



**MEMORANDO SEI Nº 26690370/2025 - HMSJ.UTE.CPA**

Joinville, 04 de setembro de 2025.

**Ao**  
**SAP.LCT**

**Assunto:** Análise Técnica - Pregão Eletrônico 334/2025.

**Objeto:** Aquisição de embalagem para esterilização para atendimento da demanda do Hospital Municipal São José.

Prezados,

Venho por meio deste, encaminhar a análise das propostas do Processo Licitatório SEI nº 25.0.129927-7, conforme segue:

<b>Item</b>	<b>Material/Serviço</b>	<b>Unid. medida</b>	<b>Qtde licitada</b>	<b>Fornecedor</b>	<b>Marca</b>	<b>Registro</b>	<b>Prospecção</b>	<b>Análise</b>
1	EMBALAGEM SMS PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS CME - 120 X 120 CM EMBALAGEM DE USO ÚNICO PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS HOSPITALARES À VAPOR SATURADO. PRODUZIDO 100% EM	Unidade	36.000	SISPA CK MEDICAL LTDA	Sispac k/Sispac k Modelo: SMS12 0120L	Isento, conforme Nota Técnica 218/2020	OK, apresentado - página 3 - 26683323  página 4 - 26683323	Para continuidade de na análise, solicitamos que a empresa apresente os laudos:  COMPOSIÇÃO E

	<p>SPUNBOND/MEL TBLOW/SUPUNB OND 3 CAMADAS (SMS); BARREIRA BACTERIANA DOTADA DE POROSIDADE CONTROLADA, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA E NÃO INFLAMÁVEL; DEVE SER HIDRORREPELENTE, MALEÁVEL, RESISTENTE A RASGO E ESTOURO E INCINERÁVEL, GRAMATURA MÍNIMA 40G/M2. POSSUIR LAUDOS DE: COMPOSIÇÃO E GRAMATURA DO TECIDO, EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA E VIRAL, NÃO EMISSÃO DE PARTÍCULAS, BARREIRA MICROBIANA. MEDIDAS: 120 X 120 CM.</p>							<p>GRAMAT URA DO TECIDO, EFICIÊNC IA DE FILTRAÇ ÃO BACTERI ANA E VIRAL, NÃO EMISSÃO DE PARTÍCU LAS, BARREIR A MICROBI ANA</p>
2	<p>EMBALAGEM SMS PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS CME - 100 X 100 CM EMBALAGEM DE USO ÚNICO PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS HOSPITALARES À VAPOR SATURADO. PRODUZIDO 100% EM SPUNBOND/MEL TBLOW/SUPUNB</p>	Unidade	48 .0 00	SISPA CK MEDI CAL LTDA	Sispac k/Sispac ck  Modelo: SMS10 0100L	Isento, conforme Nota Técnica 218/202 0  página 4 - 266833 23	OK, apresentou - página 3 - 266833 23	<p>Para continuidade na análise, solicitamos que a empresa apresente os laudos:</p> <p>COMPOSIÇÃO E GRAMATURA DO TECIDO, EFICIÊNCIA DE</p>

	OND 3 CAMADAS (SMS); BARREIRA BACTERIANA DOTADA DE POROSIDADE CONTROLADA, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA E NÃO INFLAMÁVEL; DEVE SER HIDRORREPELENTE, MALEÁVEL, RESISTENTE A RASGO E ESTOURO E INCINERÁVEL, GRAMATURA MÍNIMA 40G/M2. POSSUIR LAUDOS DE: COMPOSIÇÃO E GRAMATURA DO TECIDO, EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA E VIRAL, NÃO EMIÇÃO DE PARTÍCULAS, BARREIRA MICROBIANA. MEDIDAS: 100 X 100 CM							FILTRAÇÃO BACTERIANA E VIRAL, NÃO EMIÇÃO DE PARTÍCULAS, BARREIRA MICROBIANA
3	EMBALAGEM SMS PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS CME - 80 X 80 CM EMBALAGEM DE USO ÚNICO PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS HOSPITALARES À VAPOR SATURADO. PRODUZIDO 100% EM SPUNBOND/MEL TBLOW/SUPUNB OND 3 CAMADAS	Unidade	14 4. 00 00	VITAL & LS HOSPI TALA R LTDA	HEALTH QUALITY CÓD. 225043	Isento, conforme Resolução 5.456/2 020, página 5 - 266833 52	OK, apresentado na página 3 - 266833 52	O edital exige tamanho 80 X 80 cm; tanto na proposta quanto na ficha técnica, a empresa informou que está ofertando embalagem com medidas 75 X 75 cm.

	(SMS); BARREIRA BACTERIANA DOTADA DE POROSIDADE CONTROLADA, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA E NÃO INFLAMÁVEL; DEVE SER HIDRORREPELENTE, MALEÁVEL, RESISTENTE A RASGO E ESTOURO E INCINERÁVEL, GRAMATURA MÍNIMA 40G/M2. POSSUIR LAUDOS DE: COMPOSIÇÃO E GRAMATURA DO TECIDO, EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA E VIRAL, NÃO EMIÇÃO DE PARTÍCULAS, BARREIRA MICROBIANA. MEDIDAS: 80 X 80 CM							<b>Proposta reprovada</b> por ofertar item que não atende as exigências do edital.
4	EMBALAGEM SMS PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS CME - 50 X 50 CM EMBALAGEM DE USO ÚNICO PARA ESTERILIZAÇÃO DE MATERIAIS HOSPITALARES À VAPOR SATURADO. PRODUZIDO 100% EM SPUNBOND/MELTBLOW/SUPUNBOND 3 CAMADAS (SMS); BARREIRA	Unidade	14 4. 00 0	SISPA CK MEDI CAL LTDA	Sispac k/Sispac ck  Modelo: SMS50 50L	Isento, conforme Nota Técnica 218/2020  página 4 - 26683323	OK, apresente ou - página 3 - 26683323	Para continuidade na análise, solicitamos que a empresa apresente os laudos:  COMPOSIÇÃO E GRAMATURA DO TECIDO, EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA E

<p>BACTERIANA DOTADA DE POROSIDADE CONTROLADA, ATÓXICA, HIPOALERGÊNICA E NÃO INFLAMÁVEL; DEVE SER HIDRORREPELENTE, MALEÁVEL, RESISTENTE A RASGO E ESTOURO E INCINERÁVEL, GRAMATURA MÍNIMA 40G/M2. POSSUIR LAUDOS DE: COMPOSIÇÃO E GRAMATURA DO TECIDO, EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIANA E VIRAL, NÃO EMIÇÃO DE PARTÍCULAS, BARREIRA MICROBIANA. MEDIDAS: 50 X 50 CM</p>						<p>VIRAL, NÃO EMIÇÃO DE PARTÍCULAS, BARREIRA MICROBIANA</p>
---	--	--	--	--	--	---

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **Marcos Germano Richartz, Gerente**, em 05/09/2025, às 13:07, 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.



Documento assinado eletronicamente por **Beatriz Soares, Servidor(a) Público(a)**, em 05/09/2025, às 14:36, 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 **26690370** e o código CRC **7527D22E**.

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

---

25.0.129927-7

26690370v11