



PREFEITURA MUNICIPAL DE JACUTINGA/MG

**Ata de Realização do Pregão Eletrônico**  
**Nº 00036/2021**

Às 09:00 horas do dia 30 de julho de 2021, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal PORTARIA de 13/04/2021, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo nº 137/2021, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00036/2021. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Contratação de empresa para aquisição de equipamentos laboratoriais, conforme resolução SES/MG 7.181/2020, para atender as necessidades da Secretaria Municipal de Saúde.. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

**Item: 1**

**Descrição:** Refrigerador doméstico

**Descrição Complementar:** Geladeira/refrigerador 240 L. Refrigerador com puxador ergonômico e integrado: design moderno. Controle externo da temperatura. Prateleiras aramadas e removíveis com altura regulável. Degelo manual acionado por botão, sem precisar desligar o refrigerador. Gavetão transparente. Porta ovos removível para 12 unidades e pés niveladores dianteiros e rodízios traseiros.

**Tratamento Diferenciado:** -

**Quantidade:** 1

**Valor Estimado:** R\$ 1.551,9900

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Intervalo mínimo entre lances:** R\$ 1,00

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Situação:** Cancelado por inexistência de proposta

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Item: 2**

**Descrição:** Testador

**Descrição Complementar:** Analisador de íons seletivo. Equipamento diagnóstico clínico, método: analisador de íons seletivo, canais: k+, na+, cl-, ca2+, ph, tipo de amostras: soro, urina, plasma e sangue total, velocidade da análise: < 30 seg./amostra, volume de amostra: 65ul a 180ul, faixa de temperatura: 5º a 40º C, pressão atmosférica: 86 K Pa a106 K Pa, umidade relativa: < 85%, potência: 100 VA, frequência: 50 – 60 HZ, voltagem: 110/220 V, dimensões aproximadas: 31 cm x 26 cm x 36 cm, características adicionais: display azul LCD 240 x 128, impressora matricial, com até 5 parâmetros de leitura simultânea, cálculo automático de correlação ambiente de trabalho, resultado impresso e salvo automaticamente na memória (para aproximadamente 1000 resultados).

**Tratamento Diferenciado:** -

**Quantidade:** 1

**Valor Estimado:** R\$ 22.996,1100

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Intervalo mínimo entre lances:** R\$ 1,00

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Aceito para:** MEDMAX - COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS E SIMILARES E, **pelo melhor lance de R\$ 17.100,0000 .**

**Item: 4**

**Descrição:** Estufa laboratório

**Descrição Complementar:** Estufa laboratório, material : gabinete aço inox, ajuste: ajuste digital,c, painel de controle, programável, capacidade: cerca de 80 l, temperatura: até 200 °c, componentes: c, até 3 bandejas, adicional: c, vedação

**Tratamento Diferenciado:** -

**Quantidade:** 1

**Valor Estimado:** R\$ 4.171,3300

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Intervalo mínimo entre lances:** R\$ 1,00

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Situação:** Aceito e Habilitado

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Aceito para:** IDM SOLUCOES PUBLICAS LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 3.214,0000 .**

**Item: 5**

**Descrição:** Testador

**Descrição Complementar:** Analisador bioquímico. - Analisador Automático Bioquímico NOVO (primeiro uso); - Capacidade de no mínimo 180 testes fotométricos por hora; - Tecla start para exames de urgência; - Acesso randômico, totalmente automatizado; \* DEMAIS DESCRITIVO CONSTANTE NO EDITAL.

**Tratamento Diferenciado:** -

**Quantidade:** 1

**Valor Estimado:** R\$ 108.333,3300

**Aplicabilidade Decreto 7174:** Não

**Intervalo mínimo entre lances:** R\$ 1,00

**Unidade de fornecimento:** Unidade

**Situação:** Aceito e Habilitado com intenção de recurso

**Aplicabilidade Margem de Preferência:** Não

**Aceito para:** CENTRAL DE ARTIGOS PARA LABORATORIOS LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 93.900,0000 .**

## Histórico

### Item: 1 - Refrigerador doméstico

**Não existem propostas para o item**

**Não existem lances para o item**

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Item deserto	30/07/2021 09:00:00	Item deserto.

**Não existem intenções de recurso para o item**

### Item: 2 - Testador

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
13.518.301/0001-53	AULAB AUTOMACAO LABORATORIAL LTDA <b>Marca:</b> INBRAS <b>Fabricante:</b> INBRAS <b>Modelo / Versão:</b> Automatico <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Analisador de ION Seletivo (Na, K, Ca, Cl e pH) automático, modelo apto a atender rotinas de 10 a 50 ou mais exames por dia. Número de registro na Anvisa 80929400005, marca INBRAS, Tensão Bivolt automático. Utiliza amostras de amostra sangue, soro, plasma, urina e outras substancias biológicas. Aspiração de amostra manual por seringa, tubo capilar com posicionamento inteligente. Volume de amostras 40 uL para Na+ K+. Capacidade de eletrodos Expansível até 5 eletrólitos simultâneos. Tempo de medição para soro menor que 60 segundos, incluindo medição, limpeza, calibração de 01 ponto e impressão dos resultados. Rendimento de amostras entre 60 a 80 por hora (SORO), dependendo da qualidade da amostra. Identificação do paciente Alfanumérica até 20 caracteres. Display Gráfico tátil (TouchScreen) com guia rápido. Calibração automática a cada 8 horas. Eletrodos expansíveis Na+ K+ CL- CA+ Li+. Opção de idiomas. Bateria interna opcional. Analisador preparado com saída USB, possibilidade de inclusão de leitor de código de barras, teclado, impressora térmica embutida, Serial RS 232 e conexões LIS. Fonte de alimentação Externa, entrada 110/220V: 15 VDC, saída 37,5 W, Dimensões A 28 cm, L 30 cm, P 27 cm. Peso sem bateria (com bateria) 3 KG (5 KG) com bateria. <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP	Sim	Sim	1	R\$ 22.890,0000	R\$ 22.890,0000	29/07/2021 22:28:13
27.983.599/0001-87	SALLUS BRASIL PRODUTOS PARA SAUDE IMPORTACAO E EXPORTAC	Sim	Sim	1	R\$ 22.996,0000	R\$ 22.996,0000	29/07/2021 17:47:50
	<b>Marca:</b> VIDA BIOTECNOLOGIA <b>Fabricante:</b> VIDA BIOTECNOLOGIA <b>Modelo / Versão:</b> VIDA ELECTROLYTE <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ANALISADOR DE ÍONS SELETIVOS Equipamento diagnóstico clínico, método: analisador de íons seletivo, canais: k+, na+, cl-, ca2+, ph, tipo de amostras: soro, urina, plasma e sangue total, velocidade de análise: < 30 seg./amostra, volume de amostra: 65ul a 180ul, faixa de temperatura: 5§ a 40§ C, pressão atmosférica: 86 K Pa a106 K Pa, umidade relativa: < 85%, potência: 100 VA, frequência: 50 - 60 HZ, voltagem: 110/220 V, dimensões aproximadas: 31 cm x 26 cm x 36 cm, características adicionais: display azul LCD 240 x 128, impressora matricial, com até 5 parâmetros de leitura simultânea, cálculo automático de correlação ambiente de trabalho, resultado impresso e salvo automaticamente na memória (para aproximadamente 1000 resultados). <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP						
02.259.625/0001-06	CENTRAL DE ARTIGOS PARA LABORATORIOS LTDA <b>Marca:</b> WAMA <b>Fabricante:</b> WAMA <b>Modelo / Versão:</b> WE 300 <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ANALISADOR DE IONS SELETIVO Equipamento diagnostico clinico, método: analisador de ions seletivo, canais: k+, na+, cl-,ca2+,ph, tipo de amostras: soro, urina, plasma e sangue total, velocidade de analise: <30 seg./amostra, volume de amostra: 65ul a 180ul, faixa de temperatura: 5§ a 40§ C, pressão atmosférica: 86 K Pa a106 K Pa, umidade relativa: <85%, potencia: 100 VA, frequência: 50-60 HZ, voltagem: 110/220V dimensões aproximadas: 31 cmx26cmx36cm, características adicionais: display azul LCD 240x128, impressora matricial, com ate ` 5 parâmetros de leitura simultânea, calculo automático de correlação ambiente de trabalho, resultado impressão e salvo automaticamente na memoria (para aproximadamente 1000 resultados) Código comprasnet: 150313 GARANTIA DE 12 (DOZE) MESES CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO RMS:10310030110 <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)	Não	Não	1	R\$ 22.996,1000	R\$ 22.996,1000	29/07/2021 16:41:56
37.129.235/0001-98	DIAGNOSTICA MINEIRA LABORATORIAL EIRELI <b>Marca:</b> MEDMAX	Sim	Sim	1	R\$ 29.281,5600	R\$ 29.281,5600	29/07/2021 15:00:46

