:153164**CATMAT:** 467627 - Microscópio - Tipo De Análise: Ótico | Tipo: Invertido | Aumento: C/ Objetivas Até 40x | Componentes: Iluminação Em Led, Transmitida | Outros Componentes: C/ Contraste De Fase, Câmera Colorida, Tela Lcd**ÓRGÃO:** 95.591.764/0001-05 - MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal de Santa Maria**MODALIDADE:** Pregão Eletrônico**DATA:** 06/01/2025 08:00**OBJETO:** Registro de Preços para Aquisição de Equipamentos para o CCR, CCS e CT/UFSM.**LOTE/ITEM:** /7**DESCRIÇÃO:** Microscópio - MICROSCÓPIO, TIPO DE ANÁLISE ÓTICO, TIPO INVERTIDO, AUMENTO C/ OBJETIVAS ATÉ 40X, COMPONENTES ILUMINAÇÃO EM LED, TRANSMITIDA, OUTROS COMPONENTES C/CONTRASTE DE FASE, CÂMERA COLORIDA, TELA LCD**HOMOLOGAÇÃO:** 31/03/2025 11:48**SRP:** Simwww.gov.br/compras/pt-br**FONTE:** Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)[Pagina da Contratação \(https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra?compra=15316405901112024\)](https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra?compra=15316405901112024)[Anexos \(https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:901112024 / UASG:153164/anexos/anexos.zip\)](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:901112024 / UASG:153164/anexos/anexos.zip)**LINKS:** [Consulta \(https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:901112024 / UASG:153164/7/relatorio-termo-homologacao-15316405901112024-item-7.pdf\)](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:901112024 / UASG:153164/7/relatorio-termo-homologacao-15316405901112024-item-7.pdf)[Gerenciamento da Ata \(https://www2.comprasnet.gov.br/siasnet-atasrp/public/pesquisarItemSRP.do?method=iniciar¶metro.identificacaoCompra.numeroUasg=153164¶metro.identificacaoCompra.modalidadeCompra=5¶metro.identificacaoCompra.numeroCompra=90111¶metro.identificacaoCompra.anoCompra=2024¶metro.numeroItem\)](https://www2.comprasnet.gov.br/siasnet-atasrp/public/pesquisarItemSRP.do?method=iniciar¶metro.identificacaoCompra.numeroUasg=153164¶metro.identificacaoCompra.modalidadeCompra=5¶metro.identificacaoCompra.numeroCompra=90111¶metro.identificacaoCompra.anoCompra=2024¶metro.numeroItem)

Microscópio - Microscópio Tipo De Análise: Ótico, Tipo: Invertido, Aumento: C/ Objetivas Até 40X, Componentes: Iluminação Em Led, Transmitida, Outros Componentes: C/ Contraste De Fase, Câmera Colorida, Tela Lcd

3 UNIDADE

SP

14/11/24

R\$ 1.859,05

17



[\\$ Propostas](#) [Detalhes da Licitação](#)

IDENTIFICAÇÃO: Nº Pregão: 901052024 / UASG: 090171

CATMAT: 467627 - Microscópio - Tipo De Análise: Ótico | Tipo: Invertido | Aumento: C/ Objetivas Até 40x | Componentes: Iluminação Em Led, Transmitida | Outros Componentes: C/ Contraste De Fase, Câmera Colorida, Tela Lcd

GOVERNO DO ESTADO DE SÃO PAULO

ÓRGÃO: ESP-SECRETARIA DA SAUDE

ESP-COMPLEXO HOSP. PE.BENTO, DE GUARULHOS

MODALIDADE: Pregão Eletrônico

DATA: 14/11/2024 08:00

OBJETO: Aquisição de material permanente - Banho maria e Outros.

LOTE/ITEM: /4

Descrição: Microscópio - Microscópio Tipo De Análise: Ótico, Tipo: Invertido, Aumento: C/ Objetivas Até 40x, Componentes: Iluminação Em Led, Transmitida, Outros Componentes: C/ Contraste De Fase, Câmera Colorida, Tela Lcd

HOMOLOGAÇÃO: 05/12/2024 11:57

SRP: Não

www.gov.br/compras/pt-br

FONTE:

Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

[Pagina da Contratação \(\)](#)

[Anexos \(https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:901052024 / UASG:090171/anexos/anexos.zip\)](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/NºPregão:901052024 / UASG:090171/anexos/anexos.zip)

LINKS:

[Consulta \(https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra/item/4?compra=09017105901052024\)](https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra/item/4?compra=09017105901052024)



Microscópio - Microscópio Tipo De Análise: Ótico, Tipo: Invertido, Aumento: C/ Objetivas Até 40X, Componentes: Iluminação Em Led, Transmitida, Outros Componentes: C/ Contraste De Fase, Câmera Colorida, Tela Lcd

1
UNIDADE

PR

01/11/24

R\$ 72.550,00

21



[\\$ Propostas](#) [Detalhes da Licitação](#)**IDENTIFICAÇÃO:** Dispensa de Licitação Nº 90194/2024 / UASG: 926764**CATMAT:** 467627 - Microscópio - Tipo De Análise: Ótico | Tipo: Invertido | Aumento: C/ Objetivas Até 40x | Componentes: Iluminação Em Led, Transmitida | Outros Componentes: C/ Contraste De Fase, Câmara Colorida, Tela Lcd**ÓRGÃO:** 79.151.312/0001-56 - UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ PR**MODALIDADE:** Dispensa**DATA:** 01/11/2024 08:38

OBJETO: Aquisição de um Microscópio Óptico Invertido e um Microscópio Óptico Vertical, Convênio nº 166/2023 - (SETI-FUNDO PARANÁ/UEM), para atender à solicitação do Laboratório de Biossegurança Nível 3 (NB3) que integram a Central de Tecnologia em Saúde (CTS) Complexo de Centrais de Apoio à Pesquisa (COMCAP) da Universidade Estadual de Maringá (UEM).

LOTE/ITEM: /1**DESCRIÇÃO:** Microscópio - Microscópio Tipo De Análise: Ótico, Tipo: Invertido, Aumento: C/ Objetivas Até 40x, Componentes: Iluminação Em Led, Transmitida, Outros Componentes: C/ Contraste De Fase, Câmara Colorida, Tela Lcd**HOMOLOGAÇÃO:** 27/11/2024 17:21**SRP:** Nãowww.gov.br/compras/pt-br**FONTE:**

Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

[Pagina da Contratação \(\)](#)[Anexos \(https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/Dispensa de Licitação Nº 90194/2024 / UASG: 926764/anexos/anexos.zip\)](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/cnetMobile/1/Dispensa de Licitação Nº 90194/2024 / UASG: 926764/anexos/anexos.zip)**LINKS:**[Consulta \(https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra/item/1?compra=92676406901942024\)](https://cnetmobile.estaleiro.serpro.gov.br/comprasnet-web/public/compras/acompanhamento-compra/item/1?compra=92676406901942024)Ir para página Ir >Foram encontrados **3 itens** para sua pesquisa.

→



Pesquisar Preços

Busque preços para o item desejado na sua cotação.

Dashboard

Home/Dashboard

Cotações ▾

Edital
(Novo)

(/Editais)

Especificação
Técnica

EspecificacaoTecnica...

Termo de
Referência

TermoReferencia)

Fase
Preparatória ▾
(Novo)

Registro de
Preços

'RegistroPreco)

Terceirização
/Terceirizacao)

MAQUINA DE GELO - Código: 016.029.0000-2 **Descrição:** Máquina de gelo profissional. - Porta para remoção de gelo. - Saída de ar. - Drenagem de água. - Entrada de água para abastecimento. - Capacidade: Produz até 45kg de gelo em 24 horas. - Capacidade de armazenamento: mínima de 13 kg - Produção rápida: Primeiros cubos prontos em no máximo 20 minutos. - Gelo: Permite dois tamanhos de gelo (pequeno e grande). - Conexão: máquina pode ser conectada direto à rede de água. Deve acompanhar kit de instalação. - Painel de Controle: Com painel de controle em led, com indicador de cesto e reservatório de gelo cheio, temporizador, necessidade de abastecimento de água e indicação de limpeza. - Sistema: compressor de alta potência certificado, gás refrigerante R134A. - Material: Aço Inox - Dimensões aproximadas: A: 78 cm x L: 51 cm x P: 45 cm - Peso: aproximadamente 29 Kg - Garantia: 12 Meses - Voltagem: 110 V Acompanha: 1 pá para coletar o gelo, 1 mangueira para abastecimento de água, 1 mangueira de drenagem de água. Referência: Máquina de gelo Polar Profissional – Ice Maker – 45kg/dia – NI4000A / NI4000B, similar ou melhor qualidade. **Quantidade:** 1 **Un.**

Medida: pç

Preço Estimado: #N/A

« ‹ Item 13 › »

IN 65/2021 (Lei nº 14.133) ▾

Máquina de gelo ESCAMA GRANULADA 50k



Últimos 180 dias



Regiões e Estados ▾



Apenas o termo
digitado

Todos Materiais Serviços

Mais Filtros ▾

Resultados da Pesquisa

→

ATENÇÃO: Não foram encontrados resultados para a busca. Exibindo resultados para **Máquina gelo DIA**

5 resultados para **Máquina GRANULADA**

230 resultados para **Máquina gelo**

210 resultados para **Máquina DIA**

Filtro Avançado

Foram encontrados **48 itens** para sua pesquisa.

