
Solicitação de cotação de preços, referente serviços de locação de analisador gasometria para atender a grande demanda do Centro de Diagnóstico do Município de Balsas-MA.

3 mensagens

Departamento de Compras Balsas <setordecompras.balsas@gmail.com>

23 de fevereiro de 2024 às 16:12

Para: horebediagnostica@gmail.com, licitacoes@masterdiagnostica.com.br, licitacao@diaggoias.com.br

Boa tarde,

Segue solicitação de cotação de preços, referente serviços de locação de analisadorgasometria para atender a grande demanda do Centro de Diagnóstico do Município de Balsas-MA.
Atenciosamente,

Prefeitura Municipal de Balsas - MA

CNPJ Nº 06.441.430/0001-25

IE Nº 122.219.694

Departamento de Compras

Tel.: (99) 3541-2261 / 3541-2197

**COTAÇÃO - LOCAÇÃO DE ANALISADOR GASOMETRIA - 2024.xlsx**

11K

Licitação DIAGGOIÁS <licitacao@diaggoias.com.br>

26 de fevereiro de 2024 às 08:04

Para: Departamento de Compras Balsas <setordecompras.balsas@gmail.com>

Prezados,

Ótimo dia!

Segue a estimativa conforme solicitado.

Atenciosamente,

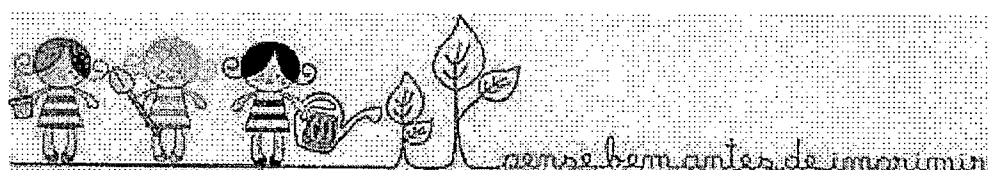
Ana Clara Santos

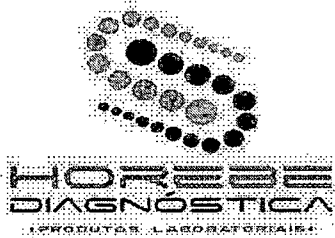
Diaggoiás Diagnósticos Científicos Ltda

Coordenadora de Licitações

Fone: (62) 3946-4855

licitacao@diaggoias.com.br





HOREBE DIAGNÓSTICA PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA

CNPJ: 40.393.432/0001-24

TELEFONE: (63) 3217-6170 / (63) 98449-8535

ENDEREÇO: 103 SUL, RUA 50 – 11 CONJ. 04, LOTE 13, SALA 04, Nº 30

PALMAS – TO

CEP: 77.015-034

Palmas – Tocantins, 27 de Fevereiro de 2024

AO FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE BALSAS

CNPJ: 06.441.430/0001-25

IE Nº 122.219.694

CONTATO: (99) 3541-2261 / 3541-2197

ENDEREÇO: PCA PROFESSOR JOCA REGO Nº 121, CENTRO

CEP: 65800-000

BALSAS - MARANHÃO

PROPOSTA COMERCIAL DE LOCAÇÃO

ITEM	APRESENTAÇÃO DO PRODUTO	QUANTIDADE
01	<p>ANALISADOR DE GASOMETRIA E ELETROLITOS EASYSSTAT / MEDICA</p> <p>Parâmetros dosados: PH / PCO2 / PO2 / NA / K / CA / HEMATÓCRITO</p> <p>Mais parâmetros calculados</p> <ul style="list-style-type: none">• Econômico, fácil de usar, com resultados rápidos e precisos de maneira econômica e eficiente.• Fácil manutenção• Design compacto e modular: Facilidade na instalação e conveniência nas manutenções.• Software com interface amigável e intuitiva: Menus simples e autoexplicativos.	01 UND