**Fabricante:** MEDMAX

**Modelo / Versão:** MAXIONS

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ANALISADOR DE IONS SELETIVO Até 5 parâmetros de leitura simultânea. Reagentes e eletrodos com menor valor em relação aos outros aparelhos, maior rendimento e de troca fácil. Economia recorde custo por teste! Canal de análise: K Na Cl K Na Cl Ca pH K Na Li Cl Características: Impressora matricial Display Azul - LCD 240 x 128 Tipo da amostra: soro, urina, sangue total Faixa de medidas e exatidão Canal: K+ Na+ Cl- Ca2+ Li (Opcional) pH Faixa: 0.5 ~ 10.0 mmol/L 20 ~ 200 mmol/L 0.3 ~ 5.0 mmol/L 0.1 ~ 5.5 mmol/L 6.0 ~ 9. Resolução: 0.01 0.1 0.1 0.01 0.01 0.01 CV%: < 1.0 < 1.0 < 1.5 < 1.5 < 1.0 Velocidade da análise: < 30seg. amostra Volume de amostra: 65µL ~180µL Armazenamento de Amostra: O resultado é automaticamente impresso e salvo na memória (até 1000 pacientes); Cálculo automático de Correlação Ambiente de trabalho: Faixa de temperatura: 5 ~ 40°C Pressão atmosférica: 86 K Pa ~106 K Pa Umidade relativa: < 85% Potência: 100 VA Voltagem: 100 ~ 240V Frequência: 50-60Hz Dimensões: 31cm x 26cm x 36cm Peso líquido: 6 kg Marca: MEDMAX Modelo: MAX ION RMS: 80298970035

**Porte da empresa:** ME/EPP

04.927.782/0001-60 ADDLIFE Não Não 1 R\$ 33.400,0000 R\$ 33.400,0000 29/07/2021 17:23:08  
DIAGNOSTICOS  
EIRELI

**Marca:** MEDMAX

**Fabricante:** MEIZHOU CORNLEY HI-TECH CO., LTD - CHINA, REPUBLIC

**Modelo / Versão:** MAXIÓN

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ANALISADOR DE ELETROLITOS MAX ION Menor valor no mercado com até 5 parâmetros de leitura simultânea. Reagentes e eletrodos com menor valor em relação aos outros aparelhos, maior rendimento e de troca fácil. CANAL DE ANÁLISE: • K Na Cl • K Na Cl Ca pH • K Na Li Cl CARACTERÍSTICAS: • Impressora matricial • Display Azul - LCD 240 x 128 TIPOS DE AMOSTRAS LEITURA DIRETA: • Soro, plasma ou sangue total • Análise de Urina diluída em Solução A. • Faixa de medidas e exatidão CANAL: • K+ • Na+ • Cl- • Ca2+ • Li • pH FAIXA: • 0.5 ~ 10.0 mmol/L • 20 ~ 200 mmol/L • 20 ~ 200 mmol/L • 0.3 ~ 5.0 mmol/L • 0.1 ~ 5.5 mmol/L • 6.0 ~ 9. RESOLUÇÃO: • 0.01 • 0.1 • 0.1 • 0.01 • 0.01 • 0.01 CV%: • < 1.0 • < 1.0 • < 1.0 • < 1.5 • < 1.5 • < 1.0 VELOCIDADE DA ANÁLISE: • < 30seg. amostra CAPACIDADE MÁXIMA: • 60 testes/h VOLUME DE AMOSTRA: • 65µL ~180µL ARMAZENAMENTO DE AMOSTRA: • O resultado é automaticamente impresso e salvo na memória (até 1000 pacientes); • Cálculo automático de Correlação Ambiente de trabalho: • Faixa de temperatura: 5 ~ 40°C • Pressão atmosférica: 86 K Pa ~106 K Pa • Umidade relativa: < 85% • Potência: 100 VA VOLTAGEM • 100 ~ 240V FREQUÊNCIA • 50-60Hz DIMENSÕES • 31cm x 26cm x 36cm PESO LÍQUIDO • 6 kg

**Porte da empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

07.760.277/0003-23 MEDMAX - Sim Não 1 R\$ 40.000,0000 R\$ 40.000,0000 29/07/2021 15:15:22  
COMERCIO DE  
EQUIPAMENTOS  
MÉDICOS E  
SIMILARES E

**Marca:** MAXLINE

**Fabricante:** MEIZHOU

**Modelo / Versão:** MAXION

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Analisador de íons seletivo. Equipamento diagnóstico clínico, método: analisador de íons seletivo, canais: k+, na+, cl-, ca2+, ph, tipo de amostras: soro, urina, plasma e sangue total, velocidade da análise: < 30 seg./amostra, volume de amostra: 65ul a 180ul, faixa de temperatura: 5° a 40° C, pressão atmosférica: 86 K Pa a106 K Pa, umidade relativa: < 85%, potência: 100 VA, frequência: 50 60 HZ, voltagem: 110/220 V, dimensões aproximadas: 31 cm x 26 cm x 36 cm, características adicionais: display azul LCD 240 x 128, impressora matricial, com até 5 parâmetros de leitura simultânea, cálculo automático de correlação ambiente de trabalho, resultado impresso e salvo automaticamente na memória (para aproximadamente 1000 resultados). NOSSO DESCRITIVO: " Analisador de Eletrólitos - MAX ION ( Na, K, Cl, Ca,pH ) ANALISADOR DE ELETROLITOS: Para dosagem de íons em sangue total, plasma, soro e urina. Para dosagem simultânea de: Na (sódio), Cl (Cloro) , K (Potássio) e Ca( Cálcio) e pH(acidez ). Tecnologia por eletrodo de íons seletivos sem troca de membranas. Funcionalidades: Tela com ícones e nomes para identificação da função; Teclas numéricas para colocação direta do número de identificação do paciente; Ajuste dos intervalos de rotinas de manutenção; Ajuste dos intervalos entre cada calibração; Função de standby com horário de início e fim programáveis; Calibração automática de 1 ponto; Calibração automática de 2 pontos; Rotina de limpeza automática; Rotina automática de desproteinização; Rotina automática de condicionamento de eletrodos; Possibilidade de habilitação e desligamento de cada eletrodo individualmente, possibilitando a seleção dos parâmetros analisados; Armazenamento automático do resultado de até 1000 pacientes com possibilidade de recuperação dos dados via software por data ou Nº Identificação; Impressão automática do resultado em papel térmico; Impressão automática dos valores de referência de faixas normais; Impressão dos dados de calibração por eletrodo; Resultado de Cálcio contendo: cálcio ionizado e cálcio total com correção do pH da amostra; Especificações técnicas: Volume de amostra: mínimo de 65 ul (microlitros) por amostra Tempo realização de amostra: menor ou igual a 30 segundos. Display em LCD tamanho mínimo de 240 x 128 mm Alimentação com seleção automática de 100 a 240V 50/60Hz; Saída RS232; Pacote de reagentes contendo internamente: calibradores, solução de lavagem interna e esgoto de material utilizado no analisador; Impressora técnica embutida no equipamento RMS: 80298970069

