

LAUDO PARA APROVAÇÃO DE CATÁLOGOS

EDITAL DE PREGÃO ELETRÔNICO: Nº 90.095/2025

PROCESSO ADMINISTRATIVO: Nº 13.661/2025

MODALIDADE: PREGÃO ELETRÔNICO

TIPO: MENOR GLOBAL POR LOTE

UNIDADE REQUISITANTE: SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS para futura e eventual CONTRATAÇÃO de empresa especializada para o fornecimento de Insumos para o hemocentro, para atender as necessidades do Hemocentro Regional de Nova Friburgo, pelo período de 01 (um) ano.

Com os cordiais cumprimentos, venho, por meio deste, encaminhar os catálogos referentes ao **Pregão n.º 90.095/2025**, para conhecimento e análise quanto à compatibilidade das especificações solicitadas no edital, conforme documentos anexos. Após a análise, solicita-se que o laudo seja encaminhado ao setor da Comissão permanente de Pregão III a fim de dar prosseguimento à licitação.

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	EMPRESA	TIPO	MARCA	SITUAÇÃO	MOTIVO
	LOTE 01					
1	Bolsa dupla para coleta de sangue com solução anticoagulante/preservadora CPDA-1, plásticas, estéreis e apirrogênicas, estanques, com capacidade para coletar volume máximo de 500 ml entre sangue e anticoagulante, formato anelômbico com todos os cantos arredondados, segmentos de coleta e transferência numerados, bolsa satélite com capacidade de 300 ml, a agulha deve ser siliconizada calibre de 19g, com biseel trifacetado e com dispositivo de proteção retrátil que recua a agulha após o seu uso, evitando acidentes por perfuração, tal dispositivo deve levar a mão tracionar o tubo de coleta. Dispositivo lateral para coleta de amostra acoplado a minibolsa, que permita a coleta da amostra em sistema fechado antes da bolsa principal, com encaixe universal para suporte de agulha de vácuo, pasteurizados em embalagem laminada e impermeável a vácuo de acordo com o regulamento técnico mlc/ms. Para cada bolsa deverá ser entregue 4 tubos (3 tubos de 5 ml c/ gel ativador e 1 tubo de 05 ml c/ EDTA para coleta de amostra sorológica).	PROCARE - COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA.	CATÁLOGO	FRESENIUS	APROVADO	
2	Bolsa tripla para coleta de sangue com solução anticoagulante/preservadora CPDA-1, 3x6x-M para 42 dias de armazenamento, plásticas, estéreis e apirrogênicas, estanques, com capacidade para coletar volume máximo de 500 ml entre sangue e anticoagulante, com plastificante específico para o armazenamento das plaquetas pelo período de 5 dias, formato anelômbico com todos os cantos arredondados, segmentos de coleta e transferência numerados, bolsa satélite com capacidade de 300 ml, a agulha deve ser siliconizada calibre de 19g, com biseel trifacetado e com dispositivo de proteção retrátil que recua a agulha após o seu uso, evitando acidentes por perfuração, tal dispositivo deve ser leve de forma a não tracionar o tubo de coleta. Dispositivo lateral para coleta de amostra, acoplado a minibolsa que permita a coleta de amostra em sistema fechado antes da bolsa principal, com encaixe universal para suporte de agulha de vácuo, pasteurizados em embalagem laminada e impermeável a vácuo de acordo com o regulamento técnico mlc/ms. Para cada bolsa deverá ser entregue 4 tubos (3 tubos de 5 ml c/ gel ativador e 1 tubo de 05 ml c/ EDTA para coleta de amostra sorológica).	PROCARE - COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA.	CATÁLOGO	FRESENIUS	APROVADO	
3	Bolsa simples para coleta de sangue de 450 ml, anticoagulante para 35 dias de armazenamento; formato anelômbico com todos os cantos arredondados, estéril, apirrogênico, segmentos de coleta e transferência numerados; agulha retada de 26 g e biseel trifacetado.	PROCARE - COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA.	CATÁLOGO	FRESENIUS	APROVADO	
	LOTE 02					