Negociação ▾	Produto ▾	Qtd ▾	UF ▾	Data ▾	Preço Un. ▾	Fornec. ▾
Mapa de Fornecedores	 Máquina Fabricar Gelo - Máquina Fabricar Gelo, Material Gabinete Inox, Comprimento 36 Cm, Largura 25Cm, Altura 35 Cm, Voltagem 127 V, Capacidade De Produção 35...	2 UNIDADE	RJ	02/04/25	R\$ 5.771,95	53   
Mapa Estratégico	 Máquina Fabricar Gelo - Máquina Fabricar Gelo, Material Gabinete Aço Inoxidável, Voltagem 220 V,Capacidade De Produção 150 Kg/Dia, Tipo Gelo Cubo	1 UNIDADE	RS	27/03/25	R\$ 5.978,90	40   
Mapa de Comp. ME/EPP	 Máquina Fabricar Gelo - Máquina Fabricar Gelo, Material Gabinete Aço Inoxidável, Voltagem 220 V,Capacidade De Produção 150 Kg/Dia, Tipo Gelo Cubo	1 UNIDADE	RJ	12/03/25	R\$ 8.826,92	29   
Proponente/Comprador	 Manutenção De Equipamentos De Cozinha Industrial - Manutenção De Equipamentos De Cozinha Industrial - Serviço De Manutenção Corretiva Em Máquina De Gelo, Marca Zer...	4 UNIDADE	AM	21/01/25	R\$ 500,93	18   
Gestão de Assinaturas Eletrônicas (Novo)	 Máquina Fabricar Gelo, Material Gabinete Aço Inoxidável, Largura 63 Cm, Altura180 Cm, Voltagem 220 V, Capacidade De Produção 300 Kg/Dia, Tipo Gelo Escamas, Profundidad...	1 UNIDADE	RJ	13/03/25	R\$ 9.995,67	29   
natura/Documentos	 Máquina Fabricar Gelo, Material Gabinete Aço Inoxidável, Voltagem 220 V, Capacidade De Produção 50 Kg/Dia, Tipo Gelo Escamas, Capacidade Depósito 10 Kg	1 UNIDADE	PB	06/02/25	R\$ 5.359,32	32   
Suporte ▾	 Máquina Fabricar Gelo - Máquina Fabricar Gelo, Material Gabinete Aço Inoxidável, Voltagem 220 V,Capacidade De Produção 70 Kg/Dia, Tipo Gelo Escamas	1 UNIDADE	RN	06/02/25	R\$ 8.611,59	10   
	 Máquina Fabricar Gelo, Material Gabinete Aço Inoxidável, Comprimento 60 Cm, Largura 46 Cm, Altura 60 Cm, Voltagem 110/220 V, Capacidade De Produção 55 Kg/Dia, Model...	6 UNIDADE	PA	14/01/25	R\$ 6.594,67	8   
	 Máquina Fabricar Gelo, Material Gabinete Aço Inoxidável, Comprimento 784 Mm, Largura 735 Mm, Altura 992 Mm, Voltagem 220 V, Capacidade De Produção 140 Kg/ Di...	1 UNIDADE	SP	18/03/25	R\$ 18.050,00	54   
	 Manutenção De Equipamentos De Cozinha Industrial - Serviço De Manutenção Com Aplicação Da Peça Em : Máquina De Fabricar Gelo, Produção 300Kg/Dia, Capacidade D...	70 UN	AC	06/12/24	R\$ 109,37	10   
	 Máquina Fabricar Gelo - Máquina Fabricar Gelo Material Gabinete: Aço Inoxidável, Voltagem: 220V, Capacidade De Produção: 50Kg/Dia, Tipo Gelo: Escamas, Capacidade...	1 UNIDADE	SC	02/12/24	R\$ 832,46	16   
	 Manutenção De Equipamentos De Cozinha Industrial - Serviço De Manutenção Preventiva/Corretiva De Máquina De Gelo Em Cubos. Marca/Modelo/Descrição: Venânci...	12 UNIDADE	PA	28/11/24	R\$ 386,67	8   
	 Manutenção De Equipamentos De Cozinha Industrial - Serviço De Manutenção Preventiva/Corretiva De Máquina De Gelo Em Cubos. Marca/Modelo/Descrição: Venânci...	9 UNIDADE	PA	28/11/24	R\$ 625,00	7   
	 Máquina Fabricar Gelo - Máquina Fabricar Gelo Material Gabinete: Aço Inoxidável, Voltagem: 220V, Capacidade De Produção: 22Kg/Dia, Tipo Gelo: Cubo	1 UNIDADE	RS	25/11/24	R\$ 970,00	7   

	Máquina Fabricar Gelo, Material Gabinete Inox, Comprimento 36 Cm, Largura 25 Cm, Altura 35 Cm, Voltagem 127 V, Capacidade De Produção 35 Kg/Dia, Tipo Gelo Cubo,...	4 UNIDADE	PB	03/12/24	R\$ 2.716,33	9	  
	Máquina Fabricar Gelo - Máquina Fabricar Gelo, Material Gabinete Aço Inoxidável, Comprimento 60 Cm, Largura 46 Cm, Altura 60 Cm, Voltagem 110 Volt, Capacidade De...	1 UNIDADE	RJ	18/12/24	R\$ 5.610,33	11	  
	Máquina Fabricar Gelo, Material Gabinete Aço Inoxidável, Voltagem 220 V, Capacidade De Produção 82 Kg/Dia, Capacidade Depósito 25 Kg	2 UNIDADE	CE	23/12/24	R\$ 7.625,33	8	  
	Máquina Fabricar Gelo - Máquina Fabricar Gelo Material Gabinete: Aço Inoxidável, Voltagem: 220V, Capacidade De Produção: 22Kg/Dia, Tipo Gelo: Cubo	1 UNIDADE	RJ	04/11/24	R\$ 943,27	10	  
	Máquina Fabricar Gelo - Máquina Fabricar Gelo Material Gabinete: Aço Inoxidável, Voltagem: 220V, Capacidade De Produção: 50Kg/Dia, Tipo Gelo: Escamas, Capacidade...	2 UNIDADE	RJ	26/11/24	R\$ 4.990,00	16	  
	Máquina Fabricar Gelo - Máquina Fabricar Gelo Material Gabinete: Aço Inoxidável, Comprimento: 60Cm, Largura: 46Cm, Altura: 60Cm, Voltagem: 110Volt, Capacidade De...	1 UNIDADE	RJ	26/11/24	R\$ 5.253,88	21	  
	Máquina Fabricar Gelo - Máquina Fabricar Gelo Material Gabinete: Aço Inoxidável, Voltagem: 220V, Capacidade De Produção: 50Kg/Dia, Tipo Gelo: Escamas, Capacidade...	1 UNIDADE	RJ	25/11/24	R\$ 5.626,26	7	  
	Máquina Fabricar Gelo, Material Gabinete Inox, Comprimento 36 Cm, Largura 25 Cm, Altura 35 Cm, Voltagem 127 V, Capacidade De Produção 35 Kg/Dia, Tipo Gelo Cubo,...	3 UNIDADE	SC	21/11/24	R\$ 5.157,00	5	  
	Máquina Fabricar Gelo - Máquina Fabricar Gelo Material Gabinete: Aço Inoxidável, Comprimento: 60Cm, Largura: 46Cm, Altura: 60Cm, Voltagem: 110/220V, Capacidade D...	1 UNIDADE	RJ	21/11/24	R\$ 6.529,67	8	  
	Máquina Fabricar Gelo - Máquina Fabricar Gelo Material Gabinete: Aço Inoxidável, Voltagem: 220V, Capacidade De Produção: 158Kg/Dia, Tipo Gelo: Cubo, Capacidade...	3 UNIDADE	RJ	20/12/24	R\$ 11.790,45	20	  

Foram encontrados **48 itens** para sua pesquisa.



Telefone: (41) 3778-1830 | Email: contato@bancoodeprecos.com.br (mailto:contato@bancoodeprecos.com.br) • © 2025 Negócios Públicos

Assunto: Re: LOJA NETLAB - Fwd: Solicitação de Orçamento - RC 123034 - Equipamentos para laboratório
De: Vivian - CESAMA <volveira@cesama.com.br>
Data: 29/04/2025, 10:31
Para: Viviane de Oliveira Lelis <vlelis@cesama.com.br>

Vivi, Bom dia!

Empresa: Loja Net Lab **Orçamento:** R01-202508445

- Refrigerador para análises: atende a especificação
- Banho maria: atende a especificação
- Bomba de vácuo: atende a especificação
- Estufa bacteriológica: **não** atende a especificação
- Câmara escura: atende a especificação
- Maquina de gelo: atende a especificação

At.te,

Vivian Nazareth Oliveira Fernandes
Assessora de Controle da Qualidade
Analista de Saneamento - Bioquímica
Assessoria de Controle da Qualidade (ACQ)
(32) 3692-9241



Em 29/04/2025 08:44, Viviane de Oliveira Lelis escreveu:

Vivian, bom dia!

Favor informar se atende.

At.te,

Viviane de Oliveira Lelis
Coordenadora
Coordenação de Compras e Cadastro de Materiais
Departamento de Suprimentos (DESU)
(032)3692-9331



----- Mensagem encaminhada -----

Assunto: Re: Solicitação de Orçamento - RC 123034 - Equipamentos para laboratório

Data: Mon, 28 Apr 2025 15:25:58 -0300

De: Vendas @LojaNetlab <vendas@lojanetlab.com.br>

Para: Viviane de Oliveira Lelis <vlelis@cesama.com.br>

Boa tarde,

Segue anexa cotação solicitada.

Favor verificar qual modelo melhor lhe atende:

[Medidor de pH e pHmetro | Equipamento de Laboratório](#)

[Busca:termometro digital](#)

Por gentileza, confirmar o recebimento.

Qualquer dúvida estou à disposição.

Atenciosamente, Esequiel

Prefere falar por WhatsApp?
Estamos Online!



LojaNetLAB

DEPARTAMENTO COMERCIAL

📞 (11) 2373-0040

✉️ vendas@lojanetlab.com.br

📍 Rua Luis Ferreira, 131 - CEP: 03072-020

MYLABOR ❤



[Loja Confiável](#)

Em seg., 28 de abr. de 2025 às 14:04, Viviane de Oliveira Lelis <vlelis@cesama.com.br> escreveu:
Boa tarde!

Segue nossa solicitação de orçamento **em anexo**.

Condições comerciais: Frete CIF, impostos inclusos e pagamento faturado 30 dias.

Favor informar os dados para depósito bancário.

Desde já agradeço e aguardo retorno em **até 04 dias úteis**.

CNPJ: 21.572.243/0001-74

At.te,

Viviane de Oliveira Lelis
Coordenadora
Coordenação de Compras e Cadastro de Materiais
Departamento de Suprimentos (DESU)
(032)3692-9331



NETLAB EQUIPAMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA**LojaNetLAB****LOJA NETLAB**

RUA LUIS FERREIRA, 131 - Tatuapé - São Paulo - SP - CEP: 03072-020

(11)2373 -0040 CNPJ: 17.524.672/0001-07 IE: 142.078.221.119

vendas@lojanetlab.com.br | www.lojanetlab.com.br**ORÇAMENTO | DATA | 28/04/25 | 14:49 | 01-Aguardando****VALIDADE ATÉ 30/04/25****R01-202508445****CLIENTE:** 7529-COMPANHIA DE SANEAMENTO MUNICIPAL - CESAMA**CPF | CNPJ:** 21.572.243/0001-74**RG | IE:** 367698776.00-99**TELEFONE:****EMAIL:****VENDEDOR:** ESEQUIEL ALVES**ENDERECO:** AVENIDA BARAO DO RIO BRANCO, 1843 CENTRO - 9 10 11 ANDARES - Juiz de Fora-MG - 36013-020**Frete: FOB Valor: 0,00 Nº Pedido Original:**

Produtos	UN.	QUANT	VLR. UNIT	VLR. TOTAL
SSRF480L-INCUBADORA BOD (DBO) DIGITAL INOX 480 LITROS 100X80X60 CM - SSRF480LVoltagem:110v	UN	1,00	17.349,75	17.349,75
SSD-30L-BANHO MARIA DIGITAL 30 LITROS - SSD30L (ANVISA)	UN	1,00	2.941,34	2.941,34
820-BOMBA DE VÁCUO 730mmHg 37LTS/MIN REF 820 FISATOMVoltagem:220v	UN	1,00	8.250,00	8.250,00
SSB180L-ESTUFA DIGITAL BACTERIOLÓGICA 180 LITROS 50X60X60CM(A-L-P) SSB-180LVoltagem:220v	UN	1,00	5.080,35	5.080,35
99580-CAMARA ESCURA UV PARA ANALISE ULTRAVIOLETA LAMPADA 254-365NMVoltagem:220v	UN	1,00	1.284,40	1.284,40
MGES0050-15-MAQUINA DE GELO ESCAMA GRANULADA 50KG/DIA	UN	1,00	17.319,60	17.319,60
SUB-TOTAL 52.225,44 ACRÉSC. 0,00			TOTAL	52.225,44
QUANT. 6,00 DESC. 0,00			(BRL)	

CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO:

>Pagamento À Vista com 3% de desconto (PIX-DEPOSITO-TRANSFERENCIA BANCO DO BRASIL E BANCO ITAÚ)
>Cartão de Crédito em até 6x sem juros para pedidos acima de R\$600,00

>Faturado no Boleto 28 dias para Pessoa Jurídica Sob Analise De Crédito (pedidos acima de R\$ 500,00)

>Pedidos abaixo de R\$ 500,00 Somente Pagamento À Vista

>Para orgão Publico, aceitamos nota de empenho com analise de crédito**

>Validade da proposta: 48 horas

ASSINATURA...: _____

Assunto: Re: INDREL SCIENTIFIC - Fwd: Orçamento RC 430D - Pessoa jurídica - Contato via site

De: Vivian - CESAMA <volveira@cesama.com.br>

Data: 06/05/2025, 14:53

Para: Viviane de Oliveira Lelis <vlelis@cesama.com.br>

Viviane, boa tarde!