**Porte da empresa:** ME/EPP

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 40.000,0000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:00:00:730
R\$ 33.400,0000	04.927.782/0001-60	30/07/2021 09:00:00:730
R\$ 29.281,5600	37.129.235/0001-98	30/07/2021 09:00:00:730
R\$ 22.996,1000	02.259.625/0001-06	30/07/2021 09:00:00:730
R\$ 22.996,0000	27.983.599/0001-87	30/07/2021 09:00:00:730
R\$ 22.890,0000	13.518.301/0001-53	30/07/2021 09:00:00:730
R\$ 22.880,0000	27.983.599/0001-87	30/07/2021 09:01:11:787
R\$ 22.350,0000	13.518.301/0001-53	30/07/2021 09:02:25:387
R\$ 22.340,0000	27.983.599/0001-87	30/07/2021 09:02:47:893
R\$ 22.000,0000	13.518.301/0001-53	30/07/2021 09:03:01:583

R\$ 21.990,0000	27.983.599/0001-87	30/07/2021 09:03:15:593
R\$ 21.350,0000	13.518.301/0001-53	30/07/2021 09:03:55:123
R\$ 21.340,0000	27.983.599/0001-87	30/07/2021 09:04:12:943
R\$ 21.100,0000	13.518.301/0001-53	30/07/2021 09:04:43:203
R\$ 21.080,0000	27.983.599/0001-87	30/07/2021 09:04:58:450
R\$ 21.000,0000	13.518.301/0001-53	30/07/2021 09:05:17:910
R\$ 20.990,0000	27.983.599/0001-87	30/07/2021 09:05:52:447
R\$ 20.500,0000	13.518.301/0001-53	30/07/2021 09:06:14:730
R\$ 20.400,0000	27.983.599/0001-87	30/07/2021 09:06:31:843
R\$ 20.100,0000	13.518.301/0001-53	30/07/2021 09:06:47:077
R\$ 20.050,0000	27.983.599/0001-87	30/07/2021 09:07:05:220
R\$ 22.500,0000	37.129.235/0001-98	30/07/2021 09:07:15:303
R\$ 20.000,0000	13.518.301/0001-53	30/07/2021 09:07:17:647
R\$ 19.980,0000	27.983.599/0001-87	30/07/2021 09:07:38:033
R\$ 19.970,0000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:07:56:400
R\$ 19.965,0000	27.983.599/0001-87	30/07/2021 09:08:16:940
R\$ 19.955,0000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:08:17:563
R\$ 19.950,0000	27.983.599/0001-87	30/07/2021 09:08:29:257
R\$ 18.952,5000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:08:41:780
R\$ 18.950,0000	27.983.599/0001-87	30/07/2021 09:09:03:623
R\$ 18.002,5000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:09:20:083
R\$ 26.000,0000	04.927.782/0001-60	30/07/2021 09:09:25:230
R\$ 18.000,0000	27.983.599/0001-87	30/07/2021 09:09:35:433
R\$ 17.100,0000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:09:51:267

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

#### Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	30/07/2021 09:00:02	Item aberto.
Encerramento etapa aberta	30/07/2021 09:11:52	Encerrada etapa aberta do item.
Encerramento	30/07/2021 09:11:52	Item encerrado.
Abertura do prazo - Convocação anexo	30/07/2021 09:19:24	Convocado para envio de anexo o fornecedor MEDMAX - COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS E SIMILARES E, CNPJ/CPF: 07.760.277/0003-23.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	30/07/2021 09:33:29	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor MEDMAX - COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS E SIMILARES E, CNPJ/CPF: 07.760.277/0003-23.
Aceite de proposta	30/07/2021 13:49:31	Aceite individual da proposta. Fornecedor: MEDMAX - COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS E SIMILARES E, CNPJ/CPF: 07.760.277/0003-23, pelo melhor lance de R\$ 17.100,0000.
Habilitação de fornecedor	30/07/2021 16:26:51	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: MEDMAX - COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS E SIMILARES E - CNPJ/CPF: 07.760.277/0003-23

**Não existem intenções de recurso para o item**

#### Item: 4 - Estufa laboratório

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas. (As propostas com \* na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
09.012.033/0001-26	MIDAS COMERCIO ATACADISTA DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA <b>Marca:</b> SOLIDSTEEL <b>Fabricante:</b> SOLIDSTEEL <b>Modelo / Versão:</b> SSEI 85L <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ESTUFA PARA LABORATORIO ESTUFA LABORATORIO, MATERIAL: GABINETE ACO INOX, AJUSTE: AJUSTE DIGITAL, COM PAINEL DE CONTROLE, PROGRAMAVEL, CAPACIDADE: CERCA DE 80 LITROS, TEMPERATURA: ATE ´ 200 C, COMPONENTES: COM ATE 3 BANDEJAS, ADICIONAL: COM VEDACAO. <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP	Sim	Sim	1	R\$ 4.170,0000	R\$ 4.170,0000	29/07/2021 10:38:58
16.684.742/0001-13	IDM SOLUCOES PUBLICAS LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 4.171,3300	R\$ 4.171,3300	29/07/2021 15:30:48

**Marca:** SOLIDSTEEL

**Fabricante:** SOLIDSTEEL

**Modelo / Versão:** INOX - SSEI 85L

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** Estufa laboratório, material : gabinete aço inox, ajuste: ajuste digital,c, painel de controle, programável, capacidade: cerca de 80 l, temperatura: até 200 °c, componentes: c, até 3 bandejas, adicional: c, vedação

**Porte da empresa:** ME/EPP

30.059.238/0001-53	TROIA COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DIVERSOS EIRELI	Sim	Sim	1	R\$ 4.171,3300	R\$ 4.171,3300	29/07/2021 15:37:44
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

**Marca:** SOLIDSTEEL

**Fabricante:** SOLIDSTEEL

**Modelo / Versão:** SOLIDSTEEL SSEI 85L

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ESTUFA DIGITAL EASY INOX SSei 85L 220V Adesivo em policarbonato a prova d'água, comando e lâmpadas indicadoras de função. Controlador digital com display LED de 03 dígitos para programação da temperatura com resolução de 1°C. Precisão do sistema de ± 5°C. Sensor de temperatura tipo J. Temperatura de trabalho de 50°C a 200°C. Aquecimento através de resistências blindadas de fácil substituição. Com sistema de circulação por convecção natural, livre de ruídos. Porta com guarnição de silicone em todo seu perímetro, garante perfeita vedação da câmara, abertura para a direita, fecho tipo rolete e puxador de formato anatômico. Gabinete construído em chapa de aço SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e acabamento (pintura) em epóxi texturizado eletrostático. Gabinete interno construído em aço inox AISI 430 com polimento tipo espelho. Isolação térmica em lã de vidro (Roofing) em todas as laterais e porta. Possui orifício superior (respiro) para saída de gases ou umidade ou acomodação de termômetro. Composto de 03 trilhos na câmara interna para deslocar a bandeja. Alimentação: 110V ou 220V (definir), 50/60 Hz. Potência de 1.100 Watts. Medidas internas aproximadas: A 45 x L 45 x P 42 cm. Itens inclusos: 03 bandejas removíveis em aço inox. Cabo de energia elétrica com plug duas fases e um terra NBR 14136. Manual de instruções em português. Termo de Garantia de 01 ano contra defeitos de fabricação. Opcionais Sob Consulta: Certificado de Calibração RBC/INMETRO do controlador de temperatura. Classificação Fiscal NCM: 8419.89.20

