



MEMORANDO SEI Nº 29530833/2026 - HMSJ.SUP.FAR

Joinville, 19 de maio de 2026.

À
SAP.LCT

Assunto: Análise Técnica - Pregão Eletrônico 121/2026

Objeto: Aquisição de Soluções Parenterais de Grande Volume (SPGV)

Prezado(a) Senhor(a),

Em atenção ao Memorando SEI 29350496, segue abaixo análise técnica:

Item	Material/Serviço	Unid. medida	Qtd licitada	Fornecedor	Marca	Valor Unit. Lance	Proposta	Registro ANVISA	Ficha técnica	Status
2	910974 - AGUA DESTILADA 250ML SISTEMA FECHADO AGUA DESTILADA 250ML - SISTEMA FECHADO(RDC29/2007)	F/B	12500	Fresenius Kabi Brasil Ltda. (49.324.221/0016-90)	Fresenius/ Fresenius	3,50	29350389	1.0041.0100.014-4 pág. 11	pág. 55 a 59	Atende
3	910208 - AGUA DESTILADA 500ML SISTEMA FECHADO AGUA DESTILADA 500ML - SISTEMA FECHADO (RDC 29/2007)	F/B	15000	Fresenius Kabi Brasil Ltda. (49.324.221/0016-90)	Fresenius/ Fresenius	4,20	29350389	1.0041.0100.015-2 pág. 11	pág. 55 a 59	Atende
4	15779 - AMIDO HIDROXIETÍLICO + CLORETO SÓDIO 500ml AMIDO HIDROXIETÍLICO + CLORETO SÓDIO - substituto do plasma 500ml	F/B	1000	Fresenius Kabi Brasil Ltda. (49.324.221/0016-90)	Fresenius/ Fresenius	29,00	29350389	1.0041.0099.012-4 pág. 54	pág. 74 a 84	Atende
5	911777 - AMINOACIDO+GLICOSE+ELETROLITOS (até 900kcal) Aminoácidos entre 10% e 20%, Glicose entre 15% e 50% e Eletrólitos (sódio, potássio, magnésio, cálcio, fosfato, sulfato, cloreto e acetato). Volume de 900 a 1100ml. Calorias até 900 kcal.	BOL	6000	Fresenius Kabi Brasil Ltda. (49.324.221/0001-04)	Fresenius/ Fresenius	168,00	29350369	1.0041.9938.011-0 pág. 25	pág. 30 a 43	Não atende Quantidade de aminoácidos ofertada não corresponde com a solicitada no descritivo
8	909857 - BICARBONATO SODIO 8,4%(250ML) BICARBONATO DE SODIO 1mEq/ml (8,4%) 250ml	F/B	3500	Tolesul Distribuidora de Medicamentos Ltda	HYPOFA RMA	15,18	29350464	1.0387.0056.008-7 pág. 18	pág. 21 a 27	Atende