- Calibradores envasados em um conveniente módulo (pack), contendo todos as soluções e o descarte de resíduos.
- Eletrodos de alta performance, com longa vida útil e livres de manutenção.
- Monitoramento interno de calibrações e troca de componentes para melhor controle e acompanhamento.
- Modo Standby – Economia de reagentes quando o equipamento não estiver sendo utilizado.
- Utilização de amostras em **seringa** ou **capilar**.
- Controle de qualidade integrado e gráfico Levey-Jennings.
- Calibração automática após cada amostra.
- Limpeza automática da probe.
- Dallas Chip para monitoramento do módulo de reagentes:
 - % de utilização e contagem dos dias restantes.
 - Atualização automática da concentração dos calibradores.
 - Identificação de amostras através de códigos de barras e conectividade com LIS.
 - Indicador de temperatura de armazenamento do módulo de reagentes.

Parâmetros calculados:

- THb – Hemoglobina Total*
- pH (T) – pH corrigido pela temperatura
- PCO2 (T) – PCO2 corrigido pela temperatura
- PO2 (T) – PO2 corrigido pela temperatura
- TCO2 – Dióxido de Carbono Total
- HCO3- – Bicarbonato
- BEb -Excesso de base
- BEecf – Excesso de base em fluido extracelular
- SBC – HCO3- padrão
- % SO2c – Saturação de Oxigênio
- CtO2 – Conteúdo de Oxigênio*
- A-aDO2 – Gradiente alvéolo arterial de oxigênio



- RI – Índice Respiratório
- Ca⁺⁺ (7,4) – Ca⁺⁺ -para 7,2 < pH < 7,6*

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tipo de amostra:

Sangue total (Modo seringa: 100ul; Modo Capilar: 75ul)

Controle da temperatura da amostra:

37,0 °C ± 0,2 °C

Duração da análise:

125 segundos

Faixa de medição:

Sangue | Urina

Armazenamento de Pacientes:

64 resultados com ID do operador e do paciente, data e hora

Armazenamento de CQ:

Até 30 resultados para cada Nível (1, 2, 3)

Calibração:

Automática ou iniciada pelo operador
Teclado numérico e display gráfico

Impressora:

Térmica com 27 colunas

Portais:

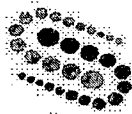
De leitora de código de barras e de interface RS-232

Alimentação:

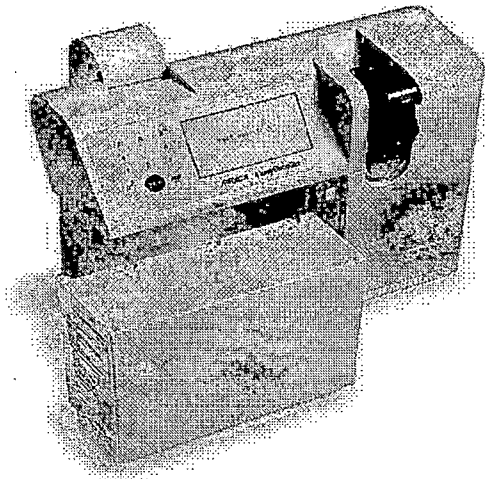
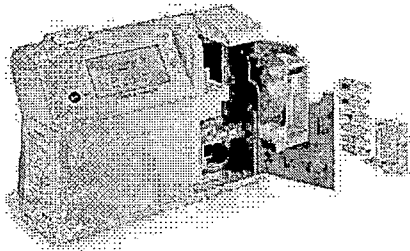
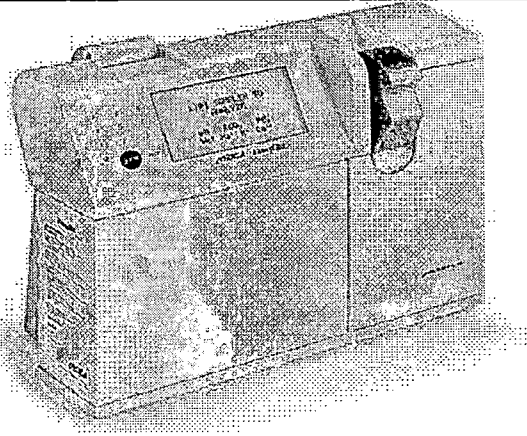
100/115~VCA, 50 a 60 Hz, 0,8 A ou 220~VCA, 50 a 60 Hz,
0,4 A



