

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência**Processo..:** 23081.046333/2018-65 **Pregão SRP** 165 / 2018 **Data da Emissão:** 04/09/2018**Abertura: Dia:** 24/09/2018 **Hora:** 09:00:00**Objeto Resumido:****Modalidade de Julgamento :** Menor Preço

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
1	Acetato de metilprednisolona 40mg/ml, uso adulto e pediátrico, suspensão aquosa injetável, frasco ampola de 2ml. Em unidade.		Frasco-Ampola	18,0000	250,00		
2	Acetato de retinol 10.000UI, aminoácidos 2,5%, metionina 0,5%, cloranfenicol 0,5%, pomada oftálmica estéril, uso adulto e pediátrico, peso líq. 3,5g. Em unidade.		Unidade	15,0000	100,00		
3	Acetilcisteína 10%, solução injetável, ampolas de 3mL. Em unidade.		Unidade	3,8000	100,00		
4	Ácido Ursodexólico 50mg (comprimido). Uso oral. Em unidade.		Unidade	1,8000	500,00		
5	Ácido Ursodexólico 150mg (comprimido). Uso oral. Em unidade.		Unidade	4,6000	500,00		
6	Adrenalina 1mg/ml, solução injetável, ampola com 1ml. Em unidade.		Ampola	6,0000	1.500,00		
7	Água Oxigenada 10volumes, Peróxido de hidrogênio 3%, solução tópica. Frasco de 1000ml. Em unidade.		Frasco	5,0000	500,00		
8	Água para injeção, estéril, ampolas de 5ml. Em unidade.		Ampola	0,3000	10.000,00		
9	Álcool 70%, gel antisséptico, frasco de 1000mL. Em unidade.		Frasco	5,9000	240,00		
10	Álcool Etilico hidratado 70º INPM ,frasco de 1000ml. Em unidade.		Frasco	8,9000	5.000,00		
11	Aminofilina 24mg/ml, solução injetável IV, ampolas de 10ml. Em unidade.		Ampola	1,8000	300,00		
12	Amoxicilina 500mg, uso oral, comprimidos. Em unidade.		Unidade	0,4000	300,00		
13	Ampicilina sódica 1g, pó liofilizado para solução injetável, uso intramuscular ou intravenoso, em frasco ampola. Em unidade.		Unidade	9,2000	2.000,00		
14	Atenolol 50mg, uso oral, em unidade.		Unidade	3,5000	100,00		
15	Atropina 0,5mg/ml, solução injetável, ampolas com 1ml. Em unidade.		Ampola	1,3000	1.500,00		
16	Atropina 1%, solução oftálmica estéril, uso adulto, frasco de 5ml. Em unidade.		Frasco	11,7000	20,00		
17	Benazepril 5mg (comprimido), uso oral, em unidade.		Unidade	2,7000	300,00		
18	Benzilpenicilina benzatina 1.200.000UI, pó p suspensão injetável, exclusivamente p/ uso intramuscular, frasco-ampola. Em unidade.		Frasco	12,0000	500,00		
19	Benzilpenicilina benzatina 600.000UI, pó p suspensão injetável, exclusivamente p/ uso intramuscular, frasco-ampola. Em unidade.		Frasco-Ampola	8,9000	500,00		
20	Benzilpenicilina potássica 5.000.000UI, Pó para sol. Injetável, uso intramuscular/intravenoso,frasco-ampola. Em unidade.		Frasco-Ampola	12,8000	5.000,00		
21	Bicarbonato de sódio 8,4%, solução injetável, ampolas de 10ml. Em unidade		Ampola	0,7000	600,00		
22	Butilbrometo de escopolamina 20mg/ml, solução injetável, ampolas de 1ml. Em		Ampola	1,4000	500,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
	unidade.						