14	44705 - CLORETO SÓDIO 0,9% 500 ML SISTEMA FECHADO FRASCO OU BOLSA EM SISTEMA FECHADO TRANSPARENTE, ISENTO DE PVC, DEHP E LÁTEX. SÍTIOS INDEPENDENTES PARA COLOCAÇÃO DE EQUIPO E ADITIVAÇÃO DE MEDICAMENTOS. LACRES QUE EVIDENCIAM VIOLAÇÃO DOS SÍTIOS E COM INDICAÇÃO DO SENTIDO DO FLUXO. MEMBRANAS AUTOSELANTES QUE NÃO PERMITEM VAZAMENTO DE SOLUÇÃO APÓS PERFURAÇÃO DOS SÍTIOS. EM ATENDIMENTO À RDC 29/2007 E ATUALIZAÇÕES, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, LOTE, PROCEDÊNCIA, REGISTRO NO M.S./ANVISA.	F/B	550000	Fresenius Kabi Brasil Ltda. (49.324.221/0016-90)	Fresenius/ Fresenius	2,90	29350389	1.0041.0098.010-2 pág. 25	pág. 61 a 65	Atende
17	44832 - SOLUÇÃO BÁSICA PARA HEMODIÁLISE CONCENTRADO POLIELETROLÍTICO PARA HEMODIÁLISE - CPHD - BICARBONATO DE SÓDIO 8,4% COMPOSIÇÃO APÓS DILUIÇÃO: SÓDIO: 135,0 A 139 MEQ/L E BICARBONATO (HCO3-): 32,0 A 35,00 MEQ/L; DILUIÇÃO: 1:1,23:32,77. COMPOSIÇÃO: BICARBONATO DE SÓDIO 8,4G + ÁGUA PARA INJETÁVEIS QSP 100ML. GALÕES CONTENDO 5 LITROS (5000ML) OU 6 LITROS (6000 ML).	L	30000	Nipro Medical Corporation Produtos Médicos Ltda	SALBEG O/SALBE GO	3,48	29350424	1.1691.0003.003-2 pág. 10	pág. 12 a 25	Atende
18	44833 - SOLUÇÃO ÁCIDA PARA HEMODIÁLISE - K+ 1,0 / Ca++ 3,5 CONCENTRADO POLIELETROLÍTICO PARA HEMODIÁLISE - CPHD - ÁCIDA - CLORETO DE SÓDIO + CLORETO DE POTÁSSIO + ASSOCIAÇÕES 1:34 COMPOSIÇÃO APÓS DILUIÇÃO: SÓDIO: 135,0 A 139 MEQ/L, POTÁSSIO: 1,0 MEQ/L, CÁLCIO 2,5 A 3,5 MEQ/L, MAGNÉSIO 1,0 MEQ/L, CLORETO 105 A 111MEQ/L, ACETATO 3,0 A 4,0 MEQ/L, BICARBONATO (HCO3-) 32,0 A 35 MEQ/L, GLICOSE NÃO. COMPOSIÇÃO: CLORETO DE SÓDIO 215,0 A 230 G + CLORETO DE POTÁSSIO 2,87 A 5 G + CLORETO DE CÁLCIO 37,5% 15,4 A 19 ML + CLORETO DE MAGNÉSIO 6H2O 3,5 A 4,0G + ÁCIDO ACÉTICO 10,0 A 11,3ML + ÁGUA PARA INJETÁVEIS QSP 1000ML. DILUIÇÃO: 1:1,23:32,77. GALÕES CONTENDO 5 LITROS (5000ML) OU 6 LITROS (6000 ML).	L	20000	Nipro Medical Corporation Produtos Médicos Ltda	SALB EGO /SAL BEG O	2,77	29350424	1.1691.0008.009-9 pág. 07	pág. 12 a 25	Atende
19	44834 - SOLUÇÃO ÁCIDA PARA HEMODIÁLISE - K+ 2,0 / Ca++ 3,5 CONCENTRADO POLIELETROLÍTICO PARA HEMODIÁLISE - CPHD - ÁCIDA - CLORETO DE SÓDIO + CLORETO DE POTÁSSIO + ASSOCIAÇÕES 1:34 COMPOSIÇÃO APÓS DILUIÇÃO: SÓDIO: 135,0 A 139 MEQ/L, POTÁSSIO: 2,0 MEQ/L, CÁLCIO 3,0 A 3,5 MEQ/L, MAGNÉSIO 1,0 MEQ/L, CLORETO 105 A 109,5 MEQ/L, ACETATO 3,0 A 4,0 MEQ/L, BICARBONATO (HCO3-) 32,0 MEQ/L, GLICOSE NÃO. COMPOSIÇÃO: CLORETO DE SÓDIO 215,0 A 230 G +CLORETO DE POTÁSSIO 2,87 A 5 G + CLORETO DE CÁLCIO 37,5% 15,4 A 19 ML + CLORETO DE MAGNÉSIO 6H2O 3,5 A 4,0G + ÁCIDO ACÉTICO 10,0 A 11,3ML+ ÁGUA PARA INJETÁVEIS QSP 1000ML. DILUIÇÃO: 1:1. GALÕES CONTENDO 5 LITROS (5000ML) OU 6 LITROS (6000 ML)	L	20000	Nipro Medical Corporation Produtos Médicos Ltda	SALBEG O/SALBE GO	2,88	29350424	1.1691.0008.013-7 pág. 07	pág. 12 a 25	Atende
21	911217 - GLICOSE 10% 500ML SISTEMA FECHADO GLICOSE 10% 500ML SISTEMA FECHADO (RDC 29/2007)	F/B	500	Fresenius Kabi Brasil Ltda. (49.324.221/0016-90)	Fresenius/ Fresenius	5,00	29350389	1.0041.0107.016-9 pág. 38	pág. 66 a 73	Atende