**Porte da empresa:** ME/EPP

38.419.205/0001-89	CATIONLAB EQUIPAMENTOS E PRODUTOS PARA LABORATORIO EIRE	Sim	Sim	1	R\$ 5.826,0000	R\$ 5.826,0000	29/07/2021 15:29:57
--------------------	--	-----	-----	---	----------------	----------------	------------------------

**Marca:** LUCADEMA

**Fabricante:** LUCADEMA

**Modelo / Versão:** LUCA-80/81

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ESTUFA DE SECAGEM E ESTERILIZAÇÃO – MOD. LUCA-80/81 – MARCA: LUCADEMA – PROCEDÊNCIA NACIONAL - Câmara externa construído em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva; - Câmara interna em aço inoxidável; - Porta externamente em aço 1020 com pintura eletrostática anticorrosiva e internamente em aço inoxidável; - 3 Trilhos internos para movimentar a bandeja; - Pés de borracha niveladores; - Isolação térmica em lã de vidro em todas as paredes, inclusive na porta; - Vedação da porta em perfil de silicone; - Sistema de aquecimento através de resistência blindada em aço inox AISI 304; - Circulação de ar por convecção natural; - Fluxo de saída do ar superior em aço inoxidável com orifício central para acomodação de termômetro; - Sistema de proteção de superaquecimento por termostato analógico; - Sensor de temperatura PT-100; - Controlador de temperatura microprocessado digital PID; - Display LED vermelho com 10mm de altura; - Faixa de temperatura de 5°C acima do ambiente a 200°C; - Exatidão da leitura: ± 0,3% fundo de escala, ± 1 dígito a 25°C; - Dimensões internas aproximadas: L = 450 x A = 450 x P = 400 mm; - Dimensões externas aproximadas: L = 600 x A = 720 x P = 550 mm; - Capacidade: 81 Litros; - Potência: 1500 Watts; - Alimentação: 220 Volts; - Cabo de alimentação com plugue de 3 pinos (2 fases,1 terra) conforme NBR 14136; - Acompanha: 3 bandejas em aço inoxidável perfurada para circulação de ar, manual de instruções com termo de garantia de 12 meses contra defeitos de fabricação. OBS: Configurações personalizadas sob consulta.

**Porte da empresa:** ME/EPP

73.008.682/0001-52	LABINBRAZ COMERCIAL LTDA	Não	Não	1	R\$ 108.000,0000	R\$ 108.000,0000	29/07/2021 15:12:21
--------------------	--------------------------------	-----	-----	---	------------------	------------------	------------------------

**Marca:** Wiener

**Fabricante:** Wiener Laboratorios S.A.I.C.

**Modelo / Versão:** CM 250

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** AUTOANALISADOR PARA BIOQUÍMICA WIENER LAB CM 250 - ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: Modo de operação: Acesso randômico (Rotina, Batch, Perfis e Urgências); Método de ensaio: Cálculo com fator, cinética, curva não linear ou padrão, ponto final com e sem branco de amostra; Número de reagentes: 48 posições "on board", capacidade ilimitada de programação de testes. Bandeja refrigerada (sistema peltier); Velocidade: até 250 testes fotométricos/hora; Repetição de testes: automática; Capacidade de amostras: 48 posições para tubos primários ou copo de amostras; Volume de amostras: 2 – 100 ul; Volume mínimo de leitura: aproximadamente 200 ul; Sensores de Líquido: para amostras e reagentes; Temperatura: ambiente, 30°C e 37°C; Identificação da amostra: código de barras ou identificação manual; 80 cubetas auto-laváveis: lavadas pelo próprio equipamento; Pipetagem: agulha termostaticada com sensor de choque; Controle de Qualidade: gráficos de Levey Jennings e Regras de Westgard; Baixo consumo de água (500 ml/hora); Nome Comercial: Analisador Clínico Wiener Lab CM 250; Marca/Fabricante: Wiener/UV-VIS Metrolab S/A; Procedência: Argentina; Registro no M.S.: 10268590274

**Porte da empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 108.000,0000	73.008.682/0001-52	30/07/2021 09:00:00:730
R\$ 5.826,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:00:00:730
R\$ 4.171,3300	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:00:00:730
R\$ 4.171,3300	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:00:00:730
R\$ 4.170,0000	09.012.033/0001-26	30/07/2021 09:00:00:730

R\$ 4.150,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:00:05:003
R\$ 4.140,0000	09.012.033/0001-26	30/07/2021 09:01:32:980
R\$ 4.122,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:01:33:763
R\$ 4.100,0000	09.012.033/0001-26	30/07/2021 09:01:39:073
R\$ 4.089,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:01:39:823
R\$ 4.000,0000	09.012.033/0001-26	30/07/2021 09:01:47:500
R\$ 3.983,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:01:47:840
R\$ 3.900,0000	09.012.033/0001-26	30/07/2021 09:01:57:400
R\$ 3.883,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:01:57:923
R\$ 3.850,0000	09.012.033/0001-26	30/07/2021 09:02:05:143
R\$ 3.834,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:02:06:023
R\$ 3.830,0000	09.012.033/0001-26	30/07/2021 09:02:09:753
R\$ 3.814,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:02:09:963
R\$ 3.800,0000	09.012.033/0001-26	30/07/2021 09:02:13:300
R\$ 3.781,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:02:14:000
R\$ 3.750,0000	09.012.033/0001-26	30/07/2021 09:02:20:083
R\$ 3.733,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:02:20:997
R\$ 3.650,0000	09.012.033/0001-26	30/07/2021 09:02:26:797
R\$ 3.637,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:02:27:030
R\$ 3.600,0000	09.012.033/0001-26	30/07/2021 09:02:29:733
R\$ 3.587,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:02:30:050
R\$ 3.500,0000	09.012.033/0001-26	30/07/2021 09:02:32:903
R\$ 3.483,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:02:33:047
R\$ 3.400,0000	09.012.033/0001-26	30/07/2021 09:02:39:720
R\$ 3.384,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:02:40:070
R\$ 3.375,0000	09.012.033/0001-26	30/07/2021 09:02:45:667
R\$ 3.357,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:02:46:080
R\$ 3.356,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:04:833
R\$ 3.338,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:08:05:157
R\$ 3.337,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:06:813
R\$ 3.319,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:08:07:153
R\$ 3.318,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:08:917
R\$ 3.299,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:08:09:167
R\$ 3.298,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:10:833
R\$ 3.284,0000	38.419.205/0001-89	30/07/2021 09:08:11:227
R\$ 3.283,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:12:893
R\$ 3.282,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:08:15:357
R\$ 3.281,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:16:827
R\$ 3.280,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:08:18:380
R\$ 3.279,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:19:840
R\$ 3.278,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:08:21:427
R\$ 3.277,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:22:827
R\$ 3.276,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:08:24:453
R\$ 3.275,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:25:863
R\$ 3.274,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:08:27:487
R\$ 3.273,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:28:823
R\$ 3.272,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:08:30:530
R\$ 3.271,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:31:997
R\$ 3.270,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:08:34:567
R\$ 3.269,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:36:030
R\$ 3.268,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:08:38:600
R\$ 3.267,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:39:913
R\$ 3.266,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:08:42:613
R\$ 3.265,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:43:887
R\$ 3.264,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:08:46:627
R\$ 3.263,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:48:043
R\$ 3.262,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:08:50:647
R\$ 3.261,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:51:923
R\$ 3.260,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:08:54:653
R\$ 3.259,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:55:870

