

MEMORANDO SEI Nº 25882391/2025 - SES.UFL.LAB

Joinville, 24 de junho de 2025.

À

SAP.LCT - Luciana Klitzke

Assunto: Análise Técnica - Pregão Eletrônico 220/2025.

Objeto: Aquisição de agulhas, corantes, materiais e reagentes para exames de grande demanda para o Laboratório Municipal e Laboratório do Hospital Municipal São José de Joinville

Prezada Senhora,

Em atenção aos MEMORANDO SEI Nº 25835049 - SAP.LCT, temos o que segue:

a) análise das Propostas Comerciais apresentadas pelas empresas arrematantes do Pregão Eletrônico 220/2025, conforme tabela abaixo:

| Item | Material/Serviço | Fornecedor | Marc a | Descritiv o (a) | Registr o ANVIS A 8.10.1 | Prospec to/Ficha técnica/ Imagem do site 8.10.2 | Parecer | Amostra |
|------|---|---|-----------|--|--------------------------------------|--|----------|---------|
| | 917631 - VDRL PRONTO PARA USO TIPO RPR. Kit para teste de VDRL, tipo RPR (Rapid Plasmatic Reagin). Suspensão antigênica estabilizada para realizar prova de VDRL modificada (RPR) para detecção de sífilis, tendo | NEW MED IMPORT ADORA E DISTRIB | | Não atende - Segundo a bula do teste, pág. 5 da proposta comercial SEI 25834569, "Quando a suspensão antigênica do VDRL é misturada com a amostra que contenha anticorpos (reaginas), as partículas de antígeno flocculam e | 1031003 0078 - Confirma | Sim, porém não | Proposta | |

| | | | | | | | | |
|----|--|---|--|--|--|---------------------------------|-----------------------|--|
| 15 | a suspensão aquosa de antígeno minimamente cardioplipina e lecitina. Antígeno pronto para uso. Com controles positivo e negativo. Para utilização com amostras biológicas não inativadas e inativadas. Kit para até 250 determinações (testes). | UIDORA DE MATERIAIS MEDICOS LTDA | WAMA | <p><i>o resultado da reação é observado ao microscópio. A ausência de floculação indica resultado negativo."</i></p> <p>No entanto, no VDRL tipo RPR (Rapid Plasm Reagin) a leitura final da prova é a olho nu, dispensando-se o uso do microscópio.</p> | do no Portal da Anvisa | atende ao descritivo do Edital. | reprovada | ----- |
| 16 | 43991 - AGULHA PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE A VÁCUO (22G) AGULHA MÚLTIPLA PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO, ESTÉRIL, COM CÂNULA RETA, BISEL TRIFACETADO OU SUPERIOR, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CALIBRE 25X0,7MM OU 32X0,7MM (22G); COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA LOCALIZADO NA AGULHA OU NO ADAPTADOR, O QUAL ACIONADO RECOBRE A AGULHA; O BISEL DA AGULHA DEVERÁ SER ORIENTADO PELO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, QUE EM POSIÇÃO FIXA DEVERÁ ESTAR VOLTADO PARA CIMA FACILITANDO O CORRETO POSICIONAMENTO DA AGULHA E TRAVAMENTO DO SISTEMA; DEVERÁ ATENDER TOTALMENTE AS NORMAS DE BIOSSEGURANÇA E SEGUIR A NORMA REGULAMENTADORA DO MINISTÉRIO DO TRABALHO NR32. PARA CADA CONJUNTO DE 100 AGULHAS, DEVE | BECTON DICKINSON INDUSTRIAS CIRURGICAS LTDA | BD Vacutainer/Becton Dickinson and Company | ATENDE | 10033430422 - Confirmado no Portal da Anvisa 10033439075 (adaptador) - Confirmado no Portal da Anvisa | SIM | Proposta classificada | Não necessário, item já validado para uso na rotina dos laboratórios, Parecer técnico SEI 25883776 |