4	Microcúvetas em plástico inquebrável, descartáveis, sem reagente adjuv, para coleta de amostras por capilaridade e determinação fotométrica da hemoglobina em sangue não diluído e leitura em no máximo em 5 segundos no hemoglobímetro. Que permitam a utilização de reduzidos volumes de sangue (10µl) aproximadamente e possa embalagem apropriada que garanta a integridade do produto, que permita o auto preenchimento por ação de capilaridade, com fixador de amostra para impedir o vazamento. Apresentação:	MARTELL COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LT	CATÁLOGO	Boditech Med Inc / Boditech Med Inc	APROVADO	
5	Embalagem com data de validade e lote do produto, contendo no mínimo 20 Solução Controle para uso no equipamento hemoglobímetro. Soluções com padrões conhecidos para análise direta em equipamento hemoglobímetro para verificar o controle funcional do sistema diariamente. Reagentes com densidades óticas pré determinadas e correspondentes aos níveis verificáveis em ensaios de hemoglobina humana. Apresentação: Embalagem com data de validade e lote do produto, contendo conjunto de no mínimo 03 (três) frascos para análise dos parâmetros baixo, médio e alto de hemoglobina. - Validade de pelo menos 06 (seis) meses a partir da data de entrega no almoxarifado da CONTRATANTE.	MARTELL COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LT	CATÁLOGO	Boditech Med Inc / Boditech Med Inc	APROVADO	
	LOTE 03					
6	Soro anti-A monoclonal frasco com 10 ml.	PROCARÉ - COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LT	CATÁLOGO	IMUNOSCAN/ SCAN DIAGNÓSTICA	APROVADO	
7	Soro anti-B monoclonal frasco com 10 ml.	PROCARÉ - COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LT	CATÁLOGO	IMUNOSCAN/ SCAN DIAGNÓSTICA	APROVADO	
8	Soro anti-AB monoclonal frasco com 10 ml.	PROCARÉ - COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LT	CATÁLOGO	IMUNOSCAN/ SCAN DIAGNÓSTICA	APROVADO	
9	Soro anti-D monoclonal frasco com 10 ml.	PROCARÉ - COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LT	CATÁLOGO	IMUNOSCAN/ SCAN DIAGNÓSTICA	APROVADO	
10	Controle Rh monoclonal frasco com 10 ml.	PROCARÉ - COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LT	CATÁLOGO	IMUNOSCAN/ SCAN DIAGNÓSTICA	APROVADO	
11	Soro Anti-IgG inespecífico para teste de aglutinação direta e indireta, frasco com 10 ml.	PROCARÉ - COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LT	CATÁLOGO	IMUNOSCAN/ SCAN DIAGNÓSTICA	APROVADO	
12	Albumina Bovina 22% frasco com 10 ml.	PROCARÉ - COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LT	CATÁLOGO	IMUNOSCAN/ SCAN DIAGNÓSTICA	APROVADO	
	LOTE 04					
13	Suspensão de hemácias humanas de 3 a 5%, de indivíduos Rh negativos com antígeno A1 e B potentes (aglutinação 4+), p/ realização de prova reversa utilizando a técnica em tubo. As hemácias deverão ser negativas e apresentarem teste de aglutinação direta negativo. Os frascos devem conter hemácias A e B, na inspeção visual, o reagente não deve apresentar hemólise, partículas precipitada ou gel. Apresentação: Caixa com duas hemácias.	PROCARÉ - COMERCIO DE PRODUT	CATÁLOGO	IMUNOSCAN/ SCAN DIAGNÓSTICA	APROVADO	
14	Suspensão da hemácias humanas de 3 a 5%, para detecção de anticorpos irregulares para técnica em tubo, de no mínimo dois indivíduos do grupo O, com perfil antígeno conhecido. Apresentação: Caixa com duas hemácias.	PROCARÉ - COMERCIO DE PRODUT	CATÁLOGO	IMUNOSCAN/ SCAN DIAGNÓSTICA	APROVADO	
15	Suspensão de hemácias humanas de 3 a 5%, do grupo O, sensibilizadas por anticorpos IgG, para confirmação do resultado negativo em testes com soros de aglutinação humana.	PROCARÉ - COMERCIO DE PRODUT	CATÁLOGO	IMUNOSCAN/ SCAN DIAGNÓSTICA	APROVADO	
	LOTE 05					
16	Cartão para tipagem ABO e teste direto da aglutinolina humana de recém-nascidos: Cartões contendo microtubos destinados ao uso imunohematológico pela técnica de gel centrifugação, contendo no mínimo anticorpos monoclonais anti-A, anti-B, anti-AB. O soro anti-D deve ser capaz de detectar a variante DVI e ainda existir um microtubo para controle negativo. Para o teste direto da aglutinolina o microtubo deverá conter soro de aglutinolina polisspecífico.	MARTELL COMERCIO DE PRODUTO	CATÁLOGO	Grifols / Diagnostic Grifols S.A	APROVADO	

