



cpl UFPI &lt;cpl@ufpi.edu.br&gt;

## Esclarecimento - Universidade Federal do Piauí - Pregão Eletrônico 09.2022

7 mensagens

**Wellington Anastácio** <wellington.anastacio@wiener-lab.com.br>  
Para: "cpl@ufpi.edu.br" <cpl@ufpi.edu.br>

Cc: Gustavo Felizardo <gustavo.felizardo@wiener-lab.com.br>, Licitações Labinbraz <licitacoes@wiener-lab.com.br>

22 de junho de 2022 16:11

À

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ**

COORDENADORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES

Ilmo. (a) Sr. (a) Pregoeiro (a),

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 09/2022

PROCESSO ADMINISTRATIVO: Nº 23111.006613/2022-83

CRITÉRIO DE JULGAMENTO: Menor Preço Por Item

DATA DA SESSÃO PÚBLICA: 27/06/2022

A **LABINBRAZ COMERCIAL LTDA**, pessoa jurídica de direito privado integrante do grupo **WIENER LAB**, inscrita no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas do Ministério da Fazenda - CNPJ/MF sob o nº 73.008.682/0001-52, com sede em São Paulo/SP, situada na Avenida Guido Caloi, 1.935, Blocos A e B, Térreo – Jardim São Luís, CEP 05802-140, com interesse em participar do certame e entendendo que o edital contém exigências que podem ser flexibilizadas, vem, com fundamento no item 24.5 do ato convocatório, requerer **ESCLARECIMENTO DE EDITAL** pelas razões e fundamentos seguintes.

A presente licitação tem por objeto a escolha de proposta mais vantajosa para aquisição de analisador bioquímico e analisador hematológico, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas no edital e seus anexos.

### QUESTIONAMENTO – ITEM 1 (ANALISADOR BIOQUÍMICO AUTOMÁTICO)

Ao analisar as especificações técnicas do analisador bioquímico automático descrito no **item 1** do Anexo I - Termo de Referência, constata-se a presença da seguinte exigência que pode ser flexibilizada, sem prejuízo do objeto da contratação:

0. “Bandeja para amostra: **60 posições simultâneas**”.

A flexibilização da exigência acima destacada ampliará a participação dos mais variados possíveis licitantes, garantindo economicidade, sem prejuízo de eficiência e produtividade da unidade laboratorial.

À vista disso, um equipamento com capacidade de **48 posições de amostras simultâneas** e **carregamento contínuo** se mostra suficientemente capaz de atender de forma plena as necessidades da UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ, além de que esta flexibilização em nada altera a essência e finalidade do objeto.

Destarte, é notório que não há qualquer ilegalidade na ampliação da interpretação das exigências editalícias. Nesse sentido já decidiu do egrégio Tribunal de Contas da União: “É admissível a flexibilização de critério de julgamento da proposta, na hipótese em que o produto ofertado apresentar qualidade superior à especificada no edital, não tiver havido prejuízo para a competitividade do obtido revelar-se vantajoso para a administração.” (Acórdão 394/2013-Plenário).

Por todo exposto, **PERGUNTA-SE:**

0. Poder-se-á ofertar, excepcionalmente, bem como será aceito para o **Item 01** do certame em epígrafe, equipamento de bioquímica automático com características técnicas similares e até superiores às exigidas no instrumento convocatório, com capacidade de **250 testes fotométricos/hora, 48 posições de armazenamento reagentes refrigerados, bandeja de reação com 80 cubetas autolaváveis**, bem como **48 posições de amostras simultâneas com carregamento contínuo**, suficientemente capaz de atender de forma plena as necessidades da **UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ**, sem prejuízo de eficiência ou produtividade, além de possibilitar ampla participação de possíveis interessados, sendo ainda que a flexibilização em nada modifica a essência e finalidade do objeto (?)