R\$ 3.258,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:08:57:673
R\$ 3.257,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:08:58:950
R\$ 3.256,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:01:723
R\$ 3.255,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:09:02:917
R\$ 3.254,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:05:753
R\$ 3.253,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:09:06:920
R\$ 3.252,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:09:787
R\$ 3.251,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:09:10:917
R\$ 3.250,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:13:817
R\$ 3.249,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:09:14:917
R\$ 3.248,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:16:843
R\$ 3.247,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:09:18:373
R\$ 3.246,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:20:900
R\$ 3.245,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:09:22:400
R\$ 3.244,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:24:930
R\$ 3.243,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:09:25:943
R\$ 3.242,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:27:953
R\$ 3.241,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:09:28:890
R\$ 3.240,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:31:017
R\$ 3.239,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:09:32:357
R\$ 3.238,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:35:063
R\$ 3.237,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:09:36:010
R\$ 3.236,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:38:093
R\$ 3.235,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:09:38:887
R\$ 3.234,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:41:120
R\$ 3.233,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:09:42:623
R\$ 3.232,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:45:143
R\$ 3.231,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:09:45:873
R\$ 3.230,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:48:150
R\$ 3.229,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:09:48:853
R\$ 3.228,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:51:207
R\$ 3.227,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:09:52:407
R\$ 3.226,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:55:263
R\$ 3.225,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:09:57:347
R\$ 3.224,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:09:59:277
R\$ 3.223,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:10:00:847
R\$ 3.222,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:10:03:307
R\$ 3.221,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:10:04:877
R\$ 3.220,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:10:07:343
R\$ 3.219,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:10:09:053
R\$ 3.218,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:10:11:347
R\$ 3.217,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:10:13:380
R\$ 3.216,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:10:16:420
R\$ 3.215,0000	30.059.238/0001-53	30/07/2021 09:10:18:423
R\$ 3.214,0000	16.684.742/0001-13	30/07/2021 09:10:20:427

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

<b>Evento</b>	<b>Data</b>	<b>Observações</b>
Abertura	30/07/2021 09:00:03	Item aberto.
Encerramento etapa aberta	30/07/2021 09:12:21	Encerrada etapa aberta do item.
Encerramento	30/07/2021 09:12:21	Item encerrado.
Abertura do prazo - Convocação anexo	30/07/2021 09:19:55	Convocado para envio de anexo o fornecedor IDM SOLUCOES PUBLICAS LTDA, CNPJ/CPF: 16.684.742/0001-13.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	30/07/2021 09:36:05	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor IDM SOLUCOES PUBLICAS LTDA, CNPJ/CPF: 16.684.742/0001-13.
Aceite de proposta	30/07/2021 13:49:43	Aceite individual da proposta. Fornecedor: IDM SOLUCOES PUBLICAS LTDA, CNPJ/CPF: 16.684.742/0001-13, pelo melhor lance de R\$ 3.214,0000.
Habilitação de fornecedor	30/07/2021 16:26:51	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: IDM SOLUCOES PUBLICAS LTDA - CNPJ/CPF: 16.684.742/0001-13



**Não existem intenções de recurso para o item**

**Item: 5 - Testador**

**Propostas** Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.  
(As propostas com \* na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
07.776.581/0001-05	MAX DIAGNOSTICA COMERCIO E LOCACAO DE ARTIGOS LABORATOR	Sim	Sim	1	R\$ 108.300,0000	R\$ 108.300,0000	23/07/2021 16:49:15
	<p><b>Marca:</b> SINNOWA  <b>Fabricante:</b> SINNOWA  <b>Modelo / Versão:</b> SX-260  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> OFERTAMOS: Analisador automático bioquímico, com velocidade de pipetagem de 260 testes fotométricos por hora; Bandeja de reagentes refrigerada para até 80 posições simultâneas, com sistema de desligamento independente, mantendo os reagentes refrigerados mesmo que a unidade principal (equipamento) esteja desligada; Rotor de cubetas de incubação para reação com 90 posições simultâneas. Sistema lavador/secador das cubetas de incubação para reação com 8 canais (agulhas), alimentados por água aquecida, automático que lava e seca as posições utilizadas, liberando-as para novo uso, sem intervenção do operador. Rotor de amostras permite uso de micro tubos de amostra ou tubos primários para amostras de pacientes e ou calibradores e ou controles com até 60 posições simultâneas. Contém 01 Agulha pipetadora para amostras e reagentes, com sensor que, no caso de falta de amostras e ou de falta de reagentes, aciona aviso sonoro e escrito em tela no software operacional. A agulha pipetadora é equipada com sensor anti-impacto que evite a quebra da mesma em caso de toque em local indevido. Aceita amostras de urgência sem comprometer a rotina em andamento; Possui Leitor de código de barras embutido (internamente) para amostras em tubos primários; Permite interfaceamento com o software operacional do laboratório, utilizando o leitor interno de código de barras para amostras, através de saída RS 232; Software operacional em português instalado em base de sistema Windows®; Software operacional com opção pré-diluição automática das amostras, calibradores ou controles a serem processadas. Software operacional com opção pós-diluição automática de amostra que tenham excedido a linearidade máxima que foi cadastrada na digitação da programação do reagente da técnica. O equipamento liberará automaticamente o resultado do teste desta amostra já com o devido cálculo compensatório para a pós-diluição executada. Com Módulo ISE (opcional). Software operacional com opção de Armazenamento de resultados passados e completo banco de dados para controle de qualidade, incluindo gráfico de Levey-Jennings e Regras de Westgard; O equipamento contém dispositivo de aquecimento para toda a água utilizada nas lavagens das agulhas de pipetagens e das cubetas de incubação para reação, como também para as Pré e Pós-diluições; Possui sistema de pipetagem acionado por seringa de precisão com embolo confeccionado em cerâmica de alta resistência, possibilitando precisão de aspiração a partir de 1µL. O reservatório de água externo possui sensor que, no caso de falta de água, aciona aviso sonoro e escrito em tela no software operacional; O reservatório de esgoto externo possui sensor que, no caso de estar cheio, aciona aviso sonoro e escrito em tela no software operacional; Conjunto de filtros de onda com 10 comprimentos de onda diferentes, sendo eles: 340/405/450/505/546/578/620/670/750/800nm. Com possibilidade de adicionar mais 2 a escolher. Controle de qualidade com gráficos de LEVEY-JENNINGS e regra de WESTGARD; VOLTAGEM: Bi-Volt (100~240v) - automático Equipamento realiza testes com qualquer marca de reagentes e o software tem capacidade para 200 programações de técnicas (reagentes) diferentes simultaneamente; Incluso na proposta: CPU (computador operacional); monitor; mouse e teclado; Garantia de 12 meses, incluindo assistência técnica e científica no local de instalação. MARCA: SINNOWA – MODELO: SX260 Registro na Anvisa/MS: 81452980003  <b>Porte da empresa:</b> ME/EPP</p>						
02.259.625/0001-06	CENTRAL DE ARTIGOS PARA LABORATORIOS LTDA	Não	Não	1	R\$ 108.333,3300	R\$ 108.333,3300	29/07/2021 16:41:56
	<p><b>Marca:</b> LABTEST  <b>Fabricante:</b> DIRUI INDUSTRIAL CO. LTD  <b>Modelo / Versão:</b> AUDIMAX EVOLUTION  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> ANALISADOR BIOQUIMICO - Analisador Automático Bioquímico NOVO (primeiro uso); -Capacidade de no mínimo 180 testes fotométricos por hora; -Tecla atart para exames de urgência; -Acesso randômico, totalmente automatizado; -Limpeza automática das agulhas, detector de nível de líquidos; -Rotor de reação com no mínimo 40 cubetas, com sistema de autolavagem; - Interface bidirecional; - Princípios de leitura – fotometria de absorbância e turbidimetria; -Metodologia – ponto final, tempo fixo, cinética e ISE (opcional), com mono ou bi reagentes; -Realizar teste de HbA1C em sangue total sem pre-tratamento de amostra. -Consumo máximo de agua 8 L/H (agua deionizada); -Bandeja de amostras com no mínimo 30 posições; -Diluição automática de amostras – pre ou pos diluição; -Leitor de códigos de barras; -Bandeja de reagentes com no mínimo 60 posições de reagentes refrigerados; -Sistema com no mínimo 1 probe de reagente/amostra e mixer independente; -Software Windows; -Lampada halogena de tungstênio; -Volume mínimo de reação 150ul; -Controle de qualidade aplica-se a Westgard e LJ. -Deve acompanhar computador, impressora, no break compatível ao equipamento e demais periféricos. Codigo compasnet: 150313 GARANTIA DE 12 (DOZE) MESES CONTRA DEFEITO DE FABRICAÇÃO RMS: 10009010349  <b>Porte da empresa:</b> Demais (Diferente de ME/EPP)</p>						
07.760.277/0003-23	MEDMAX - COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS E SIMILARES E	Sim	Não	1	R\$ 150.000,0000	R\$ 150.000,0000	29/07/2021 15:15:22
	<p><b>Marca:</b> MAXBIO  <b>Fabricante:</b> GENRUI BIOTECH  <b>Modelo / Versão:</b> MAXBIO300PLUS  <b>Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:</b> Analisador bioquímico. - Analisador Automático Bioquímico NOVO (primeiro uso); - Capacidade de no mínimo 180 testes fotométricos por hora; - Tecla start para exames de urgência; - Acesso randômico, totalmente automatizado; * DEMAIS DESCRITIVO CONSTANTE NO EDITAL. NOSSO</p>						