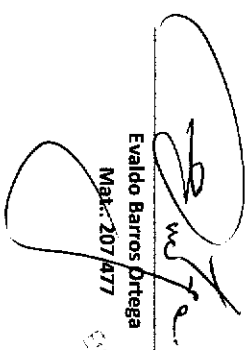
17	Cartão de Gel Soro de anti globulina humana polie específico para testes da Anti globulina Direta e Indireta. Cartão contendo soro de anti imunoglobulina polie específico (Anti G de coelho, anti Cid monodonal), para realização de testes direto e indireto da anti globulina humana, identificação de anticorpos irregulares e provas de compatibilidade da rotina pré-transfusional. Cartão contendo 6 ou 8 microtubos.	MARTELL COMERCIO DE PRODUTO	CATÁLOGO	Grifols / Diagnostic Grifols S.A	APROVADO	
18	Cartão para classificação ABO reversa. Cartão para determinação dos antígenos do sistema ABO/Rh e prova reversa, contendo 6 ou 8 microtubos e estáveis a temperaturas de 2 a 25 °C.	MARTELL COMERCIO DE PRODUTO	CATÁLOGO	Grifols / Diagnostic Grifols S.A	APROVADO	
19	Cartão ABO/D. Cartão para confirmação dos grupos sanguíneos do sistema ABO e Rh, na técnica de gel. Cartão contendo 06 ou 08 microtubo e estáveis a temperaturas de 2 a 25 °C.	MARTELL COMERCIO DE PRODUTO	CATÁLOGO	Grifols / Diagnostic Grifols S.A	APROVADO	
20	Cartão gel Sephiadex teste para fenotipagem Rh e Kell. Cartão em polipropileno, contendo gel Sephadex teste para fenotipagem do sistema Rh e Kell com no mínimo as configurações C, C, CW, E, e, K.	MARTELL COMERCIO DE PRODUTO	CATÁLOGO	Grifols / Diagnostic Grifols S.A	APROVADO	
21	Solução USS modificada para suspensão de hemácias. Frasco contendo solução de USS (balau força Iônica) para preparo de suspensões de hemácias para fenotipagens, provas de compatibilidade pré-transfusional e teste de anti globulina humana, pronta para uso, estável por um ano a uma temperatura de 2 a 8°C (frascos com 500 ml). Caso a empresa fornecedora não comercialize frascos com esse volume, poderá cortar e entregar a quantidade de frascos que atenda ao volume descrito p/ frasco.	MARTELL COMERCIO DE PRODUTO	CATÁLOGO	Grifols / Diagnostic Grifols S.A	APROVADO	
22	Reagente de hemácias – Testes para pesquisa de anticorpos irregulares para técnica em gel, suspensão de duas células selecionadas de doadores do grupo "O" com perfil antígeno conhecido para a pesquisa de anticorpos irregulares, na concentração de 0,8 a 1,0% destinadas à pesquisa de anticorpos irregulares pela técnica de gel centrifugação. Estáveis por um período não inferior a 28 dias (2 frascos com 10 ml cada).	MARTELL COMERCIO DE PRODUTO	CATÁLOGO	Grifols / Diagnostic Grifols S.A	APROVADO	