Empresa: Indrel Orçamento: 8932/2025

- Atende a especificação

At.te,

Vivian Nazareth Oliveira Fernandes
Assessora de Controle da Qualidade
Analista de Saneamento - Bioquímica
Assessoria de Controle da Qualidade (ACQ)
(32) 3692-9241



Em 05/05/2025 09:55, Viviane de Oliveira Lelis escreveu:

Bom dia!

Favor informar se atende.

At.te,

Viviane de Oliveira Lelis
Coordenadora
Coordenação de Compras e Cadastro de Materiais
Departamento de Suprimentos (DESU)
(032)3692-9331



----- Mensagem encaminhada -----

Assunto: RE: Orçamento RC 430D - Pessoa jurídica - Contato via site

Data: Fri, 2 May 2025 13:44:18 +0000

De: Quéren Miriã Brito Chaves Paião <queren.paiao@indrel.com.br>

Para: vlelis@cesama.com.br <vlelis@cesama.com.br>

Bom dia!

Segue em anexo a cotação conforme solicitado. Também estou encaminhando o descriptivo do equipamento, que pode ser utilizado na licitação. Este descriptivo não direciona a escolha de uma marca específica, mas garante a

aquisição de um equipamento científico adequado, evitando a compra de um equipamento doméstico ou adaptado.

Me coloco a disposição e reafirmamos a parceria e o compromisso da Indrel de atendê-los com a qualidade e a atenção de sempre, que nos permitiram consolidar o relacionamento com Vossas Senhorias.

Obrigada por escolher a Indrel, nós Preservamos Vidas!

Atenciosamente;



Quéren Miriã Brito Chaves Paião

Analista de Licitação

Fone: 55 43 3378-5522

www.indrel.com.br

E-mail – queren.paiao@indrel.com.br

Londrina – Paraná – Brasil



De: Viviane <site.indrel@9001584.brevosend.com>

Enviada em: terça-feira, 29 de abril de 2025 14:05

Para: Comercial - Indrel <comercial@indrel.com.br>

Assunto: Orçamento RC 430D - Pessoa jurídica - Contato via site

De: Viviane <vlelis@cesama.com.br>

Pessoa física ou jurídica: Pessoa jurídica

Laboratório

Equipamento: RC 430D

CPF/CNPJ: 21.572.243/0001-74

Telefone: (32) 99906-4967

Juiz de Fora-UF

Mensagem:

Segue nossa solicitação de orçamento :

01 unidade RC 430D

Condições comerciais: Frete CIF, impostos inclusos e pagamento faturado 30 dias.

Proposta Comercial

Nº 8938/2025

NOME: COMPANHIA DE SANEAMENTO MUNICIPAL - CESAMA

CNPJ / CPF: 21.572.243/0001-74

E-MAIL: vlelis@cesama.com.br

TELEFONE: (32) 99906-4967

JUIZ DE FORA - MG



INDREL

SCIENTIFIC | Quem Somos

Com mais de 55 anos de experiência na produção de refrigeradores e freezers científicos para áreas médicas, laboratoriais e de pesquisa. Aproximadamente 54.000 equipamentos instalados em 30 países, o que nos garante reconhecimento mundial.

ONDE ESTAMOS:

• **Unidade Londrina - PR**
Complexo Fábril e Administrativa

• **Unidade São Paulo - SP**
Unidade Administrativa e Centro de Capacitação

INOVAÇÃO | O que nos torna únicos!

Painel LCD de fácil visualização

Mais facilidade! Apresenta a temperatura atual – máxima e mínima atingidas simultaneamente – além disso, o equipamento conta com: alerta de manutenção preventiva, descrição de eventos inesperados (Ex.: porta aberta), falha de energia e alarmes sonoros.



Sistema de compressores com rápida recuperação térmica

Mais eficiência! Com uma capacidade acima da média do mercado, nossos equipamentos possuem mais rapidez na recuperação térmica após a abertura de porta, gerando mais economia de energia.



Memória interna com exportação de dados

Mais precisão! Com capacidade de armazenamento para até 20 anos, os equipamentos registram eventos em tempo real, além de temperaturas em intervalos de um minuto.



Difusor de ar ao fundo do gabinete

Mais estabilidade! Dispositivo exclusivo Indrel presente nos equipamentos, permite que o ar interno seja distribuído de maneira uniforme, refrigerando todas as gavetas e/ou prateleiras igualmente.



Gabinete interno totalmente em aço inox

Mais durabilidade! Material resistente e de alta qualidade, promovendo mais facilidade para limpeza, evitando o acúmulo de bactérias e preservando a vida útil, bem como as características.



Gabinete externo em aço tratado e pintura anti-bactéria

Mais resistência! Com uma pintura eletrostática texturizada, evita o acúmulo de bactérias e sujeiras, além de garantir longa durabilidade, e película de proteção para resistência contra riscos e facilidade para higienização.



Porta de vidro de alta resistência

Mais economia! Porta de vidro com tecnologia antiembacante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem abertura de porta.



Isolamento térmico de alta densidade e livre de CFC

Mais consistência! Com uma espessura de no mínimo 70mm, garante perfeita uniformidade de temperatura interna em todo o gabinete, além de baixo nível de consumo e tempo de compressor ligado.



Calibração de fábrica

Para os equipamentos Indrel, oferecemos o Certificado de Calibração, padrão da RBC (Rede Brasileira de Calibração). Desse modo, asseguramos mais qualidade e segurança aos nossos produtos, visto que essa calibração é parte fundamental na avaliação de um produto, garantindo que os equipamentos operem de maneira eficiente.

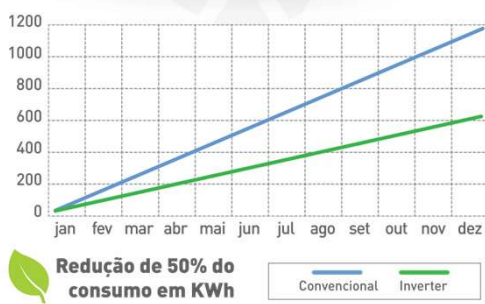


Indrel Cloud

Equipamento já conectado a nuvem Indrel. Com dados criptografados. Opcional ativado por assinatura.



Características padrão:



Aplicação	Conservação de vacinas, medicamentos, amostras laboratoriais, sangue e assemelhados
Capacidade útil	430 L
Temperatura	+2° C a +8° C
Dimensões externas totais (AxLxP)	2080 x 730 x 840mm
Gavetas	5 gavetas em aço inoxidável de longa vida útil, com contra portas em acrílico
Porta Quantidade	1 porta de vidro com tecnologia antiembacante e perfil de alumínio anodizado de alta resistência
Isolamento	De alta densidade e livre de CFC, mínimo 70mm
Compressor	Inverter - Ajusta automaticamente a velocidade do compressor conforme a necessidade de refrigeração, gerando mais eficiência, economia de energia e menos ruído.
Difusor de ar interno	Em aço inoxidável para perfeita distribuição do ar e uniformidade da temperatura em todos os compartimentos
Sistema de circulação de ar	Ar forçado de alta performance com recuperação térmica em até 15 minutos após abertura de porta
Câmara interna	Totalmente construída em aço inoxidável para perfeita assepsia e longa vida útil
Gabinete externo	Com pintura eletrostática texturizada atibactéria + película de proteção antirisco
Sistema de comando	Em LCD com exibição de temperatura min, máx e de momento, data, hora e carga de bateria
Memória interna	Armazenamento de variações de temperatura, eventos, gráficos e alarmes por toda vida útil (mais de 20 anos)
Ícones de sinalização	Diferenciação por cores relativas ao tipo de alerta e identificação em texto no painel frontal
Exportação de dados	Via pen-drive em porta USB, dados criptografados
Geração de relatórios	Plataforma em nuvem para leitura e geração de relatórios em .PDF com número de série
Placa IOT	Disponível para ativação de monitoramento via Indrel Cloud
Tensão Elétrica	Bivolt - 127V/220V
Luz interna	Em LED e temporizada, programável no painel

Opcionais:

PORTE DE VIDRO TRIPLO;
5 PRATELEIRAS;
TERMOSTATO;
BIVOLT.

Obs.:

Valor por Equipamento: R\$ 23.000,00

Quantidade: 1 Valor Total: R\$ 23.000,00

Total da proposta: R\$ 23.000,00

Validade da proposta: 60 dias a partir da emissão

Condições de pagamento: A COMBINAR

Garantia: Total de 12 meses contra defeito(s) de fabricação

Assistência técnica: DIRETO DE FABRICA

Previsão de embarque: 45 A 60 DIAS

Frete: CIF

*NÃO INCLUI INSTALAÇÃO.

Atenção: A transportadora não realiza a entrega em andares superiores. Caso seja necessário, o deslocamento do produto fica sob responsabilidade do cliente.



Fale com a Indrel
DEPARTAMENTO COMERCIAL
(43) 99179-0388

Londrina, 02 de maio de 2025.

INDREL INDUSTRIA DE REFRIGERAÇÃO LONDRINENSE LTDA.

CNPJ: 78.589.504/0001-86

Quéren Miriã Brito Chaves Paião

Analista de Licitação



comercial@indrel.com.br



www.indrel.com.br



@indrelscientific



Indrel

Nós preservamos vidas!

O Suporte técnico Indrel Scientific estende sua cobertura por todo o território nacional, por meio de uma rede de postos de assistências técnicas autorizadas e credenciadas, formada por profissionais altamente capacitados.

Dispomos de uma equipe pronta para oferecer o melhor atendimento, pronta para solucionar qualquer situação adversa.



A rede de assistência técnica opera com peças originais, garantindo o menor tempo de entrega e agendamento disponíveis no mercado brasileiro.

É importante destacar que apenas essas assistências técnicas podem assegurar a qualidade, eficiência e profissionalismo necessários para atuar nos equipamentos científicos da Indrel Scientific.

