



**Prefeitura Municipal da Estância de Socorro**



Nº CONTROLE

0

pág. 01/01

Data: Socorro, 17 de abril de 2020.

**LAUDO DE ANÁLISE DE AMOSTRAS  
PROCESSO Nº 026/2020/PMES – PREGÃO PRESENCIAL Nº 014/2020**

**Objeto: Aquisição de materiais hospitalares para pacientes ostomizados, com recursos oriundos do Incremento PAB 36000.2388862/01-800, conforme especificações constantes no anexo II – Termo de Referência do edital.**

<b>Fornecedor:</b>	CIRURGICA UNIÃO LTDA		
<b>Endereço:</b>	Rua 25 nº 1908/1928		
<b>Bairro:</b>	Jd São Paulo	<b>Cidade:</b>	Rio Claro
<b>CEP:</b>	13503-010	<b>Fone:</b>	19 3526 1900
<b>E-mail:</b>	união@cirurgicauniao.com.br	<b>UF:</b>	
<b>I. E. nº:</b>	587.122.394.114	<b>CNPJ nº:</b>	04.063.331/0001-21

Item	Quant.	Unid	Especificação do Produto	Marca	Notas da Comissão de Avaliação						Resultado Final		
					Q	D	R	C/B	EMB.	COMP.		Média	% de Aceitação
1	1	Unidade	Barreira protetora de pele em spray, composta por siloxanos e sílica irradiada (100% silicone), de uso tópico que não deixa resíduos, permitindo imediata aplicação de adesivos. Não contém corantes ou fragrância. Não estéril. Frascos 28ml.		6	9	8	7	8	5	7	71%	
3	1	Conjunto	SISTEMA PLACA E BOLSA, 2 peças, recortável de 13 a 57mm, bolsa para estoma intestinal, 2 peças, 57mm, para colostomia/ileostomia confeccionada com 03 películas plásticas, substituída por EVA e PVDC, drenável, com plástico macio, atóxico e hipoalérgico, opaca, com laia microperfurada, com pressão; 8 pontos de fixação e Placa para ostomia de Resina Síntica composta por gálatina, pectina, carboximetilcelulose sódica; Recortável de 13 mm até 57 mm; composta de 2 peças; flange de baixo perfil e com base adesivo microporoso hipoalérgico.		7	7	7	7	0	7	6	58%	(R) Reprovado

*[Handwritten signatures and initials]*

4	1	Conjunto	SISTEMA PLACA E BOLSA, 2 peças, recortável de 13 a 70mm bolsa estoma intestinal 2 peças, 70mm, para colostomia/ileostomia confeccionada com 03 películas plásticas, constituída por EVA e PVDC, drenável, com plástico macio, atóxico e hipoalérgico; opaca, com tela microperfurada; com pressão; 8 pontos de fixação e Placa para ostomia de Resina Sintética composta por gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica; Recortável de 13 mm até 70 mm; composta de 2 peças; fitanga de baixo perfil e com base adesivo microporososo hipoalérgico.	7	7	7	7	0	7	6	58%	(R) Reprovado
6	1	Unidade	BOLSA DE COLOSTOMIA/ILEOSTOMIA, UMA PEÇA DRENÁVEL, OPACA, placa adesiva protetora de pele composta por apenas CMC e pectina, polímeros elastoméricos, reforçada com uma borda adesiva de acrílico, recorte inicial de 19mm e recorte final de 64mm. Plástico antiodor opaco, filtro de carvão ativado embudido para controle de odor e gases, com uma película interna de proteção, acompanhado de adesivos para proteção do mesmo quando em contato com a água. Possui fecho de intertravamento integrado por conectores plásticos.	7	7	7	7	0	7	6	58%	(R) Reprovado


JUSTIFICATIVA

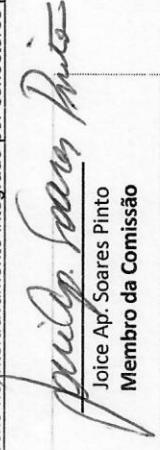
Item 1 - A composição do produto não corresponde ao descritivo, no qual foi solicitado 100 % de silicone e o produto apresentado possui apenas 93%. Vimos na prática que o produto após a aplicação ficou todo craquelado (o que evidencia risco a surgimento de lesões por não ter uma cobertura uniforme) e com odor evidente.

Item 3 - O produto não corresponde as medidas descritas onde o solicitado foi de 13 à 57 mm (milímetros) com adesivo microporosohipoalérgico e o apresentado foi de 13 à 55 mm sem adesivo microporosohipoalérgico e não possui em sua composição: EVA, PVDC e gelatina.

Item 4 - O produto não corresponde as mesmas medidas descritas, o solicitado foi de 13 à 70 mm com adesivo microporosohipoalérgico e o apresentado foi de 13 à 75 mm e sem adesivo microporosohipoalérgico. Não possui em sua composição: EVA, PVDC e gelatina.

Item 6 - O produto não corresponde ao solicitado por não conter filtro de carvão ativado e fecho no intertravamento integrado por conectores plásticos.

  
 Cassia Rafaela de Faccio  
 Membro da Comissão

  
 Joice Ap. Soares Pinto  
 Membro da Comissão

  
 Joice Franco Moraes  
 Membro da Comissão

