

ANEXO I-D - PROPOSTA DE PREÇOS PE14/2022

AO

Ministério da Justiça e Segurança Pública
Esplanada dos Ministérios, Bloco "T", sala 508, Sede
Brasília – DF - CEP 70064-900.
Referência: Cotação de Preços

Telefone: (61) 2025-9278
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 14/2022
(PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 08020.000386/2021-66



1. Dados Cadastrais e Bancários da Proponente

TECLAB DA AMAZÔNIA COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAIS DE LABORATÓRIOS LTDA
Rua Stênio Neves, 96 – Parque 10 de Novembro - Manaus-AM – CEP: 69055-713
CNPJ: 06.759.858/0001-10 - Insc. Estadual: 04.212.793-9 - Insc. Municipal: 10907501
Contas Correntes Bancárias:
Banco do Brasil (001), Agência: 5927-7, CC: 21797-2

2. Condições de Fornecimento

Prazo de Validade: 60 dias, contados da apresentação da proposta
Prazo de Entrega: 90 (noventa) dias corridos contados do recebimento da ordem de fornecimento
Local de Entrega: 6.3. A entrega se dará dentro do horário de 09 às 12h e das 14h às 17h; de segunda à sexta-feira, nos dias úteis em que houver expediente normal, de acordo com os quantitativos e endereços conforme estabelecido na TABELA ANEXO I-E deste Termo de Referência.
Prazo Pagamento: Conforme empenho ou termo de referência
Forma Pagamento: Depósito Bancário

3. Declarações e Informações Complementares

Declaramos que os preços acima, são fixos e irrevogáveis e neles estão inclusos lucro e todos os custos que possam incidir no fornecimento dos produtos, tais como, impostos, frete, seguro, taxas, comissões e outras.

Declaramos que os produtos entregues terão garantia/validade mínima de 12 (doze) meses contados a partir da data de entrega. Neste período será prestada assistência técnica e eventuais defeitos de confecção ou fabricação ou que apresentarem adulteração de qualidade ou que sofrerem eventual alteração de suas características dentro de seus prazos de validade/garantia serão substituídos ou reparados, quando for o caso, sem qualquer ônus para o adquirente.

4. Valor Total da Proposta

Valor Total da Proposta: R\$ 3.756.690,00 - três milhões, setecentos e cinquenta e seis mil,

Manaus, 21 de Julho de 2022

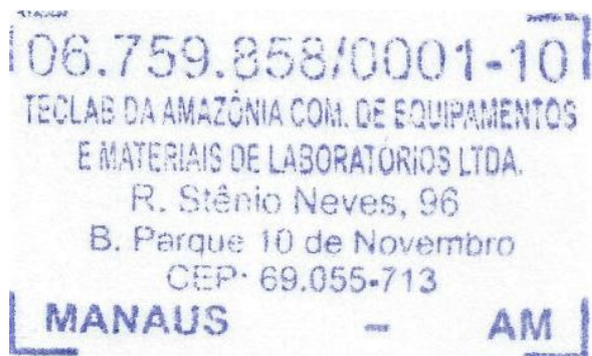
Raimunda Patrícia Águila de Souza
Sócia/Administradora
RG: 714.041.982-53 / CPF: 15993140 SSP AM

5. Descrição e Preços dos Itens

Item	Quantidade	Unidade	Marca/ Fabricante	Modelo
15	56070	UND	Bluestar	VD-PSA-24
Valor Unitário:	67,00	sessenta e sete reais		
Valor Total:	3.756.690,00	três milhões, setecentos e cinquenta e seis mil, seiscentos e noventa reais		

Kit imunocromatográfico para detecção de antígenos prostático específico (PSA): kit validado para o uso forense.
Kit imunocromatográfico ultra-rápido qualitativo para a detecção do antígeno prostático específico (PSA) específico para a área forense, com nível de detecção de menor ou igual a 4ng/mL, com dispositivo tipo CARD.
O material deve ser disponibilizado com validade de no mínimo dois terços contados a partir da entrega.

Procedência: Importado



PROCURAÇÃO

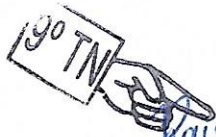
A empresa **TECLAB DA AMAZÔNIA COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAIS DE LABORATÓRIOS LTDA**, inscrita no CNPJ sob nº 06.759.858/0001-10 e Inscrição Estadual sob nº 04.212.793-9, **AUTORIZA** a Sra. **Cristiani Gonçalves da Silva**, portador do RG sob nº MG15260902 e CPF sob nº 085.909.166-00, casada, Assistente Comercial, a representar a nossa empresa tanto em nome da **MATRIZ**, quanto em nome da **FILIAL**, sediada na cidade de Belo Horizonte, inscrita no CNPJ sob nº 06.759.858/0002-00 e Inscrição Estadual, no Estado de Minas Gerais nº 0029107730098 na qualidade de **REPRESENTANTE LEGAL**.