23	Reagente de hemácias para classificação ABO reversa. KIT de hemácias reagentes A1 e B, na concentração de 0,8% a 1%, destinadas à tipagem sanguínea reversa pela técnica de gel centrifugação. Estáveis por um período não inferior a 28 dias (2 frascos com 10 ml cada).	MARTELL COMERCIO DE PRODUTO	CATÁLOGO	Grifols / Diagnostic Grifols S.A	APROVADO	
24	Soro Anti-D para Confirmação de D fraco. Soro contendo anticorpos Anti-D monodonalis, de classe IgG, para determinação da variante D fraco do sistema Rh em anti-immunoglobulina humana, utilizado no cartão gel teste contendo soro de anti globulina humana.	MARTELL COMERCIO DE PRODUTO	CATÁLOGO	Grifols / Diagnostic Grifols S.A	APROVADO	
	LOTE 06					
25	Bandagem hipodérmica adesiva, para uso pós punção venosa.	ARC FONTOURA INDUSTRIA C	CATÁLOGO	COPERTINA / CRAL	APROVADO	
26	Tubo para coleta de sangue a vácuo, plástico, incolor, estéril, medindo 13x75mm, aspiração de 5ml, com EDTA K2 ou K3. Tubo não siliconizado, rolha de borracha convencional, siliconizada com tampa plástica protetora, na cor roxa.	ARC FONTOURA INDUSTRIA C	CATÁLOGO	VACUPLAST / CRAL	APROVADO	
27	Tubo para coleta de sangue a vácuo, em plástico, transparente, incolor, estéril, medindo 13x100mm, aspiração de 5ml, com gel separador e ativador de coágulo a base de trombina. Tubo não siliconizado, rolha de borracha siliconizada com tampa plástica protetora.	ARC FONTOURA INDUSTRIA C	CATÁLOGO	VACUPLAST / CRAL	REPROVADO	Para o Item 27 do Lote VI pede-se: Tubo para coleta de sangue a vácuo, em plástico, transparente, incolor, estéril, medindo 13 x 100mm, aspiração de 5ml, com gel separador e ativador de coágulo a base de trombina. Tubo não siliconizado, rolha de borracha siliconizada com tampa plástica protetora. A empresa classificada em primeira colocação criou em sua proposta o seguinte Item. Ativador: Silica / Gel: Polímero acrílico. Desta forma, não estando em conformidade com o 16 do presente edital.
28	Tubo opendoff de 1,5 ml de plástico com fundo côncito.	ARC FONTOURA INDUSTRIA C	CATÁLOGO	COPERTINA / CRAL	APROVADO	
29	Tubos de plástico translúcido ou acrílico, medindo 12 x 75 mm, para reações laboratoriais.	ARC FONTOURA INDUSTRIA C	CATÁLOGO	CRALPLAST / CRAL	APROVADO	
30	Porteiras sem coroa, para microplastia, compatível com volume entre 0 a 200 microlitros.	ARC FONTOURA INDUSTRIA C	CATÁLOGO	CRALPLAST / CRAL	APROVADO	