Técnico exclusivo Indrel

Base treinada pela fábrica

Assunto: Fwd: Fwd: ENC: RC 123034 - Equipamentos
De: Luzia Aragão <laragao@cesama.com.br>
Data: 14/05/2025, 10:54
Para: Viviane de Oliveira Lelis <vlelis@cesama.com.br>

----- Mensagem encaminhada -----

Assunto: Fwd: ENC: RC 123034 - Equipamentos
Data: Wed, 14 May 2025 08:26:20 -0300
De: Vivian - CESAMA <volveira@cesama.com.br>
Para: Luzia - CESAMA <laragao@cesama.com.br>

Luzia, bom dia!

Empresa: FORPH **Orçamento:** 356.25 (12/05/2025)

- Todos os itens atendem a especificação

At.te,

Vivian Nazareth Oliveira Fernandes
Assessora de Controle da Qualidade
Analista de Saneamento - Bioquímica
Assessoria de Controle da Qualidade (ACQ)
(32) 3692-9241



----- Mensagem encaminhada -----

Assunto: ENC: RC 123034 - Equipamentos
Data: Mon, 12 May 2025 11:12:05 -0300
De: licitacao@forph.com.br
Para: volveira@cesama.com.br

Prezada Vivian, bom dia!

Conforme solicitado encaminho em anexo o nosso orçamento para os itens que fabricamos.

Apenas uma observação em relação ao banho ref. EQ137, lá foi mencionado cuba de AXLXP= 20x50x30cm, referenciando os modelos da SolidSteel e Nova Técnica, eu cotei o modelo similar ao deles com as mesmas medias,

essa cuba é estampada e padrão de mercado, porém no descriptivo solicitava “altura interna mínima livre para uso de 20 cm”, esses modelos padrões você perde 5 cm na altura devido ao suporte da resistência que vai no fundo da cuba com isso fica apenas 15 cm para colocar o seu recipiente. Caso realmente precise de 20 cm acima precisamos montar um banho com uma cuba soldada, ai podemos fazer com a altura do tamanho que precisar, apenas me informe para eu alterar no orçamento.

Fico à disposição para maiores esclarecimentos, obrigado.

Tenha uma excelente semana!

At.te,



Ricardo Prado
Comercial/Licitação

+55 (11) 97209-6584 / (19) 3927-8425
licitacao@forph.com.br
www.forph.com.br
Piracicaba/SP

De: Vivian - CESAMA <volveira@cesama.com.br>
Enviada em: segunda-feira, 12 de maio de 2025 09:42
Assunto: RC 123034 - Equipamentos

Boa dia!

Cotação para licitação – Pregão Eletrônico - Licitação: Cesama CNPJ: 21.572.243/0001-74
Favor informar na proposta a descrição do item, valor unitário e total, marca e prazo de entrega.
A proposta deve vir em documento formal, informando CNPJ/CPF, endereço físico e eletrônico, telefone de contato, data da proposta, nome e identificação do responsável.
Condições comerciais: Frete CIF, impostos inclusos e pagamento faturado 30 dias.
Favor informar os dados para o depósito bancário.

Item	Objeto	Quantidade
1	Banho maria	1
2	Bomba de vácuo	3
3	Câmara escura	1
4	Câmera fotográfica para microscópio	1
5	Eletrodo combinado de pH	15
6	Estufa Bacteriológica	1
7	Estufa de secagem FQ	2
8	Extrator de oleos e graxas (tipo soxhlet)	1
9	Máquina de gelo	1
10	Condutivímetro de bancada	1
11	Medidor Portátil para pH/EC/TDS	2
12	Refrigerador p/ análises	1
13	Termômetro de forno	3

Especificação em anexo.

Desde de já agradecemos e aguardo retorno.

Responder em até 16/05/2025.

Atenciosamente,

Vivian Nazareth Oliveira Fernandes
Assessora de Controle da Qualidade
Analista de Saneamento - Bioquímica
Assessoria de Controle da Qualidade (ACQ)
(32) 3692-9241



—Anexos:

RC 123034 - Equipamentos.pdf

591KB

356.25_CESAMA_Vivian Nazareth Oliveira Fernandes.pdf

340KB



Pesquisar Preços

Busque preços para o item desejado na sua cotação.

[Dashboard](#)
[Home/Dashboard](#)
[Cotações](#)
[Edital
\(Novo\)](#)
[\(Editais\)](#)
[Especificação
Técnica](#)
[Preço Estimado: #N/A](#)
[Termo de
Referência](#)
[TermoReferencia](#)
[Fase
Preparatória
\(Novo\)](#)
[Registro de
Preços](#)
[RegistroPreco](#)
[Terceirização
/Terceirizacao](#)

ESTUFA DE ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM - **Código:** 002.055.0001-3 **Descrição:** Câmara interna confeccionada em chapa de aço inox AISI 304 - Estrutura externa em chapa de aço inox AISI 430 escovado com pintura eletrostática a pó de alta fixação. - Isolação térmica em lã de rocha - Porta com abertura lateral (direita para a esquerda) - Porta com guarnição de silicone que proporciona uma excelente vedação da câmara interna e puxador em toda sua extensão. - Para instalação em bancada, com estrutura montada sobre 04 pés niveladores - Regulador de ar na parte lateral da estufa com orifício para acomodação de termômetro de inspeção - Sistema de controle de temperatura composto por um controlador e indicador digital microprocessado de 4 dígitos com sistema PID, sensibilidade de $\pm 0,1$ °C - Relé de estado sólido - Sensor tipo pt100, para trabalhos com temperaturas reguláveis entre 50 à 300 °C. - Circulação de ar forçado por meio de motor elétrico conjugado com uma hélice em aço inox e eixo em alumínio acionada pela chave de aquecimento para garantir uniformidade de temperatura em toda câmara. - Chave geral de Liga/Desliga - Cabo de energia trifilar com aterramento, dupla isolamento, NBR NM 243 e NBR 14136; - Faixa de Utilização: 50 à 300 °C - Potência de Aquecimento: 2.000 W - Alimentação: 220 V / 60 Hz - Instabilidade Máxima de Temperatura: ± 1 °C @ 105 °C @ 50 mm das paredes - Medidas internas em (mm) aproximadas: L= 500 x P= 400 x A= 500 (mínimo 100 litros); - Medidas externas em (mm) aproximadas: L= 830 x P=730 x A= 770; - Volume interno mínimo: 100 litros - Peso bruto aproximado: 40 kg Acompanha: manual de instruções, 01 bandeja confeccionada em aço inox e cabo de alimentação. Finalidade do Equipamento: Utilização para análises e preparos no Laboratório de Físico-Química. Referência: Estufa de Esterilização e Secagem Mod. V 111-4 - Faixa de Utilização 50 à 300°C, similar ou de melhor qualidade. **Quantidade:** 1 **Un. Medida:** pç

«
‹
Item 3
›
»




 Apenas o termo digitado

 Todos

 Materiais

 Serviços

Mais Filtros

Resultados da Pesquisa

→
 Filtro Avançado

Foram encontrados **1 itens** para sua pesquisa.

Negociação ▾	Produto ▾		Qtd ▾	UF ▾	Data ▾	Preço Un. ▾	Fornec. ▾
Mapa de Fornecedores MapaEstrategico)	 Autoclave Horizontal De Mesa Equipamento Utilizado Para Esterilização E Secagem De Materiais E Utensílios Diversos, Não Requer Instalação Hidráulica. Com Funcionament...		4 UN	PR	08/11/24	R\$ 7.100,00	1   
Mapa de Comp. ME/EPP nprovanteCompetitividadeLC12306)							
Gestão de Assinaturas Eletrônicas (Novo) naturaDocumento)							
Suporte ▾							

[\\$ Propostas](#)[Detalhes da Licitação](#)**IDENTIFICAÇÃO:** 78279981000145-1-000144/2024**ÓRGÃO:** MUNICIPIO DE CANTAGALO / 68 - Prefeitura Municipal de Cantagalo - PR**MODALIDADE:** Pregão - Eletrônico**DATA:** 08/11/2024 08:59**REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE VEÍCULO, EQUIPAMENTOS, MOBILIÁRIO MÉDICO, ODONTOLÓGICO, DE ESCRITÓRIO E INFORMÁTICA COM RECURSOS****OBJETO:** ORIGINÁRIOS DA RESOLUÇÃO SESA Nº 773/2019 e 860/2022 ATENÇÃO PRIMÁRIA, RESOLUÇÕES SESA Nº 808/2022 E 605/2024 PROVIGIA PR E PROPOSTA Nº 09556006000124009 INVESTSUS.**LOTE/ITEM:** 1/1565835

AUTOCLAVE HORIZONTAL DE MESA EQUIPAMENTO UTILIZADO PARA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM DE MATERIAIS E UTENSÍLIOS DIVERSOS, NÃO REQUER INSTALAÇÃO HIDRÁULICA. COM FUNCIONAMENTO TOTALMENTE AUTOMÁTICO. PERMITE SELECIONAR A TEMPERATURA DE TRABALHO (DE 120 A 134°C), O - AUTOCLAVE HORIZONTAL DE MESA EQUIPAMENTO UTILIZADO PARA ESTERILIZAÇÃO E SECAGEM DE MATERIAIS E UTENSÍLIOS DIVERSOS, NÃO REQUER INSTALAÇÃO HIDRÁULICA. COM FUNCIONAMENTO TOTALMENTE AUTOMÁTICO. PERMITE SELECIONAR A TEMPERATURA DE TRABALHO (DE 120 A 134°C), O TEMPO DE ESTERILIZAÇÃO (ATÉ 60 MINUTOS) E O TEMPO DE SECAGEM (ATÉ 45 MINUTOS). EXCELENTE PRECISÃO E MONITORAMENTO NO CONTROLE DA TEMPERATURA, OBTIDOS ATRAVÉS DE UMA TERMORESISTÊNCIA PT-100. CÂMARA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304, REVESTIDA EXTERNAMENTE COM MATERIAL ISOLANTE AO CALOR. POSSUI BANDEJAS CONFECIONADAS EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304, TOTALMENTE PERFORADAS PARA PERMITIR UM BOA CIRCULAÇÃO DO VAPOR, FATO QUE GARANTE EXCELENTE QUALIDADE NA ESTERILIZAÇÃO. PORTA EM AÇO INOXIDÁVEL AISI 304 FUNDIDO, COM ANEL DE VEDAÇÃO EM BORRACHA DE SILICONE RESISTENTE A ALTAS TEMPERATURAS. POSSUI DISPOSITIVO QUE IMPEDE O FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO COM A TAMPA ABERTA. OS CABOS SÃO EM BAQUELITE (ISOLANTE AO CALOR). RESISTÊNCIAS BLINDADAS EM TUBOS DE INOX. RESERVATÓRIO EXTERNO COM CAPACIDADE PARA 4,0 LITROS, COM REAPROVEITAMENTO DA ÁGUA E POSSIBILIDADE DE VÁRIOS CICLOS DE ESTERILIZAÇÃO SEM NECESSIDADE DE REABASTECIMENTO. GABINETE EM CHAPA DE AÇO CARBONO, COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E PINTURA EM EPÓXI. APRESENTA ABERTURAS PARA VENTILAÇÃO TIPO VENEZIANAS. PAINEL DE CONTROLE COM CHAVE ON/OFF, MANÔMETRO, DISPLAY E TECLAS DE CONTROLE. SISTEMA ELETRÔNICO DE SEGURANÇA QUE DESLIGA AUTOMATICAMENTE CASO A TEMPERATURA EXCEDA EM 3 °C A TEMPERATURA PROGRAMADA. VÁLVULA DE ALÍVIO DE PRESSÃO REGULADA PARA ATUAR COM PRESSÃO IGUAL OU SUPERIOR À MPTA (MÁXIMA PRESSÃO DE TRABALHO ADMISSÍVEL). SISTEMA ELÉTRICO DE SEGURANÇA COM FUSÍVEL DE PROTEÇÃO E TERMOSTATO DE SEGURANÇA PARA EVITAR A QUEIMA DAS RESISTÊNCIAS E DOS MATERIAIS EM CASO DE FALTA DE ÁGUA. CONSTRUÍDA COM BASE NAS NORMAS ASME E ABNT E ATENDE À NORMA REGULAMENTADORA NR 13. DIMENSÕES EXTERNAS: 44X56X78 CM, INTERNAS MÍNIMAS: 30X60 CM, MINIMO DE DUAS BANDEJAS, POTENCIA 2400W, BIVOLT. GARANTIA MÍNIMA DE 18 MESES PARA PEÇAS E SERVIÇOS.