DESCRITIVO:" MAXBIOAUTO 300Plus - GS300Plus Maxbioauto 300PLUS é um dos melhores analisadores químicos de bancada trazendo maior flexibilidade para laboratórios de pequeno e médio porte. A combinação perfeita entre tamanho e desempenho. Características Gerais Acesso randômico completamente automático; Prioridade para testes de Emergência; Até 300 testes por hora; 60 Posições para Reagentes; 60 posições para Amostras; 81 Cubetas de Reação; Limpeza automática; Agulha com sensor de nível e colisão; Leitor de Código de Barras integrado Software de fácil operação e intuitivo; Sistema Ótico estável com ajustes de ganho automáticos e Lâmpada com + de 2000 horas de vida útil; Seringa de cerâmica de alta precisão; Sistema Refrigerado Silencioso 24H para os reagentes ( 4 a 12°C ); Sistema de aquecimento constata para as cubetas de reação ( 37°C ); Sistema LIS de interface bidirecional HL7 Especificações Técnicas Princípio de medição: Colorimetria e Turbidimetria Velocidade de teste: Até 300/H ( modo rápido ) ; 240 Testes /H ( modo normal ) Método de testes: Cinético, Cinético de Tempo Fixo e Ponto Final para Mono e Bireagentes Calibração: > 6 tipos - Linear ( ponto único, dois ou mais pontos ), Logit-log4, Logit-log5, SPLINE, Exponenciais, etc... e Não Linear. Disco de Amostras: 60 posições compatíveis com Tubo Primário Volume de Amostras: 2 ~ 60l ( incremento de 0,1 l ) Volume de Reagentes: R1 ( 150 ~ 450 l ) / R2 ( 10 ~ 300 l ) - ( incremento de 1 l ) Volume mínimo de Reação: 150l Refrigeração: Contínua de 4 a 12°C 24 horas Misturador: Sonda independente Cubetas: 81 cubetas rígidas de transmissão ultravioleta semipermanente Carryover: 0,5% Sistema de aquecimento: 37°C ±0,1°C Lâmpada: Alógena 12V 20W de alta estabilidade Filtros: 8 comprimentos de onda ( 340, 405, 450, 510, 546, 578, 630 e 670 nm ) Faixa Linear de Absorbância: 0 ~ 4,5A Consumo de água: Aprox. 5,5L/Hora Especificações de Alimentação AC 100 - 240V, 50/60Hz ±1Hz Potência: 450VA Requisitos de Temperatura e Umidade Temperatura: 10 - 30°C Umidade: 85% Dimensões e peso Dimensões: 880 (C) x 650 (P) x 570 (A) Peso: 90 Kg FABRICANTE: GENRUI BIOTECH - PROICEDENCIA - CHINA RMS: 80298970166"

**Porte da empresa:** ME/EPP

37.129.235/0001-98	DIAGNOSTICA MINEIRA LABORATORIAL EIRELI	Sim	Sim	1	R\$ 183.816,0000	R\$ 183.816,0000	29/07/2021 15:00:46
--------------------	---	-----	-----	---	------------------	------------------	---------------------

**Marca:** WIENER

**Fabricante:** WIENER

**Modelo / Versão:** CM250

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ANALISADOR BIOQUIMICO AUTOMATICO Uma nova geração de autoanalisadores que oferece uma solução flexível, com ótimo desempenho e baixo consumo de água. Resistente e de uso amigável, opera com um software de última geração. Especificações Técnicas Pipetagem: Dispensador de reativos termostatizado Sensor capacitivo de nível de líquidos Sistema de lavagem interna e externa do dispensador Diluidor Kloehn® com válvula Sistema de reagentes: 48 posições disponíveis para reativos Frascos de 20 ml, 30 ml e 50 ml Refrigeração regulada por sistema Peltier Verificação contínua do volume de reativos Volume programável R1:0-700 uL - R2: 0-450 uL Volume típico de reagente: 200 uL Sistema de amostras: 48 posições disponíveis para amostras Possibilidade de utilizar tubos primários ou cubeta pediátrica. Volume programável de 2 - 100 uL Incubação e Leitura: 80 cubetas auto-laváveis de 0,6 cm de passo de luz Controle automático de cubetas Incubação por ar pré-aquecido Fotômetro de duplo feixe Filtros de interferência: 340, 405, 505, 550, 590, 650, 700 e 750 (450 ou 380 nm opcional) Largura de banda: 10 nm Intervalo fotométrico: -0.1 - 5,5 Abs Lâmpara de halogênio 6V - 20W Modo de operação: Acesso randômico Rotina - urgências - "batch" - perfis Modo analítico: Ponto final com/sem branco de reagente, cinético, cinético de dois pontos Cálculo com fator, padrão ou curva não linear. Software: Software intuitivo, ambiente Windows XP® Representação gráfica da bandeja de reativos, amostras e reação. Back up automático de todos os dados. Necessidades para instalação: Alimentação: 85 -240 VAC +/- 10% 43/65 Hz- 400 VA; Ajuste automático. Ambiente: temperatura 15-35°C; umidade relativa <80%; pressão 750-1060 hPa Dimensões: largura 85 cm (W); altura 47 cm (H); profundidade 58 cm (D) Peso: bruto 94 kg ; líquido: 59 kg Estatística diária ou acumulativa MARCA: WIENER-LAB MODELO: CM250 RMS: 10268590274

