

MEMORANDO SEI Nº 26895882/2025 - HMSJ.SUP.CPA

Joinville, 22 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,

Em resposta aos Memorandos SEI 26892933 , viemos por meio deste, encaminhar a análise das propostas do Processo Licitatório SEI nº 25.0.129927-7 para o item 3, conforme segue:

I t e m	Material/Serv iço	U ni d. m e di d a	Qtd licit ada	Fo rn ece do r	Mar ca	Regist ro	Prosp ecto	Laudos	Anális e
1	EMBALAGE M SMS PARA	U ni	36.0 00	SI SP	Sisp ack/	Isento, confor	OK, aprese		Propos ta
	ESTERILIZA	d		AC	Sisp	me	ntou -	Ok, de acordo	
	ÇÃO DE	a		K	ack	Nota	págin		ada
	MATERIAIS	d		M		Técnic		Apresentou	para
	CME - 120 X	e		ED	Mod	a	2668	no prospecto	próxi
	120			IC	elo:	218/20	3323	a composição do tecido,	ma
	CM			AL	SM	20		inserido no	fase
	EMBALAGE M DE USO			LT	S12 012			documento 26	
	ÚNICO PARA			D A	012 0L			683323;	
	ESTERILIZA			A	UL	página		Laudo sobre a	
	ÇÃO DE					4 -		impermeabili	

	SEI/F	PMJ - 26895882	2 - Memorando
MATERIAIS		26683	dade e
HOSPITALA		323	gramatura na
RES À			página 30 do
VAPOR			documento 26
SATURADO.			774211, e
PRODUZIDO			laudos de
100% EM			eficiência de
SPUNBOND/			filtração
MELTBLOW/			bacteriana e
SUPUNBON			viral nas
D 3			páginas 21 e
CAMADAS			22 26774211,
(SMS);			sobre a não
BARREIRA			emissão de
BACTERIAN			partículas, a
A DOTADA			certificação
DE			está ligada à
POROSIDAD			sua barreira
Е			microbiana
CONTROLA			eficaz e
DA,			biocompatibil
ATÓXICA,			idade vide
HIPOALERG			páginas 1 e
ÊNICA E			19 26774211
NÃO			19 2077 1211
INFLAMÁVE			
L; DEVE SER			
HIDRORREP			
ELENTE,			
MALEÁVEL,			
RESISTENTE			
A RASGO E			
ESTOURO E			
INCINERÁV			
EL,			
GRAMATUR			
A MÍNIMA			
40G/M2.			
POSSUIR			
LAUDOS DE:			
COMPOSIÇÃ			
ΟE			
GRAMATUR			
A DO			
TECIDO,			
EFICIÊNCIA			
DE			
FILTRAÇÃO			
BACTERIAN			
A E VIRAL,			
NÃO			
EMISSÃO			
DE			
PARTÍCULA			
S,			
BARREIRA			
MICROBIAN			
A.			
' ' '	1 1	l l	1

					SEI/PIVI	J - 2689588	sz - Memo	rando	
	DIDAS: X 120								
M SI EST. ÇÃC MAI CME 100 CEME M D ÚNICEST. ÇÃC MAI HOS RES VAP SAT PRO 100% SPU MEI SUP D 3 CAM (SME BAC A DC POR E CON DA, ATÓ HIPCENICE MAI RES A RAEST INCIDENCE CON CENTRE CON CENTR CON CENTR CO	ERIAIS E - 100 X CM BALAGE E USO CO PARA ERILIZA DE TERIAIS PITALA À OR URADO. DUZIDO 6 EM NBOND/ TBLOW/ UNBON MADAS S); EREIRA CTERIAN DTADA OSIDAD ITROLA XICA, DALERG CA E D LAMÁVE EVE SER RORREP NTE, LEÁVEL, ISTENTE ASGO E OURO E INERÁV LMATUR ÍNIMA	U ni d a d e	48.0	SI SP AC K M ED IC AL LT D A	Sisp ack/ Sisp ack Mod elo: SM S10 010 0L	Isento, conforme Nota Técnic a 218/20 20 página 4 - 26683 323	OK, aprese ntou - págin a 3 - 2668 3323	Ok, de acordo Apresentou no prospecto a composição do tecido, inserido no documento 26 683323; Laudo sobre a impermeabili dade e gramatura na página 30 do documento 26 774211, e laudos de eficiência de filtração bacteriana e viral nas páginas 21 e 22 26774211, sobre a não emissão de partículas, a certificação está ligada à sua barreira microbiana eficaz e biocompatibil idade vide páginas 1 e 19 26774211	Propos ta habilit ada para próxi ma fase

