



Tornando o futuro possível



Labinbraz Comercial Ltda.  
 Av. Guido Caloi, 1935 – Blocos A e B – Térreo  
 CEP 05802-140 São Paulo – SP – Brasil  
 Tel: (55 11) 2162-0200  
 labinbraz@wiener-lab.com.br  
 www.wiener-lab.com.br

**PREFEITURA MUNICIPAL DE PEDRA BRANCA - CE.  
 PREGÃO ELETRÔNICO Nº 046/2023  
 PROPOSTA DE PREÇOS**

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURAS E EVENTUAIS FORNECIMENTO DE TESTES LABORATORIAIS COM CESSÃO DE EQUIPAMENTOS EM COMODATO, PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE PEDRA BRANCA, conforme especificações contidas no Termo de Referência, anexo I do Edital.

LOTE 01 - TESTES LABORATORIAIS HEMOGRAMA COMPLETO							
ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	QUANT.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	
1	HEMOGRAMA COMPLETO CONJUNTO REAGENTES (DILUENTE, DETERGENTE, HEMOLISANTE E CONTROLES) - (TESTE)	TESTE	33.000	WIENER	R\$ 3,60 (três reais e sessenta centavos)	R\$ 118.800,00 (cento e dezoito mil e oitocentos reais)	
<p>Para uso como diluente em analisadores hematológicos diferenciais            Nome Comercial: WL-29D DILUENTE            Embalagem: 1 x 20 litros            Nº do Registro: 10246810318</p> <p>Solução de lise para hematologia            Nome Comercial: WL-29 DIFF LYSE            Embalagem: 4 x 500 ml            Nº do Registro: 10246810323</p> <p>Solução de lise para hematologia            Nome Comercial: WL-29 LH LYSE            Embalagem: 4 x 100 ml            Nº do Registro: 10246810317</p> <p>Para para limpeza de equipamentos.            Nome Comercial: WL-29 PROBE CLEANSER AA            Embalagem: 1 x 50 ml            Nº do Registro: 10246810319</p> <p>Marca: Wiener - Fabricante: Wiener Laboratorios S.A.I.C. - Procedência: Argentina</p>							

Equipamento: Analisador automático para testes hematológicos com as características mínimas abaixo:

- Totalmente automatizado com no mínimo 31 parâmetros (sendo 21 parâmetros + 10 de pesquisa);
- Velocidade de 60 amostras por hora;
- Princípio de medição pelo método de impedância para contagem de RBC e PLT Reagente livre de cianeto para teste de hemoglobina Citometria de fluxo (FCM) + Laser de três ângulos disperso + Método de coloração química para análise diferencial de WBC;
- Que forneça as seguintes informações:
- O 25 parâmetros: WBC, LYM (#,%), MON (#,%), NEU (#,%), BAS(#,%), EOS (#,%), LYM# ,MON#, NEU#, EOS#, BAS#, RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PDW, PCT, PLCR, P-LCC.



Tornando o futuro possível



Labinbraz Comercial Ltda.  
Av. Guido Caloi, 1935 – Blocos A e B – Térreo  
CEP 05802-140 São Paulo – SP – Brasil  
Tel: (55 11) 2162-0200  
labinbraz@wiener-lab.com.br  
www.wiener-lab.com.br

- o 12 parâmetros de pesquisa, incluindo: LIC % #, ALY % #, PLT Clumps # %, Lip #
- %, NRBC # %, Blast # %.
- o 3 histogramas para WBC, RBC e PLT.
- o 3 gráficos de diferencial
- Modo de leitura: Modo pré-diluído, Modo de sangue total, e Modo sangue total capilar
- Volume de amostra: no máximo 20 µL para qualquer modo de leitura;
- Capacidade de armazenamento de dados de no mínimo 35.000 resultados do paciente (incluindo informações numéricas e gráficas);
- Software em português;
- Reagentes livres de cianeto;
- Reagentes, calibradores e controles da mesma marca do equipamento;
- Permita interface bidirecional

#### OUTRAS CARACTERÍSTICAS DO EQUIPAMENTO OFERTADO

#### ANALISADOR HEMATOLÓGICO DE 5 PARTES COUNTER 29

##### Princípios

Método de impedância para contagem de RBC e PLT  
Reagente livre de cianeto para teste de hemoglobina  
Citometria de fluxo (FCM) + Laser de três ângulos disperso + Método de coloração química para análise diferencial de WBC em 5 partes e contagem global de WBC

##### Parâmetros

49 parâmetros: WBC, LYM (#,%), MON (#,%), NEU (#,%), BAS(#,%), EOS (#,%), RBC, HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDW-CV, RDW-SD, PLT, MPV, PDW, PCT, P-LCR, P-LCC. ALY(%), LIC(%), PLT Clumps(%), Lip(%), NRBC(%), Blast(%), PDW-SD, NLR, PLR, Neu-X, Neu-Y, Neu-Z, Lym-X, Lym-Y, Lym-Z, Mon-X, Mon-Y, Mon-Z  
3 histogramas para WBC, RBC e PLT  
4 gráficos de diferencial