**Porte da empresa:** ME/EPP

04.927.782/0001-60	ADDLIFE DIAGNOSTICOS EIRELI	Não	Não	1	R\$ 204.000,0000	R\$ 204.000,0000	29/07/2021 17:23:08
--------------------	-----------------------------	-----	-----	---	------------------	------------------	---------------------

**Marca:** ERBA MANNHEIN

**Fabricante:** ERBA LACHEMA S.R.O. - TCHECA, REPÚBLICA

**Modelo / Versão:** XL200

**Descrição Detalhada do Objeto Ofertado:** ANALISADOR BIOQUÍMICO XL 200 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS TIPO DE SISTEMA · Analisador de Química Clínica Automático - sistema de acesso aleatório, processamento de amostras STAT CICLO COMPLETO · 200 testes fotométricos/hora · 360 testes/hora com ISE ITENS SIMULTÂNEOS DE MEDIÇÃO · Até 45 testes fotométricos + 4 ISE TIPO DE AMOSTRA · Soro, plasma, sangue, urina, líquido cefalorraquidiano (LCR), outros fluidos biológicos NÚMERO DE PARÂMETROS PROGRAMÁVEIS · Sem limite nos parâmetros de teste ou testes calculados e 4 parâmetros ISE (Na, K, Cl, Li) MÉTODOS DE ENSAIO · Ponto final, cinética, ISE (potenciometria direta) TIPO DE CALIBRAÇÃO · Linear (um ponto, multipontos), exponencial, polinomial, fator, spline cúbica, Logit-Log 4P, Logit-Log 5P SISTEMA ÓPTICO · Lâmpada de halogêneo, 8 filtros: 340, 405, 505, 546, 578, 600, 660 e 700 nm BANDEJA DE REAGENTE · 50 posições refrigeradas (8-12°C) 5, 20, 50 ml recipientes de reagente BANDEJA DE AMOSTRA · 39 posições: o Anel externo - 30 posições para amostras o Anel interno - 9 posições para soluções em branco, padrões, calibradores, controles e soluções ISE DISPENSAÇÃO DE REAGENTE · Uma sonda de dispensação com sensor de nível de líquido · Volumes dispensados: · R1 50-300 µl - ajustável em 1 µl passo · R2 10-200 µl - ajustável em 1 µl passo VOLUME DE REAÇÃO MÍNIMA · 180 µl BANDEJA DE REAÇÃO · 45 cubetas de vidro duro reutilizáveis, comprimento do caminho óptico de 5 mm SISTEMA MISTURADOR · Agitador independente · CQ · Gráficos de Levey-Jennings, regras de Westgard LEITOR DE CÓDIGO DE BARRAS · Leitor de código de barras embutido para amostras e reagentes CONSUMO DE ÁGUA · Máximo de 6 litros/hora REQUISITOS DE PC · Sistema Operacional: Compatível com Win 10, Pentium 4, RAM 2 GB, HDD 200 GB FORNECIMENTO DE ENERGIA · 220 V ± 10 %, 50 Hz ± 5%, 600 VA DIMENSÕES · 810 mm (largura) x 800 mm (profundidade) x 1 160 mm (altura) PESO · 120 kg

**Porte da empresa:** Demais (Diferente de ME/EPP)

**Lances** (Obs: lances com \* na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 204.000,0000	04.927.782/0001-60	30/07/2021 09:00:00:730
R\$ 183.816,0000	37.129.235/0001-98	30/07/2021 09:00:00:730
R\$ 150.000,0000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:00:00:730
R\$ 108.333,3300	02.259.625/0001-06	30/07/2021 09:00:00:730
R\$ 108.300,0000	07.776.581/0001-05	30/07/2021 09:00:00:730
R\$ 108.000,0000	02.259.625/0001-06	30/07/2021 09:03:18:563
R\$ 107.900,0000	07.776.581/0001-05	30/07/2021 09:07:30:220

R\$ 107.800,0000	02.259.625/0001-06	30/07/2021 09:07:46:743
R\$ 107.500,0000	07.776.581/0001-05	30/07/2021 09:07:55:380
R\$ 107.490,0000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:07:56:410
R\$ 107.000,0000	07.776.581/0001-05	30/07/2021 09:08:01:533
R\$ 106.990,0000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:08:02:463
R\$ 105.000,0000	07.776.581/0001-05	30/07/2021 09:08:07:483
R\$ 104.990,0000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:08:08:480
R\$ 103.000,0000	07.776.581/0001-05	30/07/2021 09:08:12:870
R\$ 102.990,0000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:08:13:533
R\$ 102.000,0000	07.776.581/0001-05	30/07/2021 09:08:17:390
R\$ 101.990,0000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:08:17:560
R\$ 101.000,0000	07.776.581/0001-05	30/07/2021 09:08:21:087
R\$ 100.000,0000	02.259.625/0001-06	30/07/2021 09:08:30:717
R\$ 99.000,0000	07.776.581/0001-05	30/07/2021 09:08:35:573
R\$ 94.050,0000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:08:41:783
R\$ 98.000,0000	02.259.625/0001-06	30/07/2021 09:08:42:557
R\$ 94.000,0000	02.259.625/0001-06	30/07/2021 09:08:50:263
R\$ 89.300,0000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:08:50:860
R\$ 89.200,0000	07.776.581/0001-05	30/07/2021 09:09:13:160
R\$ 84.740,0000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:09:30:210
R\$ 88.900,0000	07.776.581/0001-05	30/07/2021 09:09:52:553
R\$ 116.600,0000	37.129.235/0001-98	30/07/2021 09:10:07:933
R\$ 93.900,0000	02.259.625/0001-06	30/07/2021 09:10:53:900
R\$ 163.500,0000	04.927.782/0001-60	30/07/2021 09:11:07:593
R\$ 84.700,0000	07.776.581/0001-05	30/07/2021 09:11:41:727
R\$ 84.091,3400	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:11:58:453
R\$ 84.000,0000	07.776.581/0001-05	30/07/2021 09:12:08:447
R\$ 83.000,0000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:13:49:640
R\$ 82.900,0000	07.776.581/0001-05	30/07/2021 09:13:59:310
R\$ 82.000,0000	07.760.277/0003-23	30/07/2021 09:15:30:543
R\$ 81.900,0000	07.776.581/0001-05	30/07/2021 09:15:55:317

**Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**

**Eventos do Item**

<b>Evento</b>	<b>Data</b>	<b>Observações</b>
Abertura	30/07/2021 09:00:04	Item aberto.
Encerramento	30/07/2021 09:17:56	Item encerrado.
Encerramento etapa aberta	30/07/2021 09:17:56	Encerrada etapa aberta do item.
Abertura do prazo - Convocação anexo	30/07/2021 09:20:14	Convocado para envio de anexo o fornecedor MAX DIAGNOSTICA COMERCIO E LOCACAO DE ARTIGOS LABORATOR, CNPJ/CPF: 07.776.581/0001-05.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	30/07/2021 09:28:29	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor MAX DIAGNOSTICA COMERCIO E LOCACAO DE ARTIGOS LABORATOR, CNPJ/CPF: 07.776.581/0001-05.
Recusa de proposta	30/07/2021 14:55:41	Recusa da proposta. Fornecedor: MAX DIAGNOSTICA COMERCIO E LOCACAO DE ARTIGOS LABORATOR, CNPJ/CPF: 07.776.581/0001-05, pelo melhor lance de R\$ 81.900,0000. Motivo: Não atende as especificações do edital, conforme a bioquímica responsável, Carla.
Recusa de proposta	30/07/2021 14:55:49	Recusa da proposta. Fornecedor: MEDMAX - COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS E SIMILARES E, CNPJ/CPF: 07.760.277/0003-23, pelo melhor lance de R\$ 82.000,0000. Motivo: Não atende as especificações do edital, conforme a bioquímica responsável, Carla.
Abertura do prazo - Convocação anexo	30/07/2021 14:55:54	Convocado para envio de anexo o fornecedor CENTRAL DE ARTIGOS PARA LABORATORIOS LTDA, CNPJ/CPF: 02.259.625/0001-06.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	30/07/2021 15:27:55	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor CENTRAL DE ARTIGOS PARA LABORATORIOS LTDA, CNPJ/CPF: 02.259.625/0001-06.
Aceite de proposta	30/07/2021 16:13:50	Aceite individual da proposta. Fornecedor: CENTRAL DE ARTIGOS PARA LABORATORIOS LTDA, CNPJ/CPF: 02.259.625/0001-06, pelo melhor lance de R\$ 93.900,0000.
Habilitação de fornecedor	30/07/2021 16:26:51	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: CENTRAL DE ARTIGOS PARA LABORATORIOS LTDA - CNPJ/CPF: 02.259.625/0001-06