| | | | | | | | | | |
|----|---|---|--|--------|---|---|-----|-----------------------|--|
| | SER FORNECIDA UMA UNIDADE DE ADAPTADOR REUTILIZÁVEL COM DESCARTADOR AUTOMÁTICO INTEGRADO, OU UMA UNIDADE DE ADAPTADOR PARA CADA AGULHA. APRESENTAÇÃO: AS AGULHAS DEVERÃO SER FORNECIDAS EM EMBALAGENS COM ATÉ 100 UNIDADES. | | | | | | | | |
| 17 | 43992 - AGULHA PARA COLETA MÚLTIPLA DE SANGUE A VÁCUO (21G) MÚLTIPLA PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO, ESTÉRIL, COM CÂNULA RETA, BISEL TRIFACETADO OU SUPERIOR, CONFECCIONADA EM AÇO INOXIDÁVEL, CALIBRE 25X0,8MM OU 32X0,8MM (21G); COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA LOCALIZADO NA AGULHA OU NO ADAPTADOR, O QUAL ACIONADO RECOBRE A AGULHA; O BISEL DA AGULHA DEVERÁ SER ORIENTADO PELO DISPOSITIVO DE SEGURANÇA, QUE EM POSIÇÃO FIXA DEVERÁ ESTAR VOLTADO PARA CIMA FACILITANDO O CORRETO POSICIONAMENTO DA AGULHA E TRAVAMENTO DO SISTEMA; DEVERÁ ATENDER TOTALMENTE AS NORMAS DE BIOSSEGURANÇA E SEGUIR A NORMA REGULAMENTADORA DO MINISTÉRIO DO TRABALHO NR32. PARA CADA CONJUNTO DE 100 AGULHAS, DEVE SER FORNECIDA UMA UNIDADE DE ADAPTADOR REUTILIZÁVEL COM DESCARTADOR AUTOMÁTICO INTEGRADO, OU UMA UNIDADE DE ADAPTADOR PARA CADA AGULHA. APRESENTAÇÃO: AS AGULHAS DEVERÃO SER FORNECIDAS EM EMBALAGENS COM ATÉ 100 UNIDADES. | BECTON DICKINSON INDUSTRIAS CIRURGICAS LTDA | BD Vacutainer/Becton Dickinson and Company | ATENDE | 10033430422 - Confirmação do no Portal da Anvisa. | 10033439075 (adaptador) - Confirmação do no Portal da Anvisa. | SIM | Proposta classificada | Não necessário, item já validado para uso na rotina dos laboratórios, Parecer técnico SEI 25883776 |

| | | | | | | | | |
|----|---|---|-----------------|---|---|---|--|--|
| 18 | 5157 - ESCALPE DE SEGURANÇA COM TRAVA DE PROTEÇÃO (23G) ESCALPE DE SEGURANÇA COM TRAVA DE PROTEÇÃO QUE RECOBRE A AGULHA APÓS A PUNÇÃO, ESPECIAL PARA COLETA DE SANGUE A VÁCUO, COM ADAPTADOR FIXO NA AGULHA OU SEPARADO (CASO SEPARADO ENVIAR NO MÍNIMO 1 ADAPTADOR PARA CADA 100 AGULHAS, O ADAPTADOR DEVE POSSUIR MECANISMO AUTOMÁTICO DE DESCARTE DA AGULHA), PARA COLETAS MÚLTIPLAS. TUBO EM VINIL FLEXÍVEL, COM 17 A 19 CM DE COMPRIMENTO, AGULHA 23G, ASAS FLEXÍVEIS, ESTÉRIL. APRESENTAÇÃO: CAIXAS COM 50 A 100 UNIDADES CADA. | MEDPOA COMERCIO DE MATERIAL HOSPITALAR LTDA | uniqmed / medix | Embora a empresa tenha copiado o descritivo do Edital, não é possível verificar o pleno atendimento aos requisitos. | 10098710074 - Confirmação no Portal da Anvisa Faltou o número de RMS do adaptador. | Sim, porém sem imagem do escalpe e sem especificar qual o modelo de escalpe ofertado. | empresa e questionamos: - o adaptador possui mecanismo de descarte automático? - qual o RMS do adaptador? - o escalpe possui trava de proteção, que recobre a agulha após a punção? - qual o comprimento do tubo de vinil do escalpe ofertado? - quantos unidades de escalpes vem em cada caixa? - enviar imagem do escalpe. | |
|----|---|---|-----------------|---|---|---|--|--|

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **Carolina Simone de Souza de Oliveira, Coordenador(a)**, em 24/06/2025, às 16:33, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº 8.539, de 08/10/2015 e o Decreto Municipal nº 21.863, de 30/01/2014.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://portalsei.joinville.sc.gov.br/> informando o código verificador **25882391** e o código CRC **484C78ED**.

Rua Itajaí, 268 - Bairro Centro - CEP 89201-090 - Joinville - SC - www.joinville.sc.gov.br

25.0.070446-1

25882391v15

Joinville, 07 de junho de 2018

Parecer Técnico

Declaramos, para os devidos fins, que os materiais para realização de coleta de sangue e descarte da marca Vacutainer, empresa BD (Becton Dickinson) abaixo listados, foram previamente validados, sendo aprovados para utilização, atendendo os pré-requisitos solicitados.