					SEI/PIVI	J - 2689588	32 - Iviemo	rando	
	GRAMATUR A DO TECIDO, EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIAN A E VIRAL, NÃO EMISSÃO DE PARTÍCULA S, BARREIRA MICROBIAN A. MEDIDAS: 100 X 100 CM								
3	EMBALAGE M SMS PARA ESTERILIZA ÇÃO DE MATERIAIS CME - 80 X 80 CM EMBALAGE M DE USO ÚNICO PARA ESTERILIZA ÇÃO DE MATERIAIS HOSPITALA RES À VAPOR SATURADO. PRODUZIDO 100% EM SPUNBOND/ MELTBLOW/ SUPUNBON D 3 CAMADAS (SMS); BARREIRA BACTERIAN A DOTADA DE POROSIDAD E CONTROLA DA, ATÓXICA, HIPOALERG ÊNICA E NÃO INFLAMÁVE	U ni d a d e	144. 000	PO LA R FI X IN D US TR IA E CO M ER CI O DE RP O D UT OS LT D A	Pola r Fix CÓ D. F07 554 90x 90c m	Isento, confor me Resolu ção 1.249/2021, página s 5 a 9 - 26773 796	aprese ntou	medidas maiores e não compromete	Aguar dando nova diligê ncia nos laudos

					SEI/PM	J - 2689588	32 - Memo	rando	
	L; DEVE SER HIDRORREP ELENTE, MALEÁVEL, RESISTENTE A RASGO E ESTOURO E INCINERÁV EL, GRAMATUR A MÍNIMA 40G/M2. POSSUIR LAUDOS DE: COMPOSIÇÃ O E GRAMATUR A DO TECIDO, EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO BACTERIAN A E VIRAL, NÃO EMISSÃO DE PARTÍCULA S, BARREIRA MICROBIAN A. MEDIDAS:				SEI/PM	J - 2689588	32 - Memo	Laudo em eficiência de filtração bacteriana na página 8 do documento 26 892888. NÃO APRESENT OU LAUDO DE EMISSÃO DE PARTÍCULA S E GRAMATUR A DO MATERIAL TESTADO EM EFICIÊNCIA DE FILTRAÇÃO VIRAL NOS LAUDOS NÃO CORRESPO NDE COM GRAMATUR A SOLICITAD A	
4	EMBALAGE M SMS PARA ESTERILIZA ÇÃO DE MATERIAIS CME - 50 X 50 CM EMBALAGE M DE USO ÚNICO PARA ESTERILIZA ÇÃO DE MATERIAIS HOSPITALA RES À VAPOR SATURADO. PRODUZIDO 100% EM SPUNBOND/ MELTBLOW/ SUPUNBON D 3	U ni d a d e	144. 000	SI SP AC K M ED IC AL LT D A	Sisp ack/ Sisp ack Mod elo: SM S50 50L	Isento, confor me Nota Técnic a 218/20 20 página 4 - 26683 323	OK, aprese ntou - págin a 3 - 2668 3323	Ok, de acordo Apresentou no prospecto a composição do tecido, inserido no documento 26 683323; Laudo sobre a impermeabili dade e gramatura na página 30 do documento 26 774211, e laudos de eficiência de filtração bacteriana e viral nas páginas 21 e 22 26774211,	Propos ta habilit ada para próxi ma fase

				SEI/PM	J - 2689588	32 - Memo	rando	
(CAMADAS		Ī				sobre a não	
	SMS);						emissão de	
	BARREIRA						partículas, a	
							-	
	BACTERIAN						certificação	
	A DOTADA						está ligada à	
	D E						sua barreira	
F	POROSIDAD						microbiana	
I	Ξ						eficaz e	
	CONTROLA						biocompatibil	
lΙΓ	DA,						idade vide	
	ATÓXICA,						páginas 1 e	
	HIPOALERG						19 26774211	
	ÈNICA E						17 20 / / 1211	
	NÃO							
	NFLAMÁVE							
	L; DEVE SER							
	HIDRORREP							
	ELENTE,							
	MALEÁVEL,							
F	RESISTENTE							
I A	A RASGO E							
l I	ESTOURO E							
I	NCINERÁV							
l le	EL,							
	GRAMATUR							
	A MÍNIMA							
	10G/M2.							
	POSSUIR							
	LAUDOS DE:							
	COMPOSIÇÃ							
	D E							
I I .	GRAMATUR							
	A DO							
	ΓECIDO,							
l I	EFICIÊNCIA							
	DE							
F	FILTRAÇÃO							
	BACTERIAN							
	A E VIRAL,							
	NÃO							
	EMISSÃO							
	DE E							
	PARTÍCULA							
	S,							
	SARREIRA							
	MICROBIAN							
	A.							
	MEDIDAS:							
5	50 X 50 CM							
		•						





Documento assinado eletronicamente por **Beatriz Soares**, **Servidor(a) Público(a)**, em 23/09/2025, às 09:22, conforme a Medida Provisória nº 2.200-2, de 24/08/2001, Decreto Federal nº8.539, 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 **26895882** e o código CRC **5B717FB8**.

Av. Getúlio Vargas, n° 238, C.P 36 - Bairro Centro - CEP 89202-000 - Joinville - SC - www.joinville.sc.gov.br

25.0.129927-7

26895882v7