<p>Dimensões: 37 cm (L) x 32 cm (A) x 18 cm (P) 7,3 kg incluindo o módulo de reagentes</p> <p>Parâmetros e limites medidos*</p> <p>PO2 10,0 - 700 mmHg</p> <p>PCO2 8,0 – 150,0 MmHg</p> <p>Ph 6,900 – 7,900 Unidades</p> <p>NA 135 – 145</p> <p>K 3,5 – 5,50</p> <p>MARCA: MEDICA</p>	
---	--



**HOREBE
DIAGNÓSTICA**



**HOREBE DIAGNÓSTICA PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA CNPJ: 40.393.432/0001-24
ENDEREÇO: 103 SUL RUA SO-11 CONJUNTO 04 LOTE 13 Nº 30 SALA 105 – PALMAS/TO CEP: 77.015-034
TEL/FAX: (63) 98449-8535 (63) 3217-6170 EMAIL: horebediagnostica@gmail.com**



CONDIÇÕES GERAIS DA PROPOSTA

- Valor total da locação por mês R\$ 5.000,00 (cinco mil reais);
- 500 (Quinhentos) testes de gasometria inclusos;
- Analisador de Gasometria e Eletrolitos Easystat / Medica equipamento em estado de novo), manutenção e peças inclusos durante a vigência do contrato;
- Prazo do contrato é de doze(12) meses;
- Instalação, treinamento e frete inclusos;
- Validade da proposta: 60 dias;
- Condição de entrega do equipamento: Imediato.

SILAS FELIPE

ASSUNCAO:9289350

3268

Assinado de forma digital por

SILAS FELIPE

ASSUNCAO:92893503268

Dados: 2024.02.27 16:54:41

-03'00'

HOREBE DIAGNÓSTICA PRODUTOS LABORATORIAIS LTDA

Silas Felipe Assunção
DIRETOR COMERCIAL



MASTER
DIAGNÓSTICA

R. Boa Espera, 140 - Mooca
03190-080 - São Paulo/SP

T 11 2084 5454

vendas@masterdiagnostica.com.br

www.masterdiagnostica.com.br

São Paulo, 22 de fevereiro de 2024.

PROPOSTA COMERCIAL DE LOCAÇÃO

RAZÃO SOCIAL	FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE BALSAS
CNPJ	11.236.050/0001-99
ENDEREÇO	RUA PADRE FRANCO, Nº 405, LOTE 02, QUADRA 69, 2º ANDAR, SALA 202 CEP: 65800-000 BALSAS - MARANHÃO

ITEM	APRESENTAÇÃO DO PRODUTO	QUANTIDADE
01	ANALISADOR DE GASOMETRIA E ELETROLITOS EASYSTAT / MEDICA Parâmetros dosados: PH / PCO2 / PO2 / NA / K / CA / HEMATÓCRITO Mais parâmetros calculados <ul style="list-style-type: none">• Econômico, fácil de usar, com resultados rápidos e precisos de maneira econômica e eficiente.• Fácil manutenção• Design compacto e modular: Facilidade na instalação e conveniência nas manutenções.• Software com interface amigável e intuitiva: Menus simples e autoexplicativos.	01 UND