Registro de intenção de recurso 30/07/2021 16:33:40 Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: ADDLIFE DIAGNOSTICOS EIRELI CNPJ/CPF: 04927782000160. Motivo: Manifestamos intenção de recurso, uma vez que à empresa vencedora não atende ao edital.

Aceite de intenção de recurso 30/07/2021 17:03:21 Intenção de recurso aceita. Fornecedor: ADDLIFE DIAGNOSTICOS EIRELI, CNPJ/CPF: 04927782000160.

#### Intenções de Recurso para o Item

CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
04.927.782/0001-60	30/07/2021 16:33	30/07/2021 17:03	Aceito
<b>Motivo Intenção:</b> Manifestamos intenção de recurso, uma vez que à empresa vencedora não atende ao edital.			

#### Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Sistema	30/07/2021 09:00:00	A sessão pública está aberta. Nesta compra foi realizada a análise de propostas automática e todas foram classificadas para a fase de lances. Até 20 itens poderão estar em disputa simultaneamente e o período de abertura para disputa será entre 08:00 e 18:00. Mantenham-se conectados.
Sistema	30/07/2021 09:00:02	O item 2 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	30/07/2021 09:00:03	O item 4 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	30/07/2021 09:00:04	O item 5 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	30/07/2021 09:11:52	O item 2 está encerrado.
Sistema	30/07/2021 09:12:21	O item 4 está encerrado.
Sistema	30/07/2021 09:17:56	O item 5 está encerrado.
Sistema	30/07/2021 09:18:03	Será iniciada a etapa de Julgamento de Propostas. Favor acompanhar através da funcionalidade "Acompanhar julgamento/habilitação/admissibilidade.
Sistema	30/07/2021 09:19:24	Senhor fornecedor MEDMAX - COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS E SIMILARES E, CNPJ/CPF: 07.760.277/0003-23, solicito o envio do anexo referente ao item 2.
Sistema	30/07/2021 09:19:55	Senhor fornecedor IDM SOLUCOES PUBLICAS LTDA, CNPJ/CPF: 16.684.742/0001-13, solicito o envio do anexo referente ao item 4.
Sistema	30/07/2021 09:20:14	Senhor fornecedor MAX DIAGNOSTICA COMERCIO E LOCACAO DE ARTIGOS LABORATOR, CNPJ/CPF: 07.776.581/0001-05, solicito o envio do anexo referente ao item 5.
Sistema	30/07/2021 09:28:29	Senhor Pregoeiro, o fornecedor MAX DIAGNOSTICA COMERCIO E LOCACAO DE ARTIGOS LABORATOR, CNPJ/CPF: 07.776.581/0001-05, enviou o anexo para o item 5.
Sistema	30/07/2021 09:33:29	Senhor Pregoeiro, o fornecedor MEDMAX - COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS E SIMILARES E, CNPJ/CPF: 07.760.277/0003-23, enviou o anexo para o item 2.
Sistema	30/07/2021 09:36:05	Senhor Pregoeiro, o fornecedor IDM SOLUCOES PUBLICAS LTDA, CNPJ/CPF: 16.684.742/0001-13, enviou o anexo para o item 4.
Pregoeiro	30/07/2021 09:58:58	Bom dia! Estou analisando as proposta juntamente com a bioquímica Carla.
Pregoeiro	30/07/2021 11:06:21	Sessão suspensa para o almoço. Retornaremos às 13:30hrs.
Pregoeiro	30/07/2021 13:30:40	Boa tarde!
Pregoeiro	30/07/2021 13:35:13	Para MAX DIAGNOSTICA COMERCIO E LOCACAO DE ARTIGOS LABORATOR - O item ANALISADOR DE BIOQUÍMICA que você ofertou realiza o exame HEMOGLOBINA GLICADA dentro do aparelho? para que o bioquímico não precise realizar um pré tratamento fora do aparelho.
Pregoeiro	30/07/2021 13:58:32	Para MAX DIAGNOSTICA COMERCIO E LOCACAO DE ARTIGOS LABORATOR - Me confirma se o chat abriu para voc
07.776.581/0001-05	30/07/2021 14:03:53	Sra. Pregoeira, o analisador ofertado realiza o exame de homeglobina glicada. Porém o pré-tratamento deve ser realizado fora do aparelho, assim como nos outros modelos ofertados pelos demais concorrentes. Podemos entregar juntamente com o analisador bioquímico um aparelho para realizar a hemólise do sangue a ser examinado
Pregoeiro	30/07/2021 14:26:55	Para MAX DIAGNOSTICA COMERCIO E LOCACAO DE ARTIGOS LABORATOR - Só um instante, por favor.
07.776.581/0001-05	30/07/2021 14:36:13	hemoglobina*
Pregoeiro	30/07/2021 14:55:02	De acordo com a bioquímica responsável pelo laboratório municipal, somente o 3º colocado atende as especificações exatas do item 5 constadas no edital.
Sistema	30/07/2021 14:55:54	Senhor fornecedor CENTRAL DE ARTIGOS PARA LABORATORIOS LTDA, CNPJ/CPF: 02.259.625/0001-06, solicito o envio do anexo referente ao item 5.

Sistema	30/07/2021 15:27:55	Senhor Pregoeiro, o fornecedor CENTRAL DE ARTIGOS PARA LABORATORIOS LTDA, CNPJ/CPF: 02.259.625/0001-06, enviou o anexo para o ítem 5.
Sistema	30/07/2021 16:26:51	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado no julgamento'.
Pregoeiro	30/07/2021 16:27:14	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 30/07/2021 às 16:57:00.

#### Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Alteração equipe	30/07/2021 08:54:02	Pregoeiro Anterior: 12891952693-MIRIAM CAROLINE DE LIMA SILVA . Pregoeiro Atual: 10141728612-DAYANA FERNANDES . Justificativa: Pregoeira responsável.
Abertura da sessão pública	30/07/2021 09:00:00	Abertura da sessão pública
Julgamento de propostas	30/07/2021 09:18:02	Início da etapa de julgamento de propostas
Abertura do prazo	30/07/2021 16:26:51	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	30/07/2021 16:27:14	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 30/07/2021 às 16:57:00.

Data limite para registro de recurso: 04/08/2021.

Data limite para registro de contrarrazão: 09/08/2021.

Data limite para registro de decisão: 23/08/2021.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 45, do Decreto 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 17:03 horas do dia 30 de julho de 2021, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

DAYANA FERNANDES  
**Pregoeiro Oficial**

LUCAS CORRADI JUNQUEIRA PINTO  
**Equipe de Apoio**

ALEXANDRE DE CARVALHO  
**Equipe de Apoio**



[Voltar](#)

