



**Prefeitura Municipal da
Estância de Socorro**



Data: Socorro, 12 de Fevereiro de 2019.

**LAUDO DE ANÁLISE DE AMOSTRAS - MATERIAL HOSPITALAR
PROCESSO Nº 0124/2018/PMES
PREGÃO PRESENCIAL PARA REGISTRO DE PREÇO Nº 058/2018**

Fornecedor:	Farma 2 Produtos para a Saúde LTDA EPP					
Endereço:	Rua David de Carvalho 490					
Bairro:	Vila Vanlertim			Cidade:	São João da Boa Vista SP	
CEP:	13873-020			Fone:	19	
E-mail:				UF:		
I. E. nº:				CNPJ nº:	24826631/0001-22	

Item	Descrição	Marca	Notas da Comissão de Avaliação						Média	% de Aceitação	Resultado Final
			Q	D	R	C/B	EBM	COMP.			
06.	Vaselina líquida comercial. Para uso como umectante e lubrificante para pele, uso hospitalar. Atóxica.	FARMAX	8	8	8	8	9	8	8	82%	(A) Aprovado
17.	Solução antisséptica; uso em antissepsia para as mãos, associado a emoliente, sem corante e sem fragrância; a base de álcool etílico ou álcool isopropílico entre 65%p/p(72% v/v) a 85%p/p(89% v/v); apresentação em bolsa plástica com 800ml, válvula anti-entupimento e anti-vazamento; ação bactericida, compatível dispensador plástico sem reservatório 16x10,5x9(AxLxP) e refil "bag in box"; forma farmacêutica gel alcoólico, o produto não poderá apresentar irritabilidade dérmica	CINORD	8	8	8	8	8	8	8	80%	(A) Aprovado
18.	Algodão hidrófilo - composição 100% algodão, alvejado, isento de amido, produtos químicos e corantes, que possam agredir a pele - rolo com 500g.	NORTEXTIL	7	8	8	9	8	8	8	80%	(A) Aprovado
25.	Atadura de crepe composta por no mínimo 90% de algodão cru, poliéster e elastano, confeccionado em teares de alta resistência e elasticidade no sentido longitudinal, medindo 20 cm por 1,8 metros em repouso de 13 fios por cm. Embalagens pesando no mínimo 42,8 gr, não estéril, constituída de fios de algodão cru, poliéster e elastano, com bordas devidamente acabadas, elasticidade adequada, uniformemente enroladas, isenta de quaisquer defeitos, constando dados de identificação e procedência, acondicionadas em pacotes plásticos de 12 unid,	ANDREONI	7	8	8	9	8	8	8	80%	(A) Aprovado

26.	Atadura de crepe composta por no mínimo 90% de algodão cru, poliéster e elastano, confeccionado em teares de alta resistência e elasticidade no sentido longitudinal, medindo 10 cm por 1,8 metros em repouso de 13 fios por cm. Embalagens pesando no mínimo 21,8 gr, não estéril. Constituída de fios de algodão cru, poliéster e elastano, com bordas devidamente acabadas, elasticidade adequada, uniformemente enroladas, isenta de quaisquer defeitos, constando dados de identificação e procedência, acondicionadas em pacotes plásticos de 12 unid.	ANDREONI	7	8	8	9	8	8	8	80%	(A) Aprovado
29.	Atadura de crepe composta por no mínimo 90% de algodão cru, poliéster e elastano, confeccionado em teares de alta resistência e elasticidade no sentido longitudinal, medindo 15 cm por 1,8 metros em repouso de 13 fios por cm. Embalagens pesando no mínimo 32,7 gr, não estéril. Constituída de fios de algodão cru, poliéster e elastano, com bordas devidamente acabadas, elasticidade adequada, uniformemente enroladas, isenta de quaisquer defeitos, constando dados de identificação e procedência, acondicionadas em pacotes plásticos de 12 unid.	ANDREONI	7	8	8	9	8	8	8	80%	(A) Aprovado
31.	Algodão ortopédico de 10 cm por 1 metro : atadura de algodão ortopédico medindo 10cm de largura x 1,00m de comprimento, confeccionada com fibras de puro algodão transformadas em rolos de mantas uniformes, com goma aplicada em uma das faces, cor natural, embalada em pacote com 12 rolos, constando externamente os dados de identificação, procedência, validade, dimensões, marca comercial e registro do produto	TEXTIL COLINA	7	8	8	9	8	8	8	80%	(A) Aprovado
32.	Algodão ortopédico de 15 cm por 1 metro : atadura de algodão ortopédico, medindo 15 cm de largura x 1,00m de comprimento, confeccionada com fibras de puro algodão transformadas em rolos de mantas uniformes, com goma aplicada em uma das faces, cor natural, embalada em pacote com 12 rolos, constando externamente os dados de identificação, procedência, validade, dimensões, marca comercial e registro do produto.	TEXTIL COLINA	7	8	8	9	8	8	8	80%	(A) Aprovado
43.	Agulha 1,20x40mm - 18G 1/2 - Descrição: agulha hipodérmica, descartável, canhão plástico atóxico em polipropileno, sem rebarbas, haste em aço inox. Com bisele trifacetado e ponta afiada cilíndrica, oca reta com perfeita adaptação ao canhão, protetor plástico atóxico em polipropileno. Embalado em material que garanta esterilidade individual. Estéril. O produto deverá ser entregue com laudo analítico que comprove o cumprimento da nbr09259	DESCARPACK	8	8	8	8	9	9	8	83%	(A) Aprovado
46.	Soro fisiológico de 250 ml, estéril. Solução de cloreto de sódio a 0,9% estéril. Para lavagens de ferimentos para uso em nebulização embalagem em frasco uso injetável.	FARMAX- Apresentação do produto não atende as especificações do edital	0	0	0	0	0	0	0	0%	(R) Reprovado
48.	Fita adesiva cirúrgica micro porosa hipoalergênica, de 25 mm x 10 mts.	Maxicor	7	7	8	9	9	8	8	80%	(A) Aprovado
49.	Fita adesiva cirúrgica microporosa, hipoalergênica de 50 mm x 10 mts	Maxicor	7	7	8	9	9	8	8	80%	(A) Aprovado