MASTER
DIAGNÓSTICA

R. Boa Espera, 140 · Mooca
03190-080 · São Paulo/SP

T 11 2084 5454

vendas@masterdiagnostica.com.br

www.masterdiagnostica.com.br

- Calibradores envasados em um conveniente módulo (pack), contendo todos as soluções e o descarte de resíduos.
- Eletrodos de alta performance, com longa vida útil e livres de manutenção.
- Monitoramento interno de calibrações e troca de componentes para melhor controle e acompanhamento.
- Modo Standby – Economia de reagentes quando o equipamento não estiver sendo utilizado.
- Utilização de amostras em **seringa** ou **capilar**.
- Controle de qualidade integrado e gráfico Levey-Jennings.
- Calibração automática após cada amostra.
- Limpeza automática da probe.
- Dallas Chip para monitoramento do módulo de reagentes:
- % de utilização e contagem dos dias restantes.
- Atualização automática da concentração dos calibradores.
- Identificação de amostras através de códigos de barras e conectividade com LIS.
- Indicador de temperatura de armazenamento do módulo de reagentes.

Parâmetros calculados:

- THb – Hemoglobina Total*
- pH (T) – pH corrigido pela temperatura
- PCO2 (T) – PCO2 corrigido pela temperatura
- PO2 (T) – PO2 corrigido pela temperatura
- TCO2 – Dióxido de Carbono Total
- HCO3- – Bicarbonato
- BEb -Excesso de base
- BEecf – Excesso de base em fluido extracelular
- SBC – HCO3- padrão
- % SO2c – Saturação de Oxigênio
- CtO2 – Conteúdo de Oxigênio*



MASTER
DIAGNÓSTICA

R. Boa Espera, 140 - Mooca
03190-080 - São Paulo/SP

T 11 2084 5454

vendas@masterdiagnostica.com.br

www.masterdiagnostica.com.br

- A-aDO₂ – Gradiente alvéolo arterial de oxigênio
- RI – Índice Respiratório
- Ca⁺⁺ (7,4) – Ca⁺⁺ para 7,2 < pH < 7,6*

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Tipo de amostra:

Sangue total (Modo seringa: 100ul; Modo Capilar: 75ul)

Controle da temperatura da amostra:

37,0 °C ± 0,2 °C

Duração da análise:

125 segundos

Faixa de medição:

Sangue | Urina

Armazenamento de Pacientes:

64 resultados com ID do operador e do paciente, data e hora

Armazenamento de CQ:

Até 30 resultados para cada Nível (1, 2, 3)

Calibração:

Automática ou iniciada pelo operador
Teclado numérico e display gráfico

Impressora:

Térmica com 27 colunas

Portais:

De leitora de código de barras e de interface RS-232

Alimentação:

100/115~VCA, 50 a 60 Hz, 0,8 A ou 220~VCA, 50 a 60 Hz, 0,4 A



MASTER
DIAGNÓSTICA

R. Boa Espera, 140 - Mooca
03190-080 - São Paulo/SP

T 11 2084 5454

vendas@masterdiagnostica.com.br

www.masterdiagnostica.com.br

<p>Dimensões: 37 cm (L) x 32 cm (A) x 18 cm (P) 7,3 kg incluindo o módulo de reagentes</p> <p>Parâmetros e limites medidos*</p> <p>PO2 10,0 -700 mmHg</p> <p>PCO2 8,0 – 150,0 MmHg</p> <p>Ph 6,900 – 7,900 Unidades</p> <p>NA 135 – 145</p> <p>K 3,5 – 5,50</p> <p>MARCA: MEDICA</p>	
--	--