HOMOLOGAÇÃO: 24/01/2025 00:00**SRP:** Sim<https://www.gov.br/pncp/pt-br>**FONTE:**

Conforme Inc. I do Art. 5º da Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021 (Lei nº 14.133)

[Edital \(https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/undefined/1255/get-from-base-pncp/78279981000145-1-000144/2024/editais/editais.zip\)](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/undefined/1255/get-from-base-pncp/78279981000145-1-000144/2024/editais/editais.zip)**LINKS:** [Anexos \(https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/undefined/1255/get-from-base-pncp/78279981000145-1-000144/2024/anexos/anexos.zip\)](https://arquivos.bancodeprecos.com.br/files/bidding/undefined/1255/get-from-base-pncp/78279981000145-1-000144/2024/anexos/anexos.zip)[Consulta \(https://pncp.gov.br/app/editais/78279981000145/2024/144\)](https://pncp.gov.br/app/editais/78279981000145/2024/144)Ir para página Ir >Foram encontrados **1 itens** para sua pesquisa.

Telefone: (41) 3778-1830 | Email: contato@bancodeprecos.com.br (mailto:contato@bancodeprecos.com.br) • © 2025 Negócios Públicos

Piracicaba, 12 de maio de 2025.

PROPOSTA COMERCIAL: N° 356.25

PARA:

Razão Social:	COMPANHIA DE SANEAMENTO MUNICIPAL - CESAMA		
CNPJ:	21.572.243/0001-74	IE:	-- --
Endereço:	Avenida Barão do Rio Branco 1843 9 10 11 Andares, Centro, Juiz de Fora/MG, CEP: 36013-020		
A/C:	Vivian Nazareth Oliveira Fernandes	Departamento:	Controle de Qualidade
Telefone:	(32) 3692-9241	E-mail:	volveira@cesama.com.br
OBS:	Referente RC 123034 Itens EQ165=1, EQ44=2, EQ137=3, EQ145=4		

EQUIPAMENTO/S:

Item:	01
Quantidade:	02 (UN)
Foto (ilustrativa):	
Equipamento:	Estufa de secagem com circulação e renovação de ar forçada de ar
Modelo:	ESC_15_100
Aplicação:	Utilizado em secagem de amostras que necessitam de temperatura até 300°C através de processo com circulação e renovação de ar.
Características:	<ul style="list-style-type: none">Gabinete externo construído em aço inox AISI 430 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática.Porta externa construído em aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática, interno em inox AISI 304.Câmara interna construída em aço inox AISI 304, polida.03 Suportes para acomodar as prateleiras.Distância entre as prateleiras 125 mm.Controle de temperatura digital microprocessado com sistema PID com 4 dígitos.Faixa de temperatura de 5°C acima do ambiente até 300°C.Resolução do controlador 0,1°C.Homogeneidade da câmara +/- 0,5°C (dependendo da temperatura de trabalho).Isolação térmica em todas as paredes e porta.4 Pés nivelador de borracha.Rele de estado sólido.Orifício superior para acomodar termômetro.Circulação interna para garantia a homogeneidade da câmara.Motor de ventilação com siroco.

- Segurança com sistema de proteção de superaquecimento por termostato analógico.
- Resistência blindada em aço inox AISI 304.
- Sensor de temperatura PT-100.
- Potência 2000 watts.
- Alimentação 220V - 60Hz.
- Capacidade 100 litros.
- Dimensão interna L=500 x P=400 x A=500 mm.
- Dimensão externa aproximada L=680 x P=600 X A=980mm.
- Cabo de força com dupla isolação e plug com três pinos, duas fases e um terra, de acordo com as normas ABNT NBR 14136 e NM 243.

Acompanha:

- 02 Prateleiras em aço inox.
- Manual de instruções.
- Certificado de garantia contra defeitos de fabricação.

Valor unitário: R\$ 13.280,00 (Treze mil, duzentos e oitenta reais).

Valor total do item: R\$ 26.560,00 (Vinte e seis mil, quinhentos e sessenta reais).

Item:	02
Quantidade:	01 (UN)

Foto (ilustrativa):



Equipamento: Estufa incubadora microbiológica refrigerada com tela touch screen

Modelo: INC.TS.PV.180 **Fabricante:** FORPH EQUIPAMENTOS

Aplicação: Todo produto que precise ser incubado em uma temperatura controlada.

Características:

- Gabinete externo construído em aço carbono 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática.
- Porta externa construído em aço carbono 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática e interno em inox AISI 430.
- Porta interna de vidro temperado.
- Vedação da porta em perfil imantado.
- Câmara interna construída em aço inox AISI 430.
- 03 Suportes para acomodar as prateleiras.
- Temperatura de trabalho de 10°C até 70°C.
- Resistência tubular blindada de aço inox.
- Tela touch screen de fácil programação.
- Controle de temperatura digital PID com 4 dígitos.
- Alarme visual para máxima, mínima de temperatura.
- Resolução: 0,1°C para indicação da temperatura de processo.
- Precisão do sistema +/- 0,5°C.

- Sensor de temperatura PT 100.
- Compressor hermético livre de CFC.
- Termostato de segurança contra elevação de temperatura e desligamento automático do sistema de refrigeração.
- Ventilação com circulação forçada do ar quente e frio, para homogeneidade no interior da câmara.
- Isolamento térmico em todas as paredes, inclusive nas portas.
- Pés niveladores.
- Porta com vedação magnética.
- Volume 180 Litros.
- Potência 800 watts.
- Alimentação 220 volts.
- Dimensões internas L=600 x P=500 x A=600 mm.
- Dimensões externa aproximadas L=720 x P=620 X A=1000mm.
- Cabo de força com dupla isolação e plug com três pinos, duas fases e um terra, de acordo com as normas ABNT NBR 14136 e NM 243.

Acompanha:

- Manual de instruções.
- Certificado de garantia contra defeitos de fabricação.
- 02 Prateleiras em aço inox 430.

Valor unitário: R\$ 21.450,00 (Vinte e um mil, quatrocentos e cinquenta reais).

Valor total do item: R\$ 21.450,00 (Vinte e um mil, quatrocentos e cinquenta reais).

Item:	03	
Quantidade:	01 (UN)	
Foto (ilustrativa):		
Equipamento: Banho Maria com agitação magnética para homogeneizar a cuba		
Modelo:	BN.AM_30	Fabricante: FORPH EQUIPAMENTOS
Aplicação: Todo produto que precise ser incubado em uma temperatura controlada.		
Características:		
<ul style="list-style-type: none"> • Gabinete externo construído em aço carbono com tratamento anticorrosivo e pintura eletrostática. • Cuba interna construída em aço inox AISI 304. • Dreno. • Suporte para proteção da resistência em aço inox. • Tampa lisa em aço inox AISI 304 polido. • Resistência blindada em aço inox AISI 304. • Agitação magnética para homogeneizar a cuba (rotação ajustável). • Controle de temperatura digital microprocessado com sistema PID. • Faixa de temperatura de 5°C acima do ambiente até 100°C. • Resolução do controlador 0,1°C. 		

	<ul style="list-style-type: none"> • Sensor de temperatura PT 100. • Potência 1500 watts. • Alimentação 220V-60Hz. • Capacidade 30 litros. • Dimensões internas L=500 x P=300 x A=200 mm. • Dimensões externas: L=550 x P=360 x A=400 mm. • Cabo de força com dupla isolação e plug com três pinos, duas fases e um terra, de acordo com as normas ABNT NBR 14136. <p>Acompanha:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Manual de instruções. • Certificado de garantia contra defeitos de fabricação. • 01 Barra magnética.
Valor unitário:	R\$ 5.170,00 (Cinco mil, cento e setenta reais).
Valor total do item:	R\$ 5.170,00 (Cinco mil, cento e setenta reais).

Item:	04
Quantidade:	01 (UN)
Foto (ilustrativa):	
Equipamento:	Sistema para determinação de gordura
Modelo:	EG.D_8
Fabricante:	FORPH EQUIPAMENTOS
Aplicação:	Utilizado na extração de óleos, graxas, lipídios e gorduras através de solvente a quente.
Características:	<ul style="list-style-type: none"> • Gabinete construído em aço inox AISI 304. • Pés de borracha. • Capacidade para 8 provas. • Sistema de extração: Extrator/recuperador acoplado com condensador tipo serpentina, constituídos em vidro borossilicato, haste de imersão para movimentação do cesto com amostra, sistema de trava em teflon para recuperação do solvente. • Proteção em acrílico contra circulação de ar no extrator. • Segurança resistência blindada evitando contato com os solventes. • Controlador temperatura microprocessado PID. • Faixa de trabalho de 5°C acima do ambiente até 300°C. • Resolução do controlador 0,1°C. • Sensor tipo "J". • Precisão de controle ±1°C. • Uniformidade ±3°C. • Potência 1700 Watts. • Tensão 220 Volts. • Dimensões aproximadas L=700 x P=220 x A=890 mm • Peso aproximado 30 Kg.

	<ul style="list-style-type: none">• Cabo de força com dupla isolação e plug com três pinos, duas fases e um terra, de acordo com as normas ABNT NBR 14136. <p>Acompanha:</p> <ul style="list-style-type: none">• Manual de instruções.• Certificado de garantia contra defeitos de fabricação.• 02 Fusíveis extra.• 08 Reboiler em vidro borossilicato de 190 ml a 200 ml.• 08 Cesto em aço inox 304 teflonizado.
Valor unitário:	R\$ 22.310,00 (Vinte e dois mil, trezentos e dez reais).
Valor total do item:	R\$ 22.310,00 (Vinte e dois mil, trezentos e dez reais).

CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO:

Valor da proposta:	R\$ 75.490,00 (Setenta e cinco mil, quatrocentos e noventa reais).		
Prazo de entrega:	60/90 Dias após aprovação	Frete:	CIF
Condições pagamento:	30 DDL	Dados bancários:	BANCO SICOB / AG: 5004-0 / CC: 1.065-504-2 PIX: 46.300.550/0001-27
Garantia:	12 meses contra defeitos de fabricação (Posto na fábrica).		
OBS:	---		

Atenciosamente,

Ricardo Prado
forph@forph.com.br
(11) 9 7209-6584
www.forph.com.br

Assunto: Fwd: Fwd: RES: RC 123034 - Equipamentos
De: Luzia Aragão <laragao@cesama.com.br>
Data: 14/05/2025, 10:54
Para: Viviane de Oliveira Lelis <vlelis@cesama.com.br>

----- Mensagem encaminhada -----

Assunto: Fwd: RES: RC 123034 - Equipamentos
Data: Wed, 14 May 2025 07:23:21 -0300
De: Vivian - CESAMA <volveira@cesama.com.br>
Para: Luzia - CESAMA <laragao@cesama.com.br>

Luzia, bom dia!

Empresa: Biotecno **Orçamento:** 12/05/2025

- Refrigerador BT-1100/420 TOP - R\$ 21.510,00 - Atende a especificação

At.te,

Vívan Nazareth Oliveira Fernandes
Assessora de Controle da Qualidade
Analista de Saneamento - Bioquímica
Assessoria de Controle da Qualidade (ACQ)
(32) 3692-9241



----- Mensagem encaminhada -----

Assunto: RES: RC 123034 - Equipamentos
Data: Mon, 12 May 2025 17:08:28 -0300
De: Vendas2 <vendas2@biotecno.com.br>
Para: 'Vívan - CESAMA' <volveira@cesama.com.br>

Prezada Vívan, boa tarde!

Segue proposta em anexo.

Em caso de dúvida estou à disposição.
Atenciosamente,

GABRIELA

Atendimento

WhatsApp (55) 3513 0686



Conserving Life

WWW.BIOTECNO.COM.BR

55 3513 0686 | 55 3511 4733

Rua Pirapó, 613, Timbaúva | Santa Rosa, RS

[Facebook](#) [Instagram](#) Biotecno



De: Vivian - CESAMA [<mailto:volveira@cesama.com.br>]

Enviada em: segunda-feira, 12 de maio de 2025 09:42

Para: destinatarios-nao-revelados:

Assunto: RC 123034 - Equipamentos

Boa dia!

Cotação para licitação – Pregão Eletrônico - Licitação: Cesama CNPJ: 21.572.243/0001-74

Favor informar na proposta a descrição do item, valor unitário e total, marca e prazo de entrega.

A proposta deve vir em documento formal, informando CNPJ/CPF, endereço físico e eletrônico, telefone de contato, data da proposta, nome e identificação do responsável.

Condições comerciais: Frete CIF, impostos inclusos e pagamento faturado 30 dias.

Favor informar os dados para o depósito bancário.

Item	Objeto	Quantidade
1	Banho maria	1
2	Bomba de vácuo	3
3	Câmara escura	1
4	Câmera fotográfica para microscópio	1
5	Eletrodo combinado de pH	15
6	Estufa Bacteriológica	1
7	Estufa de secagem FQ	2
8	Extrator de oleos e graxas (tipo soxhlet)	1
9	Máquina de gelo	1
10	Condutivímetro de bancada	1
11	Medidor Portátil para pH/EC/TDS	2
12	Refrigerador p/ análises	1
13	Termômetro de forno	3

Especificação em anexo.

Desde de já agradecemos e aguardo retorno.

Responder em até 16/05/2025.

Atenciosamente,

Vivian Nazareth Oliveira Fernandes
Assessora de Controle da Qualidade
Analista de Saneamento - Bioquímica
Assessoria de Controle da Qualidade (ACQ)
(32) 3692-9241



—Anexos:

1161.2025 - CESAMA ORGÃO PUBLICO (1).pdf

463KB

PROPOSTA TÉCNICA/COMERCIAL

Santa Rosa-RS, 12 de maio de 2025.

CLIENTE: CESAMA

E-MAIL: voliveira@cesama.com.br

CIDADE/UF: Juiz de Fora/MG

CNPJ: 21.572.243/0001-74

Nº PROPOSTA: 1161/2025

CONTATO:

IE:

TELEFONE:

CONSULTOR DE VENDAS: GABRIELA – vendas2@biotecno.com.br **TEL:** (55) 3513-0686 | **Whatsapp** (55) 55 3513-0686

DESCRITIVO LINHA DE CÂMARAS PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLÓGICOS, VACINAS, MEDICAMENTOS, SANGUE, HEMODERIVADOS E HEMOCOMPONENTES

GABINETE EXTERNO – Tipo vertical, construído em chapa de aço eletrogalvanizado com película de inox escovado. Montado sobre chassi metálico e rodízios giratórios traváveis. Montado sobre chassi metálico e quatro rodízios giratórios especiais com freios na parte frontal e de fácil travamento.

GABINETE INTERNO - Construído aço inoxidável com prateleiras ou gavetas deslizante, exceto modelos de 1000L e 1500L que são fabricados com prateleiras ajustáveis e removíveis.

ILUMINAÇÃO INTERNA - Através de lâmpadas LED com acionamento automático quando da abertura da porta e/ou opcionalmente temporizado programável com acionamento externo mesmo com a porta fechada.

HOMOGENEIZAÇÃO DE TEMPERATURA - Através de ventilador da unidade de ar forçado com hélice axial de mínima de 8" com desligamento na abertura da porta. Circulação de ar interno por sistema difusor possibilitando maior estabilidade com rápida recuperação da temperatura.

- Em poliuretano injetado de alta densidade, com espessura de 70 mm.

PORTAS – Construídas em perfil de PVC, tipo Vertical de vidro triplo, com sistema antiembacante (no fog), vedação através de perfilmagnético, dotadas de alarme temporizado de abertura. Fechamento automático.

REFRIGERAÇÃO – Através de compressor hermético, selado de alta capacidade com condensação a ar, circulação de gás ecológico R-134 A isento de CFC, unidade evaporadora aletada tipo "ar forçado". Sistema de degelo automático seco sem interrupção ou perda da temperatura, com evaporação do condensado. Tampa frontal basculante para limpeza do sistema mecânico e filtros.

PAINEL DE COMANDO - Painel em LCD com fundo iluminado com caracteres expandidos localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em um display único, programável de 2°C a 8°C com tecla incorporadas de fácil ajuste, capacidade conexão USB E PEN DRIVE comando por termostato digital microprocessado programável com ajustes dos parâmetros através de senha. Temperatura controlada automaticamente em 4°C por solução diatérmica para todos os sensores. Chave geral com sistema antidesligamento com supressor de surtos e fusíveis de proteção. Exibe no painel LCD simultaneamente as temperaturas de momento máxima, mínima, data e hora, nível da carga de bateria, descrição de alertas e alarmes em forma de texto, sinalização áudio-visual de porta aberta, bateria baixa, falta de energia e erro de temperatura. memória para registros das temperaturas de momento, máxima e mínima e de todos os eventos da conservadora diretamente no painel. Memória com data e hora com intervalo de tempo programável dos dados mesmo na falta de energia elétrica com capacidade de baixar e salvar relatórios com gráficos de temperaturas e de todos os eventos que ocorrem na conservadora em pen drive através de conexão USB frontal no painel com armazenamento por até 50 anos. Termostato eletrônico microprocessado com mostrador digital decimal da temperatura e dos parâmetros. Sistema de travamento da programação contra manuseio inadvertido, sistema que restabelece os parâmetros programados mesmo com variação brusca da energia ou desligamento do equipamento, filtro contra ruído eletromagnéticos com apresentação

de data e horário. Dotado de sensores do tipo NTC ou Pt100, opcionalmente. Sistema multisensores para leitura da temperatura imersos em solução diatérmica. Bateria para manter as funções eletrônicas e acionar alarmes ediscador com monitoramento de 24 a 48 horas para os equipamentos sem Sistema de Emergência.

SAÍDA USB/PEN DRIVE – Para exportação de dados e eventos que ocorrem no equipamento temperaturas de momento, mínimas e máximas atingidas, porta aberta, gerando relatórios e gráficos de desempenho, inclusive retroativos. Os dados armazenados são criptografados (invioláveis).

ALARMS AUDIOVISUAIS – Visual e sonoro para temperatura alta (acima de 6°C/8°C), temperatura baixa (abaixo de 2°) - ou programável pelo usuário - falta de energia elétrica, porta aberta, e/ou ausência do pen drive diretamente no painel, com tecla de inibição para silenciar o buzzer por 15 minutos ou ajustável pelo usuário. Simulador de desvios de temperatura e testes de alarme.

FAIXA DE TRABALHO VACINAS/MEDICAMENTOS/IMUNOBIOLÓGICOS – Entre 2°C e 8°C, com ponto fixo em 4°C, ou programável pelo usuário com variação de +- 0,1°C. buzzer por 15 minutos ou ajustável pelo usuário. Simulador de desvios de temperatura e testes de alarme.

FAIXA DE TRABALHO SANGUE/HEMODERIVADOS/HEMOCOMPONENTES – Entre 2°C e 6°C, com ponto fixo em 4°C, ou programável pelo usuário com variação de +- 0,1°C.

REGISTRADOR DE TEMPERATURA - Registrador eletrônico das temperaturas mínima e máximas atingidas, apresentadas no display de processos. Ajuste de set point em apenas três passos direto no comando frontal superior.

SISTEMA DE SEGURANÇA - Termostato instalado em paralelo ao controladoreletrônico da câmara, de forma redundante, assumindo automaticamente o controle das funções de comando do compressor de frio sempre que houver falha no comando eletrônico. Sistema de auto checagem das funções eletrônicas programadas, verificação dos principais componentes da conservadora que mostrará um código de falha caso encontre algum defeito.

DISCADOR FIXO - Sistema automático que realiza ligações telefônicas via central telefônica ou linha fixa direta, para até nove números (celulares ou fixos) sempre que o equipamento alarmar por temperatura CRÍTICA e/ou bateria baixa.

SOFTWARE DE GERENCIAMENTO — Aplicativo para gerenciamento que emite relatórios e gráficos de desempenho, inclusive retroativos, permitindo o gerenciamento da câmara via internet, acesso via computador, tablet ou celular, com saída serial RS 232/485/DB-25 e interface para controle e monitoramento de produto. Permite suporte técnico remoto para ajustes de programação e configuração. Os dados armazenados são criptografados (invioláveis). SEM COBRANÇA DE MENSALIDADE. Sistema de relatório exportáveis por pendrive com resumo do período, histórico de temperatura, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos.

SISTEMA DE EMERGÊNCIA PARA FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA - Através de conversor 12 volts (cc) para 110/220 volts (ac), mantendo todas as funções eletro-eletrônicas, inclusive o compressor de frio, com autonomia para até **24 horas**. Integrado ao gabinete, montado na parte inferior da câmara, com gaveta para a bateria selada. Controlador da tensão elétrica, monitora e aciona o sistema de emergência caso ocorra instabilidade da energia elétrica. Emite dados de performance via software de gerenciamento.