Outorga à pessoa supramencionada, amplos poderes para representar a empresa perante a órgãos públicos e privados para realização e atualização de cadastros, entrega e recepção de documentos, **participação em licitações**, podendo acordar, renunciar, discordar, transigir, receber em devolução documentação pertencente à empresa, formular ofertas e lances **VERBAIS** de preços, inclusive assinar propostas, interpor recurso e assinar contratos de fornecimento de materiais decorrentes das licitações, agindo sempre em nome da empresa representada, com todas as prerrogativas de representante legal, para esse fim específico.

Estamos cientes de que responderemos em juízo ou fora dele, se for o caso, por todos os atos que venham a ser praticados por este nosso representante legal.

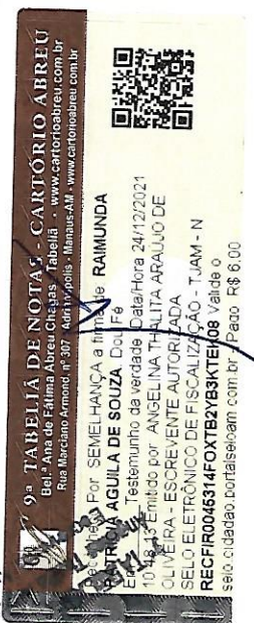
Esta procuração é válida até 31 de janeiro de 2023.

Manaus, 23 de Dezembro de 2021.



Raimunda Patrícia Águila de Souza
Raimunda Patrícia Águila de Souza
Responsável Legal
RG. 15993140
CPF. 714.041.982-53

CAD. NACIONAL DE PESSOA JURÍDICA
06.759.858/0001-10
TECLAB DA AMAZÔNIA COM. DE EQUIPAMENTOS
E MATERIAIS DE LABORATÓRIO LTDA
Rua Stênio Neves, Nº 96
Pq. 10 de Novembro
CEP: 69.055-713
Manaus



BRASIL 09 12
2021 23 11

 **CLIENTE DOS EUA** < <https://www.shop.bluestar-forensic.com/> > 

 question@bluestar-forensic.com

 +377 97 97 31 77

Identi-PSA®



Documentações

Estudos e publicações científicas	Fichas de dados de segurança
Guia do usuário	Certificações
Performances	Tudo

Qualidades



Melhores resultados



Resultados rápidos



Fácil de usar

Distribuidores

[Encontre um distribuidor](#)

Loja online

A loja online destina-se apenas aos EUA. Na nossa loja online pode encomendar todos os produtos BLUESTAR® FORENSIC.

[Ir para a loja online](#)

Descrição

BLUESTAR® Identi-PSA é um teste rápido em um dispositivo para detecção de PSA a partir de amostras biológicas tradicionais (soro, plasma ou sangue), mas também de amostras de esperma coletadas com um swab na roupa ou no corpo da suposta vítima de uma agressão sexual.

BLUESTAR® Identi-PSA é perfeitamente adequado para uso em medicina forense:

- **Altamente sensível** : detecta níveis de PSA maiores ou iguais a 4 ng/ml.
- **Confiável**
- **Rápido** : reage em 10 minutos.
- **Fácil** em comparação com um método ELISA tradicional.

Código do produto: VD-PSA

[VEJA MAIS DETALHES](#)

Princípio

O antígeno prostático específico (PSA) é uma glicoproteína intracelular (peso molecular: 34.000 daltons) sintetizada apenas pela próstata masculina e no plasma seminal.

Essa proteína é hoje utilizada pela medicina forense como marcador de escolha para detectar agressões sexuais, mesmo quando cometidas por homens que fizeram vasectomia.

O BLUESTAR® Identi-PSA é um ensaio qualitativo rápido para detecção de PSA a partir de amostras biológicas tradicionais (soro, plasma ou sangue), mas também de amostras de esperma coletadas com um cotonete nas roupas ou nos corpos das vítimas.

O método emprega uma combinação única de conjugado de corante monoclonal (rato) e anticorpos monoclonais (fase sólida) para identificar seletivamente o antígeno PSA nas amostras, com alto grau de sensibilidade.

À medida que a amostra de teste flui através do papel absorvente, o conjugado anticorpo-corante marcado liga-se ao antígeno, formando assim um complexo antígeno-anticorpo. Este complexo liga-se aos anticorpos anti-PSA na zona de reação positiva (T) e produz uma linha cor de vinho se o nível de antígeno PSA for superior a 4 ng/ml. Se não houver antígeno, nenhuma linha aparecerá na zona de teste.

A mistura de reação continua fluindo através do papel absorvente, passando pela zona de teste e pela zona de controle (C). O conjugado não ligado se liga aos reagentes na zona de controle, produzindo uma faixa cor de vinho indicando que os reagentes estão funcionando corretamente.

Precisão

Uma avaliação do teste BLUESTAR® Identi-PSA foi realizada em 1997 para uso em medicina legal. A publicação desses resultados mostra que o teste BLUESTAR® Identi-PSA é perfeitamente adequado para esse uso no que diz respeito à sensibilidade, especificidade e viabilidade. O teste oferece alta sensibilidade e alta rapidez, bem como simplicidade em comparação com um método ELISA tradicional.