MASTER

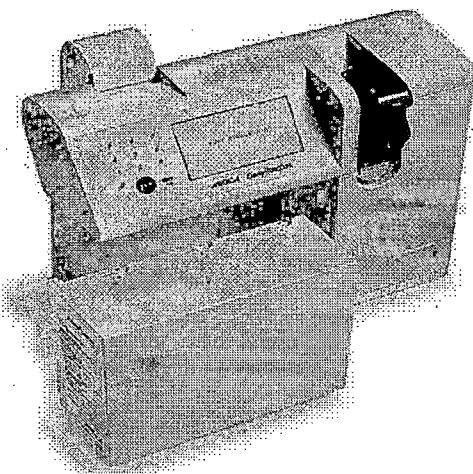
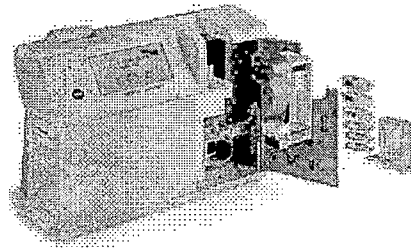
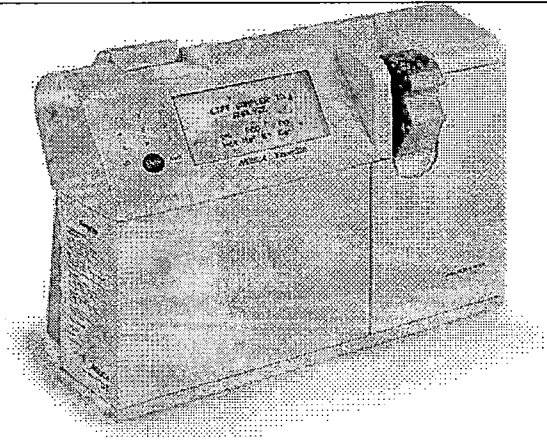
DIAGNÓSTICA

R. Boa Espera, 140 - Mooca
03190-080 - São Paulo/SP

T 11 2084 5454

vendas@masterdiagnostica.com.br

www.masterdiagnostica.com.br





MASTER
DIAGNÓSTICA

R. Boa Espera, 140 · Mooca
03190-080 · São Paulo/SP

T 11 2084 5454

vendas@masterdiagnostica.com.br

www.masterdiagnostica.com.br

CONDIÇÕES GERAIS DA PROPOSTA

- Valor da locação mensal/mês R\$ 8.000,00 (oito mil reais) com 500 (Quinhentos) testes de gasometria inclusos;
- Instalação, treinamento e frete inclusos;
- Condição de entrega do equipamento: 30 dias

Patricia Araujo
Supervisão de vendas



FRAGGOLAS DIAGNOSTICOS CIENTIFICOS LTDA EPP.
CNPJ: 04.678.172/0001-99
IS: 16.244.878-0

Palmas – Tocantins, 26 de Fevereiro de 2024

PROPOSTA COMERCIAL DE LOCAÇÃO

RAZÃO SOCIAL	FUNDO MUNICIPAL DE SAÚDE DE BALSAS
CNPJ	11.236.050/0001-99
ENDEREÇO	RUA PADRE FRANCO, Nº 405, LOTE 02, QUADRA 69, 2º ANDAR, SALA 202 CEP: 65800-000 BALSAS - MARANHÃO

ITEM	APRESENTAÇÃO DO PRODUTO	QUANTIDADE
01	<p>ANALISADOR DE GASOMETRIA E ELETROLITOS EASYSTAT / MEDICA</p> <p>Parâmetros dosados: PH / PCO2 / PO2 / NA / K / CA / HEMATÓCRITO</p> <p>Mais parâmetros calculados</p> <ul style="list-style-type: none">• Econômico, fácil de usar, com resultados rápidos e precisos de maneira econômica e eficiente.• Fácil manutenção• Design compacto e modular: Facilidade na instalação e conveniência nas manutenções.• Software com interface amigável e intuitiva: Menus simples e autoexplicativos.• Calibradores envasados em um conveniente módulo (pack), contendo todos as soluções e o descarte de resíduos.	01 UND



DIAGGOIÁS DIAGNÓSTICOS CIENTÍFICOS LTDA-EPP.
CNPJ: 04.879.172/0001-94 I.E.: 10.344.878-0

- Eletrodos de alta performance, com longa vida útil e livres de manutenção.
- Monitoramento interno de calibrações e troca de componentes para melhor controle e acompanhamento.
- Modo Standby – Economia de reagentes quando o equipamento não estiver sendo utilizado.
- Utilização de amostras em **seringa** ou **capilar**.
- Controle de qualidade integrado e gráfico Levey-Jennings.
- Calibração automática após cada amostra.
- Limpeza automática da probe.
- Dallas Chip para monitoramento do módulo de reagentes:
- % de utilização e contagem dos dias restantes.
- Atualização automática da concentração dos calibradores.
- Identificação de amostras através de códigos de barras e conectividade com LIS.
- Indicador de temperatura de armazenamento do módulo de reagentes.