MATERIAIS:

- Escalpe (agulha 23G) de segurança com trava de proteção que recobre a agulha após a punção;
- Agulhas para coleta múltipla de sangue a vácuo 22 G, com dispositivo de segurança;
- Agulhas para coleta múltipla de sangue a vácuo 21 G, com dispositivo de segurança;
- Tubo c/ Fluoreto de Sódio + EDTA p/ coleta de sangue a vácuo;
- Tubo c/ gel separador e ativador de coágulo 5 e 8,5 ml para coleta de sangue à vácuo;
- Tubo c/ EDTA K2 ou K3 (2 e 4 ml) p/ coleta de sangue a vácuo;
- Descartador de material perfuro cortante 13 litros (Plástico Rígido).

Servidoras do setor de coleta:

Márcia Cristina dos Santos Pereira - (matrícula 37.064)

Márcia Cristina dos S. Pereira

Machado

Noeli Teresinha Machado - (matrícula 18.145)


Priscilla Karla Ferreira
Coordenação Técnica


Elisângela Rumor Paul
Coordenação Laboratório Municipal

Laboratório Municipal
Rua Itajaí, 268 – Centro – 89201-090
Contato: (47) 3481-7050 / 3481-7060 / 3481-7070
www.joinville.sc.gov.br



Parecer Técnico Nº 13/14

Material: Agulhas para Coleta de Sangue 21G com dispositivos de segurança

BD Vacuteiner Eclipse

Quantidade Enviada: Agulhas - 20 unidades

Marca: BD

Lote Agulha: 3057743

Validade : 02/2018

Setor Avaliador: Coleta

Período da Avaliação: 23/ 09/ 14 - 24/ 09/ 14

A apresentação da embalagem mantém a integridade do material? (X) SIM () NÃO

1. As características físicas (tamanho da agulha, estrutura do lacre) estão adequadas?
(X) SIM () NÃO
2. O procedimento da coleta é rápido e eficiente com o uso deste material?
(X) SIM () NÃO
3. São de fácil manuseio? (X) SIM () NÃO
4. A agulha fica exposta após a punção? () SIM (X) NÃO
5. Apresentam irregularidades? () SIM (X) NÃO
6. A utilização desse produto submete o coletador a que proporção de risco de acidente com perfurocortante? () Sem risco (X) Baixo () Médio () Alto
7. A agulha penetra facilmente na pele/veia ? (X) SIM () NÃO
8. O material é facilmente descartado? (X) SIM () NÃO
9. O conforto do paciente é mantido? (X) SIM () NÃO

Resultados da Avaliação : (X) **Aprovado**

() **Reprovado**

Elisângela Rumor Paul
Técnica em Análises Clínicas

Elaine Gropp
Coordenação do Laboratório Municipal de Joinville

Joinville, 25/ 09/2014.



Parecer Técnico N° 14/14

Material: Agulhas para Coleta de Sangue 22G com dispositivos de segurança

BD Vacuteiner Eclipse

Quantidade Enviada: Agulhas - 20 unidades

Marca: BD

Lote Agulha: 2061472

Validade : 03/2017

Setor Avaliador: Coleta

Período da Avaliação: 23/ 09/ 14 - 24/ 09/ 14

A apresentação da embalagem mantém a integridade do material? (X) SIM () NÃO

1. As características físicas (tamanho da agulha, estrutura do lacre) estão adequadas?
(X) SIM () NÃO
2. O procedimento da coleta é rápido e eficiente com o uso deste material?
(X) SIM () NÃO
3. São de fácil manuseio? (X) SIM () NÃO
4. A agulha fica exposta após a punção, se utilizada conforme orientação do fabricante? () SIM (X) NÃO
5. Apresentam irregularidades? () SIM (X) NÃO
6. A utilização desse produto submete o coletador a que proporção de risco de acidente com perfurocortante? () Sem risco (X) Baixo () Médio () Alto
7. A agulha penetra facilmente na pele/veia ? (X) SIM () NÃO
8. O material é facilmente descartado? (X) SIM () NÃO
9. O conforto do paciente é mantido? (X) SIM () NÃO

Resultados da Avaliação : (X) **Aprovado**

() **Reprovado**

Elisângela Rumor Paul
Técnica em Análises Clínicas

Elaine Gropp
Coordenação do Laboratório Municipal de Joinville

Joinville, 25/ 09/2014.