22	44706 - GLICOSE 5% 1000 ML SISTEMA FECHADO FRASCO OU BOLSA EM SISTEMA FECHADO TRANSPARENTE, ISENTO DE PVC, DEHP E LÁTEX. SÍTIOS INDEPENDENTES PARA COLOCAÇÃO DE EQUIPO E ADITIVAÇÃO DE MEDICAMENTOS. LACRES QUE EVIDENCIAM VIOLAÇÃO DOS SÍTIOS E COM INDICAÇÃO DO SENTIDO DO FLUXO. MEMBRANAS AUTOSELANTES QUE NÃO PERMITEM VAZAMENTO DE SOLUÇÃO APÓS PERFURAÇÃO DOS SÍTIOS. EM ATENDIMENTO À RDC 29/2007 E ATUALIZAÇÕES, CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, LOTE, PROCEDÊNCIA, REGISTRO NO M.S./ANVISA.	F/B	12000	Fresenius Kabi Brasil Ltda. (49.324.221/0016-90)	Fresenius/fresenius	6,69	29350389	1.0041.0107.014-2 pág. 38	pág. 66 a 73	Atende
25	909842 - MANITOL 20% (250ML)	F/B	11500	JP Indústria Farmacêutica S/A	JP/JP	6,99	29350409	1.00491.0012.011-1 pág. 10	pág. 7 e 8	Atende
26	909985 - RINGER + LACTATO 500ML Solução de Ringer com Lactato 500ml	F/B	65000	JP Indústria Farmacêutica S/A	JP/JP	4,95	29350409	1.0491.0061.013-5	pág. 5 e 6	Atende
27	911303 - RINGER 500ML Solução de Ringer sem lactato 500ml	F/B	2500	Prosaude Distribuidora de Medicamentos Ltda	JP FARMA	4,56	29350447	1.0491.0060.003-2 pág. 09	pág. 21	Atende
28	22016 - SOLUÇÃO GLICOFISIOLÓGICA 250ML SISTEMA FECHADO COM GRADUAÇÃO A CADA 50 ML VERTICALMENTE EM AMBOS OS SENTIDOS, EM POLIETILENO/EVA DE FÁCIL ABERTURA QUE POSSIBILITEM A VAZÃO DO PRODUTO. CONTENDO DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, LOTE, PROCEDÊNCIA, RESPONSÁVEL TÉCNICO, REGISTRO NO M.S./ANVISA.	F/B	3000	Prosaude Distribuidora de Medicamentos Ltda	JP FARMA	3,80	29350447	1.0491.0019.011-1 pág. 05	pág. 20	Atende
29	25234 - SOLUÇÃO PARA PRESERVAÇÃO DE ÓRGÃOS SOLUÇÃO PRONTA PARA USO PARA PRESERVAÇÃO DE MÚLTIPLOS ÓRGÃOS (RIM, FÍGADO E PÂNCREAS) PARA TRANSPLANTE, CONTENDO ÁCIDO LACTOBIONATO 35,8 G/L; ADENOSINA 1,336 G/L; ALOPURINOL 0,136 G/L; GLUTATIONA 0,922 G/L; FOSFATO DE POTÁSSIO DI-HIDROGENADO 3,402 G/L; RAFINOSE 5H2O 17,84 G/L; SULFATO DE MAGNÉSIO 7H2O 1,232 G/L. OSMOLARIDADE APROXIMADA: 320 MOSM/K; SOLUÇÃO ESTÉRIL; APRESENTAÇÃO BOLSA DE 1.000 ML SISTEMA FECHADO	Bolsa	500	Fresenius Kabi Brasil Ltda. (49.324.221/0001-04)	Fresenius/Fresenius	950,00	29350369	1.0004.1000.66	pág. 27 a 29	Não atende A solução ofertada não é indicada para múltiplos órgãos conforme solicitado no edital

Informamos que o Anexo 29350424 indica, em sua descrição, a proposta para os itens 17, 8 e 19. Contudo, ao analisar o referido anexo, constatamos que os documentos se referem à cotação dos itens 17, 18 e 19, dessa forma, consideramos válida a análise para os referidos itens.

Desde já agradecemos e nos colocamos à disposição para eventuais esclarecimentos.

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **Tissiane Palhano, Servidor(a) Público(a)**, em 21/05/2026, às 10:25, 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 **29530833** e o código CRC **522A8E11**.

Av. Getúlio Vargas, nº 238, C.P 36 - Bairro an - CEP 89202-000 - Joinville - SC - www.joinville.sc.gov.br

26.0.042043-0

29530833v15