Parâmetros calculados:

- THb – Hemoglobina Total*
- pH (T) – pH corrigido pela temperatura
- PCO2 (T) – PCO2 corrigido pela temperatura
- PO2 (T) – PO2 corrigido pela temperatura
- TCO2 – Dióxido de Carbono Total
- HCO3- – Bicarbonato
- BEb -Excesso de base
- BEecf – Excesso de base em fluido extracelular
- SBC – HCO3- padrão
- % SO2c – Saturação de Oxigênio
- CtO2 – Conteúdo de Oxigênio*
- A-aDO2 – Gradiente alvéolo arterial de oxigênio
- RI – Índice Respiratório
- Ca⁺⁺ (7,4) – Ca⁺⁺ para 7,2 < pH < 7,6*

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



DIAGGOIÁS DIAGNÓSTICOS CIENTÍFICOS LTDA-EPP
CNPJ: 04.679.172/0001-94 I.E.: 10.344.878-0

Tipo de amostra:

Sangue total (Modo seringa: 100ul; Modo Capilar: 75ul)

Controle da temperatura da amostra:

37,0 °C ± 0,2 °C

Duração da análise:

125 segundos

Faixa de medição:

Sangue | Urina

Armazenamento de Pacientes:

64 resultados com ID do operador e do paciente, data e hora

Armazenamento de CQ:

Até 30 resultados para cada Nível (1, 2, 3)

Calibração:

Automática ou iniciada pelo operador

Teclado numérico e display gráfico

Impressora:

Térmica com 27 colunas

Portais:

De leitora de código de barras e de interface RS-232

Alimentação:

100/115~VCA, 50 a 60 Hz, 0,8 A ou 220~VCA, 50 a 60 Hz, 0,4 A

Dimensões:

37 cm (L) x 32 cm (A) x 18 cm (P) 7,3 kg incluindo o módulo de reagentes

Parâmetros e limites medidos*

PO2

10,0 -700 mmHg

DIAGGOIÁS

DIAGGOIÁS DIAGNÓSTICOS CIENTÍFICOS LTDA-EPP.
CNPJ: 04.678.172/0001-94 I.E.: 10.344.878-0

PCO2

8,0 – 150,0 MmHg

Ph

6,900 – 7,900 Unidades

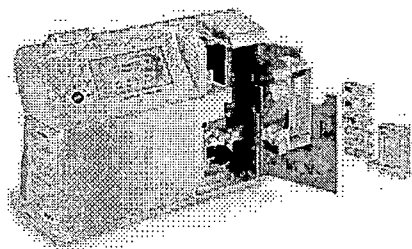
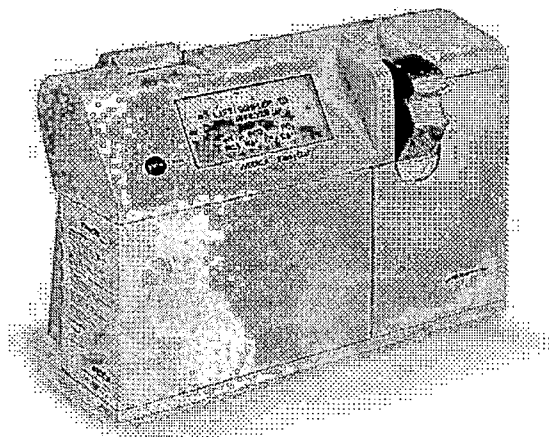
NA