FUNCIONAMENTO - BIVOLT 127/220 VOLTS 50/60 HZ.

REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA CLASSE II – 80573310001. MANUAL DO PROPRIETÁRIO EM PORTUGUÊS.

AFE – AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO DA EMPRESA – 8.05.733-1 (K0146H6L074L)

GARANTIA - 12 MESES

MODELO	SIST. EMERG.	CAPACIDADE	MED.EXT.(mm)	GAVETAS/PRAT.	VALOR
BT-1100/140 TOP	24 HORAS	140litros	1430x600x580	3 UNIDADES	R\$ 16.100,00
BT-1100/140 TOP	48 HORAS	140litros	1430x600x580	3 UNIDADES	R\$ 16.710,00
BT-1100/280 TOP	24 HORAS	280litros	1900x650x720	4 UNIDADES	R\$ 19.800,00
BT-1100/280 TOP	36 HORAS	280litros	1900x650x720	4 UNIDADES	R\$ 20.904,00
BT-1100/340 TOP	24 HORAS	340 litros	201X68X73	5 UNIDADES	R\$23.660,00
BT-1100/340 TOP	36 HORAS	340 litros	201X68X73	5 UNIDADES	R\$24.625,00
BT-1100/420 TOP	24 HORAS	420litros	1980x74,5x68,5	5 UNIDADES	R\$ 21.510,00
BT-1100/420 TOP	36 HORAS	420litros	1980x74,5x68,5	5 UNIDADES	R\$ 22.386,00
BT-1100/560 TOP	24 HORAS	560litros	2010x680x750	5 UNIDADES	R\$ 24.830,00
BT-1100/700 TOP	24 HORAS	700 LITROS	1970x780x980	6 UNIDADES	R\$ 26.520,00
BT-1100/1000 TOP	12 HORAS	1000litros	2010x1350x720	2X5 PRATELEIRAS	R\$ 37.320,00
BT-1100/1000 TOP	24 HORAS	1000litros	2010x1350x720	2X5 PRATELEIRAS	R\$ 38.230,00
BT-1100/1500 TOP	12 HORAS	1500litros	2010x1978x770	3X5 PRATELEIRAS	R\$ 41.100,00
BT-1100/1500 TOP	24 HORAS	1500litros	2010x1978x770	3X5 PRATELEIRAS	R\$ 43.210,00

CONDIÇÕES DE FORNECIMENTO:

PREVISÃO DE PRODUÇÃO E ENVIO:	DE 45 A 60 DIAS APÓS RECEBIMENTO DO PEDIDO DE COMPRA.		
PAGAMENTO:	30 DIAS VIA DEPÓSITO CONTRA EMPENHO		
ICMS:	INCLUSOS NOS PREÇOS. ALÍQUOTA VARIÁVEL DE ACORDO COM O ESTADO.	IPI:	0%
GARANTIA:	12 MESES.		
FRETE:	CIF PAGO	VALIDADE DA PROPOSTA:	ATÉ JULHO DE 2025

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

- NCM: 84185090 EX01
- AFE (AUTORIZAÇÃO PARA FUNCIONAMENTO DE EMPRESA) FABRICANTE /ANVISA: 727924/09-8
- REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA: 80573310001 - CLASSE DE RISCO II – CÓDIGO 1571145 - REFRIGERADOR OU FREEZER LABORATORIAL/HOSPITALAR
- NOME COMERCIAL: CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS, VACINAS, TERMOLÁBEIS, AMOSTRAS BIOLÓGICAS, MEDICAMENTOS, SANGUE, HEMOCOMPONENTES, HEMODERIVADOS, ÓRGÃOS E TECIDOS HUMANOS.
- SUBSTITUIÇÃO TRIBUTÁRIA: ISENTO.
- A BIOTECNO POSSUI ENQUADRAMENTO FISCAL NA MODALIDADE GERAL – LUCRO PRESUMIDO - PERCENTUAL DO ICMS DESTACADO DE ACORDO COM O ESTADO DE DESTINO.
- O SENSOR PRINCIPAL DE TEMPERATURA DOS EQUIPAMENTOS BIOTECNO POSSUEM CALIBRAÇÃO VIA RBC/INMETRO(REDE BRASILEIRA DE CALIBRAÇÃO) NAS SEGUINTE TEMPERATURAS 2°C, 4°C e 8°C. PARA REALIZAÇÃO DE SERVIÇOS DE QUALIFICAÇÃO TÉRMICA "IN LOCO", OBRIGATORIAMENTE O CLIENTE DEVERÁ COMUNICAR O SERVIÇO DE ATENDIMENTO TÉCNICO DA BIOTECNO, ATRAVÉS DO TELEFONE (55) 3513-0686 OU E-MAIL rat@biotecno.com.br PARA QUE O MESMO POSSA DE FORMA REMOTA, CASO NECESSÁRIO,

CALIBRAR E OU AJUSTAR AS FUNÇÕES ELETRÔNICAS DO EQUIPAMENTO, CONSIDERANDO AS CONDIÇÕES DO AMBIENTE ONDE O EQUIPAMENTO ENCONTRA-SE INSTALADO.

INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO

PARA A INSTALAÇÃO DO EQUIPAMENTO NÃO HÁ NECESSIDADE DE TÉCNICO ESPECIALIZADO, OS EQUIPAMENTOS SÃO DO TIPO PLUG & PLAY, OU SEJA, A TEMPERATURA DE TRABALHO E DEMAIS AJUSTES SÃO PROGRAMADOS CONFORME PADRÃO ANVISA E PASSAM POR UM PÉRIODO DE AVALIAÇÃO DE 24 A 48 HORAS ANTES DO ENVIO.

RECOMENDAMOS QUE O LOCAL ONDE O EQUIPAMENTO SERÁ INSTALADO ATENDA AOS PRÉ-REQUISITOS PARA INSTALAÇÃO CONFORME ÀS RECOMENDAÇÕES DO DOCUMENTO **RB-65** (SERÁ ENVIADO EM ANEXO JUNTAMENTE COM AS CONDIÇÕES GERAIS DE FORNECIMENTO).

CASO SEJA NECESSARIO, DISPONIBILIZAMOS **SUPORTE TÉCNICO ONLINE** EM HORÁRIO COMERCIAL PARA AUXILIAR O USUÁRIO A COLOCAR A CAMARA EM FUNCIONAMENTO.

SE HOUVER INTERESSE EM QUE A INSTALAÇÃO SEJA REALIZADA POR NOSSO SUPORTE TECNICO LOCAL, POR FAVOR CONFIRME COM NOSSO CANAL COMERCIAL PARA QUE SEJA PROGRAMADO.

ASSISTÊNCIA TÉCNICA PERMANENTE

A BIOTECNO DISPONIBILIZA EM SEU SITE WWW.BIOTECNO.COM.BR A RELAÇÃO COMPLETA DE SUA REDE DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA, PREPARADAS PARA PRESTAR OS SERVIÇOS DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA PREVENTIVA E CORRETIVA DENTRO E FORA DO PÉRIODO DE GARANTIA DOS EQUIPAMENTOS.

SEM MAIS, NOS COLOCAMOS À SUA DISPOSIÇÃO.

ATENCIOSAMENTE,
GABRIELA PULICENA
ATENDIMENTO
BIOTECNO INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA
FONE: 55 3513-0686

Assunto: Fwd: Fwd: De: Allcrom / Luciano / Cotação 86960-2 - RC 123034 - Equipamentos

De: Vivian - CESAMA <volveira@cesama.com.br>

Data: 16/05/2025, 11:19

Para: Viviane de Oliveira Lelis - DERH <vlelis@cesama.com.br>, Luzia - CESAMA <laragao@cesama.com.br>

Vivi, Bom dia!

Empresa: Allcom Orçamento: 86960 V2 (14/05/2025)

- Todos atendem a especificação

At.te,

Vivian Nazareth Oliveira Fernandes
Assessora de Controle da Qualidade
Analista de Saneamento - Bioquímica
Assessoria de Controle da Qualidade (ACQ)
(32) 3692-9241



----- Mensagem encaminhada -----

Assunto: Fwd: De: Allcrom / Luciano / Cotação 86960-2 - RC 123034 - Equipamentos

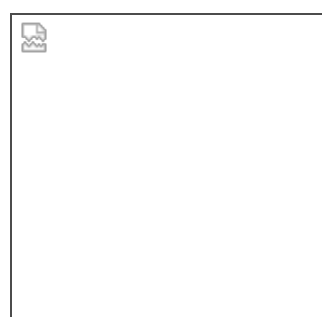
Data: Thu, 15 May 2025 15:55:43 -0300

De: Allcrom - Luciano <lucianoa@allcrom.com.br>

Organização: Allcrom

Para: Vivian - CESAMA <volveira@cesama.com.br>

encaminhando novamente



Luciano Angerami
Consultor Comercial - Equipamentos

-
- 55 11 3464 8946
 - 55 11 94472 4808
 - lucianoa@allcrom.com.br
 - www.allcrom.com.br
 - Assistência Técnica



"ParticipaÃ§Ã£o"

----- Mensagem encaminhada -----

Assunto:Fwd: De: Allcrom / Luciano / Cotação 86960-2 - RC 123034 - Equipamentos

Data:Wed, 14 May 2025 17:09:21 -0300

De:Allcrom - Luciano <lucianoa@allcrom.com.br>

Organização:Allcrom

Para:volveira@cesama.com.br

CC:alineo@allcrom.com.br <alineo@allcrom.com.br>, lauras@allcrom.com.br
<LURAS@ALLCROM.COM.BR>

Prezada Vivian, boa tarde! Tudo bem?

Envio o arquivo com os catálogos dos aparelhos que cotei. Em relação à bomba de vácuo, acabei cotando um modelo diferente do que solicitou, então estou enviando novamente a cotação, incluindo o modelo correto.

*O modelo que te mandei preço anteriormente, é a ROCKER 810/910 isenta de óleo, ideal para filtrações em microbiologia, fase móvel de cromatografia e testes de sedimentos (PÁGINA 8/9 DO CATÁLOGO).

*O modelo correto de palhetas que atenderia sua ficha técnica, seria a ROCKER TANKER 215 (PÁGINA 10 DO CATÁLOGO), que é o último item da nova cotação que estou enviando hoje.

* item 1: Multiparâmetros portátil

* item 2: Condutivímetro de bancada

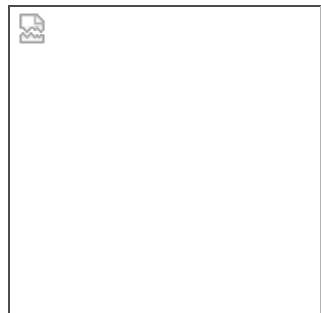
* item 3: Câmara escura

* Item 4 : Banho maria com agitação

* Item 5: Bomba a vácuo com óleo

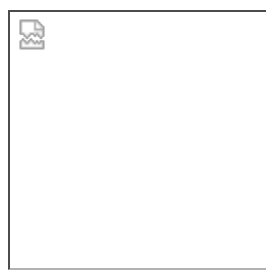
Qualquer dúvida, ou mais informações, entre em contato conosco.