Reprodutibilidade

Intra-ensaio: A precisão dentro da corrida foi determinada usando 10 réplicas de três amostras contendo 0, 5 e 10 ng/ml de PSA. Os valores negativos e positivos foram identificados corretamente em 100% das vezes.

Interensaio: A precisão entre as corridas foi determinada usando as mesmas três amostras de 0, 5 e 10 ng/ml de PSA em 10 ensaios independentes e com três lotes diferentes de dispositivo de reação durante um período de 6 meses. Novamente, os valores negativos e positivos foram identificados corretamente 100% das vezes.

Sensibilidade

O teste BLUESTAR® Identi-PSA pode detectar níveis de PSA maiores ou iguais a 4 ng/ml de acordo com o padrão internacional de PSA (CRM 613 N°1004 do European Standard Office, Bélgica 1998). No entanto, algumas amostras contendo menos de 5 ng/ml podem causar resultados positivos.

Efeito gancho

Algumas amostras contendo níveis muito altos de PSA (até 10 µg/ml) causaram resultados positivos constantemente. No entanto, algumas amostras de esperma negativas causaram resultados positivos após diluição de 1/100 ou 1/1.000. Em caso de dúvida para algumas amostras, é necessário fazer outro ensaio após a diluição 1/100 ou 1/1.000.

Conteúdo

- 1 frasco de coleta contendo 1 ml de tampão de extração para a amostra
- 1 cotonete estéril
- 1 dispositivo de teste.

Usar

- A amostra a ser testada é transferida para o tubo com tampão de extração. Esta mistura é adicionada gota a gota no poço do dispositivo de teste. Uma amostra positiva é normalmente detectada em 10 minutos.
- Uma única linha de cor de vinho na área (C) significa que o líquido de teste está funcionando bem, mas nenhum antígeno específico da próstata foi detectado, enquanto duas linhas de cor de vinho significam que o teste funcionou corretamente e detectou PSA.

Armazenar

- Todos os componentes do teste BLUESTAR® IDENTI-PSA® devem ser armazenados em local seco com faixa de temperatura compreendida entre 4°C (40°F) e 30°C (90°F).
- Caixa de 24 testes. Código de pedido # VD-PSA-24: Cada caixa inclui 24 tubos de coleta, 24 swabs estéreis, 24 dispositivos de teste BLUESTAR® Identi-PSA e 1 folha de instruções do usuário.
- Caixa de 6 testes. Código de pedido # VD-PSA-6: Cada caixa inclui 6 tubos de coleta, 6 swabs estéreis e 6 dispositivos de teste BLUESTAR® Identi-PSA e 1 folha de instruções do usuário.

Vídeo

BLUESTAR IDENTI PSA (ENG)



Produtos complementares



OBTI® < <https://www.bluestar-forensic.com/products/bluestar-obti/> >

Ver



Identi-HEM® < <https://www.bluestar-forensic.com/products/bluestar-identi-hem/>>

Ver

< <https://www.bluestar-forensic.com/products/bluestar-identi-hem/>>



Kit < <https://www.bluestar-forensic.com/products/bluestar-forensic-kit/>>

Ver

< <https://www.bluestar-forensic.com/products/bluestar-forensic-kit/>>

1 avenida Henri Dunant - BP 246 - 98000 MÔNACO

Telephone: +377 97 97 31 77

question@bluestar-forensic.com

 < <https://www.facebook.com/bluestarforensic/>>

 < <https://www.linkedin.com/company/bluestar-forensic>
c>

 < <http://twitter.com/bluestarforens>
>

 < <https://bluestarforensic.tumblr.com>
>

 < https://www.instagram.com/bluestar_forensic/?fbclid=IwAR2XqsCFBpiMkqhT3cx8oSyr8dCrDelpFeQcHske4VL9jMXz3rRjEDfRrc
>

 < https://www.youtube.com/channel/UC92Ym5wJyyyGeW_oM8Ke28w

[Aviso legal](#)

[Dados pessoais](#)

[Parceiros](#)

Certificate

mdc medical device certification GmbH
certifies that

VEDALAB
Rue de l'Expansion
ZAT du Londeau - Cerisé - B.P. 181
61006 Alençon cedex
France

for the scope

**Design, development, manufacturing and distribution of
immunochromatographic rapid tests and controls,
urine biochemistry strips, latex and ELISA tests as well as
readers for rapid tests for in-vitro diagnostic use**

has introduced and applies a

Quality Management System

The mdc audit has proven that this quality management system
meets all requirements of the following standard

EN ISO 13485

Medical devices – Quality management systems –
Requirements for regulatory purposes

EN ISO 13485:2016 + AC:2016 - ISO 13485:2016

Valid from	2021-11-03
Valid until	2024-11-02
Registration no.	D1086900074
Report no.	P21-01050-208840
Stuttgart	2021-09-17


Head of Certification Body



mdc medical device certification GmbH
Kriegerstraße 6
D-70191 Stuttgart, Germany
Phone: +49-(0)711-253597-0
Fax: +49-(0)711-253597-10
Internet: <http://www.mdc-ce.de>