135 – 145

K

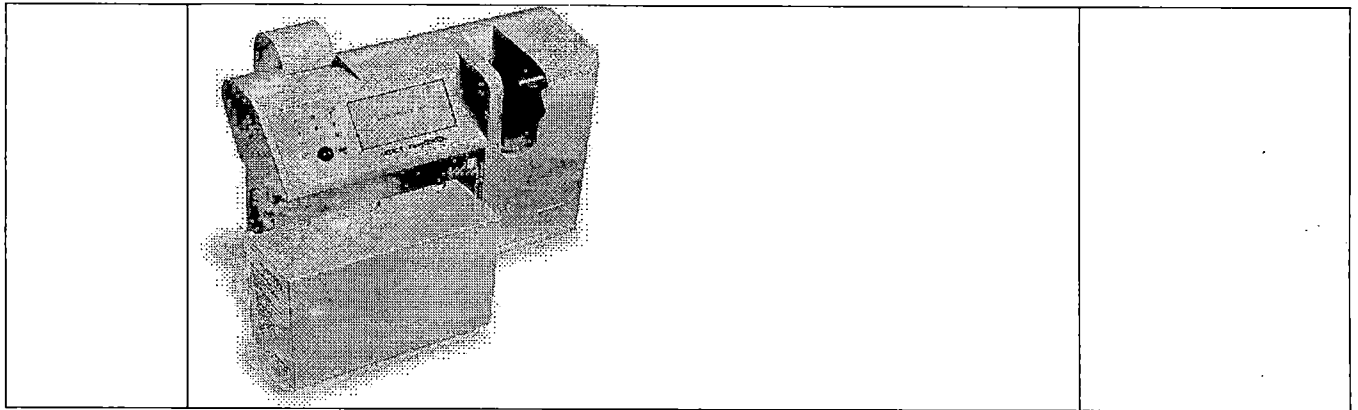
3,5 – 5,50

MARCA: MEDICA





DIAGGOLÁS DIAGNÓSTICOS CIENTÍFICOS LTDA-EPP.
CNPJ: 04.679.172/0001-94 I.E.: 10.344.878-0



CONDIÇÕES GERAIS DA PROPOSTA

- **Valor da locação mensal/mês: R\$ 6.500,00 (seis mil e quinhentos reais) com 500 (Quinhentos) testes de gasometria inclusos;**
- **Instalação, treinamento e frete inclusos;**
- **Condição de entrega do equipamento: 30 dias**

ATT.,

Ana Clara Santos
Coordenadora de Licitações & Contratos
DIAGGOLÁS DIAGNÓSTICOS CIENTÍFICOS - EPP



SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE ANALISADOR DE GASOMETRIA E ELETROLITOS PARA O CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE BALSAS.

Departamento: Departamento de Compras

Relatório de Cotação: SERVIÇO DE LOCAÇÃO DE ANALISADOR DE GASOMETRIA E ELETROLITOS PARA O CENTRO DE DIAGNÓSTICO DE BALSAS

Pesquisa realizada entre 16/02/2024 11:29:27 e 16/02/2024 11:51:30

Relatório gerado no dia 16/02/2024 11:56:13 (IP: 177.129.224.236)

Em conformidade com a Instrução Normativa Nº 65 de 07 de Julho de 2021.

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, 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	Preços	Quantidade	Preço Estimado	Percentual	Preço Estimado Calculado	Total
1) LOCAÇÃO DE ANALISADOR DE GASOMETRIA E ELETROLITOS.		1 Unidade	R\$ 4.953,33 (un)		R\$ 4.953,33	R\$ 4.953,33

Valor Global: R\$ 4.953,33

Detalhamento dos Itens

Item 1: LOCAÇÃO DE ANALISADOR DE GASOMETRIA E ELETROLITOS.