31	Lanceia para coleta de sangue capilar, confeccionada em plástico rígido com design ergonômico, possuir protetor plástico e dispositivo de segurança para fácil manuseio e segurança na punção; Agulha de 21G com 1,8 mm de profundidade, retátil, acionada por contato, estéril, de uso único e que possua o número de lote impresso no produto.	ARC FONTOURA INDUSTRIA C	CATÁLOGO	PONTURA / CRAL	REPROVADO	Para o item 31 do Lote VI pede-se: Lanceia para coleta de sangue capilar, confeccionada em plástico rígido com design ergonômico, possuir protetor plástico e dispositivo de segurança para fácil manuseio e segurança na punção; Agulha de 21G com 1,8 mm de profundidade, retátil, acionada por contato, estéril, de uso único e que possua o número de lote impresso no produto. A empresa classificada em primeira colocada cotou em sua proposta, lanceia que não possui número de lote impresso no produto, não permitindo total rastreabilidade do mesmo, e desta forma, não estando em conformidade com o T8 do presente edital.
LOTE 07						
32	Dilúente para determinação de hematócrito, plaquetas, hemoglobina e leucócitos.	ENZIPHARMA PRODUTOS MEDI	CATÁLOGO	LABTEST	APROVADO	
33	Capilar para determinação de hematócrito, plaquetas, hemoglobina e leucócitos.	ENZIPHARMA PRODUTOS MEDI	CATÁLOGO	LABTEST	APROVADO	
34	Isante para determinação de hematócrito, plaquetas, hemoglobina e leucócitos.	ENZIPHARMA PRODUTOS MEDI	CATÁLOGO	LABTEST	APROVADO	
35	Sangue controle para determinação de hematócrito, plaquetas, hemoglobina e leucócitos.	ENZIPHARMA PRODUTOS MEDI	CATÁLOGO	LABTEST	APROVADO	
LOTE 08						
36	Equipo para transfusão com entrada única, tubo em material de PVC, flexível, transparente, atóxico, aprótico, biocompatível, uma pinça analomica possuindo em uma de suas extremidades uma câmara flexível única, dotada de filtro 170 micra, um goteador e um penetrador com protetor. Na extremidade oposta o equipo possui um conector luer com protetor. Embalado individualmente, preservando a integridade aséptica do produto, e impresso o nome do fabricante, lote, data de fabricação e validade, registro no Ministério da Saúde ou órgãos competentes.	PROCAR - COMERCIO DE PRO	CATÁLOGO	HARTMAN	APROVADO	
37	Equipo penúltimo: tubo em material de PVC, com diâmetro extremo entre 3,95 e 4,6mm e espessura de parede de 0,5 até 0,85 mm, flexível, transparente, atóxico, aprótico, biocompatível com hemocomponentes, uma placa analomica presa ao tubo, possuindo em uma de suas extremidades um conector luer luer com protetor. Na extremidade oposta o equipo é controlado por uma câmara graduada rígida de 150 ml, provida de filtro de sangue de 170 micra, câmara flexível, macrogoteador e um penetrador analomico com protetor. Embalado individualmente, preservando a integridade aséptica do produto, e impresso o nome do fabricante, lote, data de fabricação, validade e registro no ministério da Saúde ou Órgãos competentes.	PROCAR - COMERCIO DE PRO	CATÁLOGO	HARTMAN	APROVADO	
38	Filtro para remoção de leucócitos em concentrado de hemácias, com sistema de alta eficiência deleucocitadora para processamento de uma unidade de sangue total ou concentrado de hemácias em bancada. Produto estéril e aprótico. Material filtrante de polietileno altamente biocompatível, poros de tamanho preciso, câmara transparente, mínimo volume residual. Com eficiência de filtração de leucócitos residual 5,0 x 10 e 6/ unidade e recuperação de hemoglobina acima de 95%, sem necessidade de priming com salina ou lavagem após a filtração. Contem 01 bolsa com capacidade para 30.	PROCAR - COMERCIO DE PRO	CATÁLOGO	FRESENIUS	APROVADO	
39	Filtro para remoção de leucócitos em concentrado de plaquetas, para uso em bolsa de leite, com sistema de alta eficiência deleucocitadora. Produto estéril e aprótico. Material filtrante de polietileno altamente biocompatível, poros de tamanho preciso, câmara transparente, mínimo volume residual.	PROCAR - COMERCIO DE PRO	CATÁLOGO	FRESENIUS	APROVADO	
LOTE 09						
40	Cartucho para conexão estéril de bancada entre tubo de PVC, grau médico, através de solda de alta resistência por radiorresistência ou por meio de aquecimento por infravermelho na sua unidade de selagem, que garanta a esterilidade e a validade dos hemocomponentes pelo mesmo período do sistema original. Cartucho com capacidade para 1000 soldas. Não deve haver contato manual entre o operador e o dispositivo de soldagem durante a realização do procedimento. A empresa deverá fornecer em regime de COMODATO um aparelho para conexão estéril com a seguinte descrição: Equipamento para conexão estéril de bancada entre tubos de PVC grau médico, através de solda de alta resistência por radiorresistência ou por meio de aquecimento por infravermelho na sua unidade de selagem, em sistema fechado que garanta a esterilidade e a validade dos hemocomponentes pelo mesmo período do sistema original. A conexão pode ser executada entre tubos: seco/seco, seco/úmido e úmido/úmido. Dispensa o uso de banhas de cobre evitando qualquer contaminação no sistema. Compatível com tensão elétrica de 220V.	MARTELL COMERCIO DE PROD	CATÁLOGO	GenesisBPS / GenesisBPS	APROVADO	

Ficamos à disposição para eventuais esclarecimentos que se fizerem necessários.
Respeitosamente,

Fernanda Medeiros Rodrigues
Pregoeira – Comissão de Pregão III
Mat.: 468.036

Nova Friburgo, 26 de setembro de 2025.


Evaldo Barros Ortega
Mat.: 207.477