Por fim, havendo dúvidas no que tange a eficiência e excelente desempenho do equipamento, convida a **UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ** para realizar diligências no mesmo até que uma avaliação completa seja realizada.

POR FAVOR, ACUSAR RECEBIMENTO!



MAKING  
THE FUTURE  
POSSIBLE



Wellington Anastacio

Licitações

Wiener lab.

Tel. 1121620200 Int. 0328

[www.wiener-lab.com](http://www.wiener-lab.com)



Visite nosso stand no congresso:  
47º Congresso Brasileiro de Análises Clínicas  
19 a 22 de Junho 2022  
Stand nº: 69



CM250.pdf  
1475K

CPL - Comissão Permanente de Licitações <cpl@ufpi.edu.br>  
Para: Wellington Anastácio <wellington.anastacio@wiener-lab.com.br>

22 de junho de 2022 16:30

Recebido.

Atenciosamente,  
Coordenadoria de Compras e Licitações  
Fone: [\(86\) 3215-5924](tel:(86)3215-5924)

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Wellington Anastácio <wellington.anastacio@wiener-lab.com.br>  
Para: CPL - Comissão Permanente de Licitações <cpl@ufpi.edu.br>

22 de junho de 2022 16:38

Muito Obrigado!

Atenciosamente,



MAKING  
THE FUTURE  
POSSIBLE



Wellington Anastacio

Licitações

Wiener lab.

Tel. 1121620200 Int. 0328

[www.wiener-lab.com](http://www.wiener-lab.com)

Visite nosso stand no congresso:  
47º Congresso Brasileiro de Análises Clínicas  
19 a 22 de Junho 2022  
Stand nº: 69

Wiener lab.



[Texto das mensagens anteriores oculto]

CPL - Comissão Permanente de Licitações <cpl@ufpi.edu.br>  
Para: manoelopes UFPI <manoelopes@ufpi.edu.br>, Hospital Veterinário CPCE-UFPI <hvucpce@ufpi.edu.br>

22 de junho de 2022 16:39

Prezados(as), boa tarde!

Recebemos hoje (22/06/2022) o seguinte pedido de esclarecimento referente ao **ITEM 1 (ANALISADOR BIOQUÍMICO AUTOMÁTICO)**.

Encaminho em anexo os questionamentos para diligência do setor demandante, conforme orientação da chefia imediata.

Lembramos que temos até sexta-feira (24/06/2022) para responder a esse pedido de esclarecimento.

#### FAVOR ACUSAR RECEBIMENTO

Atenciosamente,

Flora Danielle Galvão  
Coordenadoria de Compras e Licitações  
Fone: [\(86\) 3215-5924](tel:(86)3215-5924)

[Texto das mensagens anteriores oculto]

CM250.pdf  
1475K

Hospital Veterinário CPCE-UFPI <hvucpce@ufpi.edu.br>  
Para: CPL - Comissão Permanente de Licitações <cpl@ufpi.edu.br>

22 de junho de 2022 16:58

Prezado, boa tarde

Acuso recebimento

Atenciosamente,

[Texto das mensagens anteriores oculto]

--  
Hospital Veterinário Universitário  
Universidade Federal do Piauí  
Campus Profº. Cinobelina Elvas - Bom Jesus  
Rodovia Municipal Bom Jesus- Viana, **BR 135, km 01**  
Planalto Horizonte, Bom Jesus, PI  
CEP: 64900-000  
Fones: Direção (89) 3562-1205, Recepção (89) 3562-1309

CPL - Comissão Permanente de Licitações <cpl@ufpi.edu.br>  
Para: Wellington Anastácio <wellington.anastacio@wiener-lab.com.br>

24 de junho de 2022 09:34

**Prezado Senhor,**

Ao cumprimentá-lo(a), informamos que foi publicado esclarecimento com o assunto da sua solicitação referente ao Pregão Eletrônico nº 09/2022. É a resposta publicada na data de **23/06/2022 15:31:24**.