61.	Frasco para alimentação enteral de 300 ml – permite tratamento térmico (aquecimento, resfriamento) de soluções, livre de Bisfenol-A, tampa com membrana perfurável, adaptada aos equipamentos de alimentação, frasco em PE graduado com escala de 50 ml, com dispositivo para fixação em suporte, atóxico.	BIOMEDICA ESTEVES E ANJOS LTDA	8	8	8	9	8	9	8	83%	(A) Aprovado
62	Solução de Cloreto de sódio a 0,9%– Em ampolas plásticas de 10 ml -Solução injetável, límpida, estéril e apirogênica. Composição: Cloreto de sódio 0,9g; Excipientes: água para injeção q.s.p 100ml. Em unidade	samtec	8	8	8	8	8	8	8	80%	(A) Aprovado
63.	Solução fisiológica 0,9% de cloreto de sódio – Solução injetável, límpida, estéril e apirogênica. Composição: Cloreto de sódio 0,9g; Excipientes: água para injeção q.s.p 100ml. Embalagem em polipropileno transparente; alça giratória 360° e retrátil; lacre de segurança metálico; Bico com duas entradas, para inserção de medicamentos. Frasco de 250 ml	Sanobiol	7	8	8	9	8	8	8	80%	(A) Aprovado
64.	Solução fisiológica 0,9% de cloreto de sódio – Solução injetável, límpida, estéril e apirogênica. Composição: Cloreto de sódio 0,9g; Excipientes: água para injeção q.s.p100ml. Embalagem em polipropileno transparente, alça giratória 360° e retrátil; lacre de segurança metálico; Bico com duas entradas, para inserção de medicamentos. Frasco de 500 ml.	Sanobiol	7	8	8	9	8	8	8	80%	(A) Aprovado
78.	Solução de glicose 5%, sistema fechado com 500 ml. Acondicionado bolsa plástica flexível e transparente, com escala graduada impressa na bolsa. Devem conter dois sítios, um auto vedável para adição de soluções no interior da bolsa e o outro protegido por membrana e lacre de esterilidade. A embalagem deve trazer externamente os dados de identificação e procedência, número do lote, data de fabricação e validade. Apresentar registro no ministério da saúde	Sanobiol	8	8	8	8	8	8	8	80%	(A) Aprovado
79.	Solução de Ringer com lactato, sistema fechado com 500 ml. Acondicionado em bolsa plástica flexível e transparente, com escala graduada impressa na bolsa. Devem conter dois sítios, um auto vedável para adição de soluções no interior da bolsa e o outro protegido por membrana e lacre de esterilidade. A embalagem deve trazer externamente os dados de identificação e procedência, número do lote, data de fabricação e validade. Apresentar registro no ministério da saúde	Sanobiol	7	8	8	9	8	8	8	80%	(A) Aprovado

89.	Gaze hidrófila em bobina, de 91 mm por 91 mts, 08 camadas, 04 dobras - 13 fios por cm², 100% algodão. Peso da bobina 1.500 gs aproximadamente. Constituída de fios de algodão, bordas devidamente acabadas, elasticidade adequada, uniformemente enroladas, isenta de quaisquer defeitos, constando dados de identificação e procedência.	sp marcas	0	0	0	0	0	0	0	0%	(R) Reprovado
94.	Luva cirúrgicas, estéril, de látex natural, cor branca, lubrificada com pó bio absorvível (talçada), nº 8. Embalada em pares, em papel grau cirúrgico.	latex br	7	8	8	9	8	8	8	80%	(A) Aprovado
95.	Luva cirúrgicas, estéril, de látex natural, cor branca, lubrificada com pó bio absorvível (talçada), nº 7,5. Embalada em pares, em papel grau cirúrgico.	latex br	7	8	8	9	8	8	8	80%	(A) Aprovado
<p>Anotações Técnicas: ITENS 89 e 46 foram reprovados por as apresentações dos produtos não atende as especificações do edital. Item 46 no edital solicitamos produto estéril e embalado em frasco injetável o produto enviado pela empresa não é estéril e o franco não é injetável. Item 89 no edital solicitamos a bobina com peso de 1500 gr a empresa apresentou bobina com 350 gramas</p>											

Membro da comissão de análise


Cássia Rafaela Faccio


Elisângela Marciela Lopes


José Carlos Felippin