##### Reativos

WL-29D Diluent, WL-29DIFF Lyse, WL-29LH Lyse, Probe Cleanser

##### Performance

Parâmetro Intervalo de linearidade Precisão Arrastre  
WBC  $0-500 \times 10^9/L \leq 2\%$  ( $4 - 15 \times 10^9/L$ )  $\leq 0.5$   
RBC  $0-8 \times 10^{12}/L \leq 1.5\%$  ( $3.5 - 6.0 \times 10^{12}/L$ )  $\leq 0.5$   
HGB  $0-25 \text{ g/dL} \leq 1.5\%$  ( $11 - 18 \text{ g/dL}$ )  $\leq 0.6$   
PLT  $0-5000 \times 10^9/L \leq 4.0\%$  ( $100 - 500 \times 10^9/L$ )  $\leq 1.0$

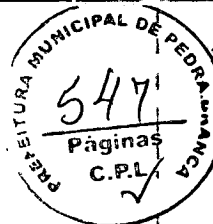
##### Volume de amostra

Modo pré-diluído 20 µL  
Modo de sangue total 15 µL  
Modo sangue total capilar 15 µL

##### Velocidade



Tornando o futuro possível



Labinbraz Comercial Ltda.  
Av. Guido Caloi, 1935 - Blocos A e B - Térreo  
CEP 05802-140 São Paulo - SP - Brasil  
Tel: (55 11) 2162-0200  
labinbraz@wiener-lab.com.br  
www.wiener-lab.com.br

60 amostras por hora

**Tela**

Tela TFT sensível ao toque de 10,4 polegadas

**Multiidioma**

Chinês, Inglês, Espanhol, Português, Russo e Francês

**Capacidade de armazenamento de dados**

Até 250.000 resultados, incluindo informações numéricas e gráficas

**Comunicação**

Porta LAN compatível com o protocolo HL7

**Interface**

USB, LAN

Compatível com LIS bidirecional

**Impressão**

Impressora térmica externa, Impressora a laser / impressora jato de tinta, vários formatos de impressão e formatos definidos pelo usuário

**Ambiente**

Temperatura: 10°C - 30°C

Umidade: 20% - 85%

Pressão do ar: 70 kPa - 106 kPa

**Requisitos elétricos**

100 V a 240 V

50 Hz/60 Hz

**Dimensões e peso**

Dimensões: 410 mm (altura) x 320 mm (largura) x 400 (profundidade)

Peso: 24kg

<p><b>Nome Comercial:</b> Analisador Hematológico Wiener Lab Counter 29 <b>Modelo:</b> Counter 29    <b>Marca/Fabricante:</b> Wiener Laboratórios S.A.I.C. <b>Procedência:</b> Argentina    <b>Nº do Registro no M.S.:</b> 10246810315 <b>Código Alfandegário:</b> 9027.50.10</p>
---

**Prazo de validade dos produtos:** 80% no ato da entrega.

**Local de entrega:** Sede da secretaria contratante, ou outro local por ela indicado.

**Pagamento:** 30 (trinta) dias.

**Prazo de Entrega:** 05 (cinco) dias contados do recebimento da Ordem de Compra.

**Prazo de validade da Proposta de Preços:** 60 (sessenta) dias, conforme estabelecido em edital.



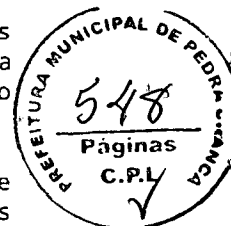
Tornar do o futuro possível

Labinbraz Comercial Ltda.  
Av. Guido Caloi, 1935 – Blocos A e B – Térreo  
CEP 05802-140 São Paulo – SP – Brasil  
Tel: (55 11) 2162-0200  
labinbraz@wiener-lab.com.br  
www.wiener-lab.com.br

- Declaramos de que nos preços ofertados estão incluídas todas as despesas incidentes sobre a execução do fornecimento referentes a tributos, encargos sociais, e demais ônus atinentes à execução do objeto desta licitação;

- Declaramos de que o proponente cumpre plenamente os requisitos de habilitação e que sua Proposta de Preço está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

- Declaramos que temos amplo conhecimento e integral aceitação das condições exigidas no edital para a habilitação, bem como concordamos com todas as cláusulas nele contidas.



São Paulo, 17 de outubro de 2023.

LABINBRAZ COMERCIAL LTDA.  
CARLOS EDUARDO GLASER  
PROCURADOR  
RG n.º 27.839.001-8 SSP/SP  
CPF n.º 268.257.548-07

CARLOS EDUARDO  
GLASER:26825754  
807

Assinado de forma digital  
por CARLOS EDUARDO  
GLASER:26825754807  
Dados: 2023.10.18  
09:03:13 -03'00'