Segue abaixo link para consultar o pedido de esclarecimento. Basta copiar e colar o link no seu navegador ou clicar diretamente nele para acessá-lo e em seguida clicar na resposta ao pedido de esclarecimento. <http://comprasnet.gov.br/livre/Pregao/avisos1.asp?prgCod=1051899&Origem=Avisos&Tipo=E>

**FAVOR ACUSAR RECEBIMENTO**

Atenciosamente,

Coordenadoria de Compras e Licitações  
Fone: **(86) 3215-5924**

Em qua., 22 de jun. de 2022 às 16:11, Wellington Anastácio <[wellington.anastacio@wiener-lab.com.br](mailto:wellington.anastacio@wiener-lab.com.br)> escreveu:

[Texto das mensagens anteriores oculto]

---

**Wellington Anastácio** <[wellington.anastacio@wiener-lab.com.br](mailto:wellington.anastacio@wiener-lab.com.br)>  
Para: CPL - Comissão Permanente de Licitações <[cpl@ufpi.edu.br](mailto:cpl@ufpi.edu.br)>

24 de junho de 2022 09:38

Bom dia ! Entendido, muito obrigado.

Atenciosamente,



Wellington Anastacio

Licitações

Wiener lab.

Tel. 1121620200 Int. 0328

[www.wiener-lab.com](http://www.wiener-lab.com)

---

**De:** CPL - Comissão Permanente de Licitações <[cpl@ufpi.edu.br](mailto:cpl@ufpi.edu.br)>  
**Enviada em:** sexta-feira, 24 de junho de 2022 09:34  
**Para:** Wellington Anastácio <[wellington.anastacio@wiener-lab.com.br](mailto:wellington.anastacio@wiener-lab.com.br)>

[Texto das mensagens anteriores oculto]

[Texto das mensagens anteriores oculto]

# CM 250

Analisador de Acesso Randômico  
Totalmente Automático



Assistência Técnica WL



[www.wiener-lab.com.br](http://www.wiener-lab.com.br)

 **Wiener lab**  
G R O U P



## ESPECIFICAÇÕES

**Velocidade:** até 250 testes/hora

### Amostras:

- 48 posições disponíveis
- Possibilidade de utilizar tubos primários e copos de amostra
- Volume de amostra 2-100 µL
- Carga contínua
- Leitor de código de barras (opcional)

### Reagentes:

- 48 posições disponíveis
- Refrigeração por sistema Peltier até 12°C abaixo da T.A
- Frascos de 20, 30 e 50mL
- Volume de reagente programável:
  - Reagente 1: 0-700 µL
  - Reagente 2: 0-450 µL
- Volume usual de reagente: 200 µL

### Sistema de Pipetagem:

- Braço de reativos termostatizado
- Sensor detector de nível líquido
- Sensor de choque
- Sistema de lavagem interno e externo da agulha
- Sistema diluidor de válvula

### Bandeja de reação:

- 80 cubetas de 0,6 cm de passo de luz
- Incubação por ar pré-aquecido (30°C e 37°C)

### Unidade de Lavagem:

- Lavador automático de cubetas de 5 passos com secagem
- Consumo de água < 1L/h

### Sistema Óptico :

- Fotômetro de duplo feixe
- Filtros de interferência: 340, 405, 505, 550, 570, 590, 650, 700 e 767 nm
- Largura de banda: 10nm
- Intervalo fotométrico: -0.1 - 3.5 Abs (normalizado a 1 cm de caminho óptico)
- Lâmpada halógena 6 V - 20 W

### Modo de análises:

- Ponto final com branco de amostra ou com branco de reativo
- Cinética de um e dois pontos
- Turbidimetria
- Fator, calibrador ou curva de calibração
- Rotina, urgência, perfis
- Diluição automática de amostras patológicas ou por consumo de substrato
- Pré-diluição de amostras em casos de exigências do método
- Controle de qualidade: gráficos de Levi-Jennings e Regras de Westgard

### Manipulação de dados:

- PC e impressora externa
- Importação/ exportação de dados, métodos e resultados
- Software compatível com Windows 10 (64 bits)
- Duas portas USB disponíveis

### Comunicação:

- Comunicação padrão com porta serial de acordo com o protocolo ASTM 1394

### Requisitos de instalação:

- Alimentação: 85 a 240 VAC, 43/65 Hz, 400 VA com ajuste automático
- Temperatura ambiente: 15-35°C - umidade relativa <80% - pressão 750 - 1060 Hpa.