Atenciosamente



Luciano Angerami
Consultor Comercial - Equipamentos

-
- 55 11 3464 8946
 - 55 11 94472 4808
 - lucianoa@allcrom.com.br
 - www.allcrom.com.br
 - Assistência Técnica



["Participaéo](#)

----- Mensagem encaminhada -----

Assunto: Re: De: Allcrom / Luciano / Cotação 86960 - RC 123034 - Equipamentos

Data: Wed, 14 May 2025 11:04:24 +0000

De: Vivian - CESAMA voliveira@cesama.com.br

Para: Allcrom - Luciano lucianoa@allcrom.com.br

Luciano, bom dia!

Poderia por gentileza enviar um catálogo dos equipamentos para melhor avaliação dos mesmos.

At.te,

Vívan Nazareth Oliveira Fernandes
Assessora de Controle da Qualidade
Analista de Saneamento - Bioquímica
Assessoria de Controle da Qualidade (ACQ)
(32) 3692-9241



Em 13/05/2025 14:36, Allcrom - Luciano escreveu:

Prezada, Vivian, boa tarde! Espero que esteja bem!

Sou o Luciano, consultor de equipamentos da Allcrom que atende MG.

Envio em anexo, nossa cotação 86960, para oferta dos seguintes itens:

* item 1: Multiparâmetros portátil

* item 2: Condutivímetro de bancada

* item 3: Câmara escura

* Item 4 : Banho maria com agitação

* Item 5: Bomba a vácuo sem óleo

Envio também nosso catálogo geral de equipamentos de bancada e sistemas analíticos para futuras consultas.

Qualquer dúvida, ou mais informações, entre em contato conosco.

Atenciosamente.



Luciano Angerami
Consultor Comercial - Equipamentos

55 11 3464 8946

55 11 94472 4808

lucianoa@allcrom.com.br

www.allcrom.com.br

Assistência Técnica



"ParticipaÃ§Ã£o"

----- Mensagem encaminhada -----

Assunto:RC 123034 - Equipamentos

Data:Mon, 12 May 2025 12:41:49 +0000

De:Vivian - CESAMA <volveira@cesama.com.br>

Boa dia!

Cotação para licitação – Pregão Eletrônico - Licitação: Cesama CNPJ: 21.572.243/0001-74

Favor informar na proposta a descrição do item, valor unitário e total, marca e prazo de entrega.

A proposta deve vir em documento formal, informando CNPJ/CPF, endereço físico e eletrônico, telefone de contato, data da proposta, nome e identificação do responsável.

Condições comerciais: Frete CIF, impostos inclusos e pagamento faturado 30 dias.

Favor informar os dados para o depósito bancário.

Item	Objeto	Quantidade
1	Banho maria	1
2	Bomba de vácuo	3
3	Câmara escura	1
4	Câmera fotográfica para microscópio	1
5	Eletrodo combinado de pH	15
6	Estufa Bacteriológica	1
7	Estufa de secagem FQ	2
8	Extrator de oleos e graxas (tipo soxhlet)	1
9	Máquina de gelo	1
10	Condutivímetro de bancada	1
11	Medidor Portátil para pH/EC/TDS	2
12	Refrigerador p/ análises	1
13	Termômetro de forno	3

Especificação em anexo.

Desde de já agradecemos e aguardo retorno.

Responder em até 16/05/2025.

Atenciosamente,

--
Vivian Nazareth Oliveira Fernandes
Assessora de Controle da Qualidade
Analista de Saneamento - Bioquímica
Assessoria de Controle da Qualidade (ACQ)
(32) 3692-9241



Anexos:

Cotação_86960-2.pdf

115KB

Catálogo CESAMA maio 2025 .pdf

2,2MB



Cromatografia - Espectrometria de Massas - Equipamentos para Laboratório - Assistência Técnica

COTAÇÃO PARA:		DATA	COTAÇÃO NÚMERO
COMPANHIA DE SANEAMENTO MUNICIPAL - CESAMA		14/05/2025 16:24	86960 V2
CNPJ: 21572243000174 - I.E.:		VALIDADE DA COTAÇÃO	16/06/2025
AV BARAO DO RIO BRANCO, 1843 - ANDAR 9,10 E 11 - CENTRO - JUIZ DE FORA / MG - CEP: 36013020		FORMA DE PAGTO	DEPÓSITO - SAFRA
AOS CUIDADOS DE:		COND. PAGTO	30 DIAS
VIVIAN NAZARETH OLIVEIRA		MOEDA	REAL BRASIL
DEPARTAMENTO: CONTROLE DE QUALIDADE		COTAÇÃO CLIENTE	
TELEFONE: (32) 3692-9241 E-MAIL: VOLIVEIRA@CESAMA.COM.BR		LINHAS DE EQUIPAMENTOS DE BANCADA: CLIQUE AQUI	

PROPOSTA COMERCIAL

ITEM	QTD	CÓDIGO	DESCRÍÇÃO	IPI	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL	ENTREGA DIAS
1	1	A41E900PTUK94	MEDIDOR DE QUALIDADE DE ÁGUA PORTÁTIL (MULTI PARÂMETROS) 900P-UK NCM: 90278999		7.410,00	7.410,00	90
2	1	A41E950TDL138	MEDIDOR DE CONDUTIVIDADE, SALINIDADE E TDS DE BANCADA PARA ÁGUA DE BAIXA CONDUTIVIDADE E AMOSTRAS DE ALTA CONDUTIVIDADE - 950-DL NCM: 90278999		4.625,00	4.625,00	90
3	1	A44EBTUT6	ANALISADOR UV BTU-6 1- O EQUIPAMENTO PODE SER INSTALADO COM CÂMERA DIGITAL PARA FILMAR E TIRAR FOTOS. 2- O COMPRIMENTO DE ONDA DE 302 NM CAUSA MENOS DANOS À AMOSTRA COM ALTA SENSIBILIDADE. 3- TOTALMENTE FECHADO COM CAIXA PRETA DE METAL DE ALTA QUALIDADE. NÃO HÁ NECESSIDADE DE OPERAR EM CÂMARA ESCURA. CONVENIENTE DE USAR, SIMPLES DE OPERAR. 4- A MESA OBJETIVA DO TIPO GAVETA É CONVENIENTE PARA COLETAR AMOSTRAS. OS LADOS ESQUERDO E DIREITO DA PORTA DE ABERTURA SÃO CONVENIENTES PARA OPERAÇÃO VISUAL. 5- A FUENTE DE LUZ ULTRAVIOLETA DE TRANSMISSÃO ADOTA FONTE DE LUZ ULTRAVIOLETA 302NM, QUE É ARRANJADA DE PERTO E EQUIPADA COM FONTE DE LUZ FLUORESCENTE. HÁ TAMBÉM DOIS COMPRIMENTOS DE ONDA DE 254NM/365NM, OU UMA COMBINAÇÃO DOS QUAIS PODE SER SELECIONADA PARA CORRESPONDER À OBSERVAÇÃO DE GEL DE DIFERENTES CORANTES. OS USUÁRIOS PODEM ESCOLHER LÂMPADAS UV COM DIFERENTES COMPRIMENTOS DE ONDA DE ACORDO COM AS NECESSIDADES EXPERIMENTAIS. NCM: 90275090		10.224,00	10.224,00	90
4	1	A44ESWTT100	OSCILADOR COM BANHO MARIA SWT-100 - 200V - 60HZ FAIXA DE TEMPERATURA: +5°C - 100°C ESTABILIDADE DE TEMPERATURA: +/- 0.5°C FAIXA DE TEMPO: 1M~99H59M FAIXA DE VELOCIDADE: 20 - 200 RPM DIMENSÕES (MM): 288 X 506 X 350 PESO: 10 KG NCM: 84798290		1.445,00	1.445,00	90
5	3	A39E187230T11	BOMBA A VÁCUO ROCKER TANKER 215 110V - 60HZ NCM: 84141000		5.365,00	16.095,00	90
VALOR DESCONTO				IPI			

ICMS 4

TOTAL EM REAIS 39.799,00



Allcrom

Matriz: Rua David Ben Gurion, 701, Morumbi - São Paulo/SP, CEP: 05634-001 DDR Central: (11) 3464 8900 www.allcrom.com.br
Filial: Rua Professor Mario Mello, 227 - Galpão 1 - São João - Itajaí/SC, CEP: 88304-370

2 de 3

**CONDIÇÕES GERAIS DE FORNECIMENTO
VENDA CONSUMIDOR FINAL EM REAIS**

PROCEDÊNCIA	NOSSOS SISTEMAS SÃO FABRICADOS COM CERTIFICAÇÃO DE QUALIDADE NAS SEGUINTE LOCALIDADES: CHINA (BANTE, REPHILE, MELING, MIULAB, MAPADA E GREAT SONIC), TAIWAN (ROCKER) E EUA (HAMILTON).
REAJUSTE	OS PREÇOS SOMENTE SERÃO REAJUSTADOS PELO DÓLAR COMERCIAL CASO HAJA VARIAÇÃO DE +/- 3% COM BASE DO DÓLAR DA COTAÇÃO DO DIA (13/05/2025 5,6262).
VALIDADE	ESTA PROPOSTA TEM VALIDADE DE 30 DIAS, FICANDO SUJEITA A RECONFIRMAÇÃO DE NOSSA PARTE NO RECEBIMENTO DO PEDIDO.
FRETE	FRETE EMITENTE NÃO DESTACAR (CIF).
CANCELAMENTO DO PEDIDO	SÓ SERÁ ACEITO O CANCELAMENTO COM NO MÁXIMO 48 HORAS DO RECEBIMENTO DA CONFIRMAÇÃO DO PEDIDO.
GARANTIA	A GARANTIA, VÁLIDA PARA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO, TEM DURAÇÃO DE 13 MESES PARA EQUIPAMENTOS E 90 DIAS PARA CONSUMÍVEIS, A PARTIR DA EMISSÃO DA NOTA FISCAL.

DADOS CADASTRAIS PARA ENVIO DO SEU PEDIDO

Maxcrom Instrumentos Científicos LTDA
Rua Professor Mario Mello, 227 - Galpão 1
Cep: 88304-370 - Centro - Itajaí/SC
CNPJ: 06.190.063/0002-15 / IE 258.810.254 / IM: 317740

A Qualidade do nosso Atendimento é muito Importante para nossa Empresa, caso tenha alguma dificuldade no relacionamento conosco por favor entre em contato com o Serviço de Atendimento ao Cliente - **sac@allcrom.com.br**

Muito Obrigado e muito Sucesso!

Representante
Luciano Angerami

Departamento
Vendas de Equipamentos

Telefone
(11) 3464-8946
(11) 94472-4808 

E-mail
lucianoa@allcrom.com.br



Allcrom

Matriz: Rua David Ben Gurion, 701, Morumbi - São Paulo/SP, CEP: 05634-001 DDR Central: (11) 3464 8900 www.allcrom.com.br
Filial: Rua Professor Mario Mello, 227 - Galpão 1 - São João - Itajaí/SC, CEP: 88304-370