Preço Estimado: R\$ 4.953,33 (un) Percentual: Preço Estimado Calculado: R\$ 4.953,33 Média dos Preços Obtidos: R\$ 4.953,33

Quantidade	Descrição	Observação
1 Unidade	LOCAÇÃO DE ANALISADOR DE GASOMETRIA E ELETROLITOS.	
Preço (Compras Governamentais) 1. Média das 3 Melhores Propostas Finais <i>inc. 1 Art. 5º da IN 65 de 07 de Julho de 2021</i>		R\$ 4.953,33



Órgão: FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE DE MARITUBA PA

Data: 12/01/2024 09:00

Objeto: Registro de Preço para Eventual e Futura contratação de empresa especializada para prestação de serviços de LOCAÇÃO de Equipamentos Hospitalares e de Diagnósticos por Imagem, com manutenção preventiva e corretiva destinados a atender as necessidades da Rede de Saúde do município de Marituba/PA, conforme especificações e quantitativos estabelecidos no Termo de Referência, anexo do Edital.

Modalidade: Pregão Eletrônico

SRP: SIM

Identificação: NºPregão:192023 / UASG:459073

Lote/Item: 5/20

Ata: [Link Ata](#)

Fonte: www.comprasgovernamentais.gov.br

Quantidade: 12

Unidade: UNIDADE


UF: PA

Descrição: Locação equipamento / instrumento / peça / componente - médico / odontológico / oftalmológico - Serviços de Locação de Equipamento Hospitalar - APARELHO DE GASOMETRIA ANALISADOR AMBULATORIAL

CatSer: 20222 - LOCAÇÃO EQUIPAMENTO / INSTRUMENTO / PEÇA / COMPONENTE - MEDICO / ODONTOLOGICO / OFTALMOLOGICO

CNPJ	Razão Social do Fornecedor	Valor da Proposta Final
41.372.115/0001-94 *VENCEDOR*	NORTE LOCAÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA	R\$ 3.860,00
15.932.891/0001-10	TD RADIOLOGIA LTDA	R\$ 5.000,00
07.377.150/0001-68	A IMAGEM COMERCIO E SERVICOS EIRELI	R\$ 6.000,00



 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 - ComprasNet
www.comprasgovernamentais.gov.br

Data: 16/02/2024 11:38:43
[Acessar a fonte aqui](#)



MÉDIA DE VALORES

MÉDIA DE VALORES					EMPRESAS				
PRESTAÇÃO SERVIÇOS DE LOCAÇÃO DE UM EQUIPAMENTO PARA LABORATÓRIO, ANALISADOR HEMATOLÓGICO DE 5 PARTES ERBA H560, VISANDO ATENDER O CENTRO DE DIAGNÓSTICO - CDB DE BALSAS-MA.					HOREBE DIAGNÓSTICA PRODUTOS LABORATORIAS LTDA	MASTER DIAGNÓSTICA	SOCRAM MÁQUINAS APARELHOS E EQUIPAMENTOS LTDA	V. UNIT. MÊS	V. TOTAL MAIS BAIXO
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT. MÊS	QUANT. TESTES	VALOR. TESTES	VALOR. TESTES	VALOR. TESTES	V. UNIT. MÊS	V. TOTAL MAIS BAIXO
1	ANALISADOR HEMATOLÓGICO DE 5 PARTES ERBA H560 O analisador hematológico Erba H560 de 5 partes utiliza o método de impedância elétrica para contagem total de células e citometria de fluxo (laser) para contagem diferencial de leucócitos. É capaz de avaliar 32 parâmetros, fornecendo ainda histogramas e gráficos de dispersão.	UNID.	6	2500	3,75	5,90	6,70	9.375,00	56.250,00
VALOR TOTAL DA EMPRESA COM VALOR MAIS BAIXO: HOREBE DIAGNÓSTICA PRODUTOS LABORATORIAS LTDA									56.250,00

BALSAS-MA, 27 DE FEVEREIRO DE 2024


Zislene Rita da S. Araújo
Diretora de Compras
Prefeitura Mun. de Balsas