### Dimensões:

- Largura 80 cm, altura 48 cm, profundidade 57 cm

### Peso:

- Peso Bruto: 89 kg
- Peso Líquido: 57 kg

### Certificações:

- ISO 13485:2016, Cadastro ANVISA nº 10268590274
- EMC: 61326-2-6-2006
- ES: 61010-2-101:2002



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

Wiener lab.  
 @Wiener\_lab

**Wiener lab**  
G R O U P

[www.wiener-lab.com](http://www.wiener-lab.com)



cpl UFPI &lt;cpl@ufpi.edu.br&gt;

---

## Resposta a novo pedido de esclarecimento pregão 09.22

2 mensagens

---

**vetluc UFPI UFPI** <vetluc@ufpi.edu.br>  
Para: cpl@ufpi.edu.br

23 de junho de 2022 14:59

Boa tarde, segue em anexo a reposta à solicitação de esclarecimento pelo fornecedor. Assim como, a tabela referente ao Pregão eletrônico Nº 09/2022 atualizada, com mudança no Termo de Referência: “bandeja para amostra”, de um aparelho com “60 posições simultâneas”, para um com a partir de 40 posições simultâneas”. Me coloco à disposição para qualquer dúvida.

Atenciosamente

Prof. Lucilene Santos

Coordenadora do Laboratório de Patologia Clínica/HVU/CPCE/UFPI

---

### 2 anexos

**RESPOSTA A SOLICITAÇÃO DE ESCLARECIMENTO 03.pdf**  
218K

**TABELA edital do PE 09 2022.docx**  
16K

---

**CPL - Comissão Permanente de Licitações** <cpl@ufpi.edu.br>

Para: vetluc UFPI UFPI <vetluc@ufpi.edu.br>

23 de junho de 2022 16:06

**Recebido.**

Atenciosamente,  
Flora Danielle Galvão  
Coordenadoria de Compras e Licitações  
Fone: [\(86\) 3215-5924](tel:(86)3215-5924)

[Texto das mensagens anteriores oculto]



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ  
Campus Profª Cinobelina Elvas, Bom Jesus-PI  
Curso: Medicina Veterinária



## RESPOSTA A SOLICITAÇÃO DE ESCLARECIMENTO

Bom Jesus, 23/03/2022

Prezado Fornecedor LABINBRAZ COMERCIAL LTDA

Em resposta a solicitação de esclarecimento do Item 01 do edital referente ao Pregão eletrônico Nº 09/2022, sobre a exigência no Termo de Referência: “bandeja para amostra com 60 posições simultâneas”. Venho, por meio desta, autorizar a participação no certame, de ANALISADOR BIOQUÍMICO AUTOMÁTICO com capacidade a partir de 40 posições de amostras simultâneas e carregamento contínuo. Assim como, conforme solicitado pela referida empresa, autorizar que excepcionalmente, poderá ser ofertado e aceito para o Item 01 do certame em epígrafe, equipamento de bioquímica automático com características técnicas similares ou superiores às exigidas no instrumento convocatório, com capacidade de 250 testes fotométricos/hora, 48 posições de armazenamento reagentes refrigerados, bandeja de reação com 80 cubetas autolaváveis, bem como 48 posições de amostras simultâneas com carregamento contínuo. Tendo em vista que conforme esclarecido, essa flexibilização não trará prejuízo de eficiência ou produtividade, visto que o equipamento atende às necessidades da UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ.

Atenciosamente.

LUCILENE DOS SANTOS  
SILVA:47053976300

Assinado de forma digital por LUCILENE  
DOS SANTOS SILVA:47053976300  
Dados: 2022.06.23 14:37:44 -03'00'

Profª Drª Lucilene dos Santos Silva  
SIAPE Nº 1054691

Coordenadora do Laboratório de Patologia Clínica/HVU/CPCE/UFPI

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE	QTD	VALOR UNITÁRIO MÁXIMO ACEITÁVEL	VALOR TOTAL MÁXIMO ACEITÁVEL
1	<p><b>ANALISADOR BIOQUIMICO AUTOMÁTICO</b>  A partir de 200 teste/hora (bioquímica + ISE)</p> <p><b>METODOLOGIA:</b> Ponto final, Cinético, dois pontos, multipadrão, bicomprado, solução de soro neutra, Imunoturbidimétrico.</p> <p><b>PRINCÍPIOS DOS TESTES:</b> Fotometria de absorbância (enzimáticos, cinéticos, colorimétricos, UV). Turbidimetria.</p> <p><b>MANIPULAÇÃO DE REAGENTE E AMOSTRA:</b> Bandeja de reagente: com a partir de 30 posições refrigerados mono ou bi, Bandeja para amostra: a partir de 40 posições simultâneas, carregamento contínuo.</p> <p><b>VOLUME DE REAGENTE:</b> 1 a 500 µL</p> <p><b>VOLUME DE AMOSTRA:</b> 1 a 100 µL</p> <p><b>AGULHA DE REAGENTE/AMOSTRA:</b> detecção do nível de líquido, proteção contra colisão (retrátil)</p> <p><b>LIMPEZA DA AGULHA:</b>  Automática, duas estações de lavagem, sem risco de contaminação.</p> <p><b>DILUIÇÃO DA AMOSTRA AUTOMÁTICA:</b> Pré-diluição e pós-diluição.</p> <p><b>SISTEMA DE REAÇÃO:</b> A partir de 90 cubetas de reação, bandeja de reação giratória</p> <p><b>SISTEMA ÓPTICO:</b> Lâmpada de halogênio, com leitura em fibra ótica. A partir 7 (sete) Comprimentos de onda diferentes: 340, 405, 450, 510, 546, 578 e 620 nm Absorbância: 0~4.0000A (10 mm de conversão). Precisão: 0.0001A</p>	UNIDADE	1	R\$ 88.400,14	R\$ 88.400,14
2	<p><b>ANALISADOR HEMATOLOGICO AUTOMÁTICO</b>  Com a partir de 19 parâmetros + 3 histogramas. Com configuração predeterminada para a partir de 09 (nove) animais (gato, cão, cavalo, rato, coelho, porco, boi, macaco ovelha e cabra) e diferencial de leucócitos de 3 partes para gato, cachorro, rato, coelho, macaco, cavalo e boi.</p> <p><b>VELOCIDADE:</b> A partir 25 amostras / hora;</p>	UNIDADE	1	R\$ 39.781,82	R\$ 39.781,82

	<p><b>LIMPEZA DA AGULHA:</b> automática pós-amostra.</p> <p><b>PARÂMETROS:</b> HGB, HCT, MCV, MCH, MCHC, RDWSD, RDQ-CV, PLT, MPV, PDW, PCT.</p> <p><b>HISTOGRAMA:</b> WBC, RBC, PLT.</p> <p><b>VOLUME DA AMOSTRA:</b> 20 µL</p> <p><b>METOLOGIA:</b> Direção linear de contagem e sistema de detecção de HGB independente. Impedância elétrica e espectrofotometria para dosagem de Hemoglobina.</p> <p><b>CONSUMO:</b> lisante, diluente, lavagem</p>			
<b>VALOR TOTAL</b>				<b>R\$ 128.181,96</b>