23	Carboplatina 10mg/ml, solução injetável IV, uso adulto, em frasco ampola de 15mL. Em unidade		Ampola	89,0000	400,00		
24	Cefalexina 500mg, Uso oral, em comprimidos, não pode ser cápsula. Em unidade.		Comprimido	1,4000	500,00		
25	Cefalotina Sódica 1gr, Pó p/ sol. Injetável, uso IM/IV. Em unidade.		Unidade	9,5000	8.000,00		
26	Ceftriaxona 1gr, pó para sol. Injetável, uso IV. Em unidade.		Unidade	9,0000	5.000,00		
27	Ciclofosfamida monoidratada 50mg, uso oral, uso adulto e pediátrico. Em unidade.		Unidade	1,5000	200,00		
28	Citarabina 100mg, pó liofilizado, 1 frasco ampola + 1 ampola com 5ml de solução diluente (20mg/ml), uso injetável, adulto e pediátrico. Em unidade.		Unidade	23,0000	100,00		
29	Ciprofloxacino 0,2%, solução injetável para infusão, em frasco ou bolsa de 100ml. Em unidades.		Unidade	37,0000	500,00		
30	Ciprofloxacino 250mg, comprimidos, uso oral. Em unidade.		Unidade	7,0000	300,00		
31	Citrato de fentanila 0,05mg/ml, solução injetável, frasco-ampola de 10ML. Em unidade		Frasco-Ampola	3,7000	350,00		
32	Cloreto de Potássio 10%, solução injetável, ampola de 10ml. Em unidade.		Ampola	0,4000	2.000,00		
33	Cloreto de Sódio 20%, solução injetável, ampola de 10ml. Em unidade.		Ampola	0,5000	1.000,00		
34	Cloridrato de bupivacaína 0,5% com epinefrina 1:200.000, solução injetável, frascoampola de 20ml. Em unidade		Frasco-Ampola	4,9000	500,00		
35	Cloridrato de bupivacaína 0,5% sem vasoconstritor, solução injetável, frasco-ampola de 20ml. Em unidade		Frasco-Ampola	5,0000	500,00		
36	Cloridrato de doxorubicina 50mg/25ml, uso pediátrico e adulto, uso exclusivo intravenoso, frasco-ampola com 25ml. Em unidade.		Frasco-Ampola	88,0000	500,00		
37	Cloridrato de lidocaína 2% com epinefrina 1:200.000, solução injetável, frasco-ampola de 20ml. Em unidade.		Frasco-Ampola	5,0000	500,00		
38	Cloridrato de lidocaína 2% sem vasoconstritor, solução injetável, frasco-ampola de 20ml. Em unidade		Frasco-Ampola	3,4000	2.000,00		
39	Cloridrato de metadona 10mg/mL, ampolas de 1mL. Em unidade		Ampola	5,5000	10.000,00		
40	Cloridrato de metoclopramida 5mg/ml, solução injetável, ampola de 2ml. Em unidade		Ampola	0,9000	3.000,00		
41	Cloridrato de Petidina 50mg/mL, solução injetável, ampola de 2mL. Em unidade.		Ampola	3,0000	1.000,00		
42	Cloridrato de prometazina 25mg/ml, uso intramuscular, ampolas de 2ml. Em unidade.		Ampola	2,7000	1.000,00		
43	Cloridrato de ranitidina 25mg/ml, solução injetável, IV/IM, ampola de 2ml. Em unidade		Ampola	1,1000	5.000,00		
44	Cloridrato de tetracaína 1% + cloridrato de fenilefrina 0,1%, solução oftálmica estéril, frasco de 10ml. Em unidade		Frasco	14,0000	50,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
45	Cloridrato de tramadol 100mg/2mL, solução injetável, ampola de 2mL. Em unidade		Ampola	1,7000	10.000,00	_____	_____
46	cobamamida.....1 mg cloridrato de ciproeptadina.....4 mg Excipientes q.s.p.....1 microcomprimido. Em unidade.		Unidade	23,0000	300,00	_____	_____
47	Contraste radiológico contendo Urografina 292: Cart. c/ fr.-ampola de 20ml Contraste radiológico contendo amidotrizoato sódico 80 mg/ml e 520 mg/ml de amidotrizoato de meglumina em solução aquosa. Excipientes: edetato de cálcio dissódico é água para injeção. Com concentração de 292mg/ml de Iodo. frascosampolas de 20 ml. Para uso intravenoso e de infusão. Em unidade.		Unidade	70,0000	100,00	_____	_____
48	Contraste radiológico não iônico em solução aquosa estéril contendo iopamidol 612mg/mL, 300mg l/mL, para administração por via intratecal, intra-arterial e intravenosa em frasco ampolas de 50ml. Em unidade.		Frasco-Ampola	99,0000	100,00	_____	_____
49	Contraste radiológico não iônico em solução aquosa estéril contendo ioexol 647mg/mL, para administração por via intratecal, intra-arterial e intravenosa em frasco ampolas de 50ml. Em unidade.		Frasco-Ampola	99,0000	100,00	_____	_____
50	Detergente enzimático contendo quatro enzimas, para limpeza de materiais cirúrgicos, uso hospitalar, em galão de 5 litros.		Galão	131,0000	50,00	_____	_____
51	Dexametasona 0,1% + cloranfenicol 0,5%, solução oftálmica estéril, uso adulto e pediátrico, frasco de 5ml. Em unidade.		Frasco	16,0000	100,00	_____	_____
52	Dexametasona 1mg/g, creme dermatológico para uso tópico adulto e pediátrico, bisnaga com 10g. Em unidade		Bisnaga	1,5000	100,00	_____	_____
53	Diazepam 5mg/mL, solução injetável, ampola de 2mL. Em unidades.		Ampola	1,3000	5.000,00	_____	_____
54	Diazepam 5mg. Uso oral. Em unidades		Unidade	1,3000	100,00	_____	_____
55	Digoxina 0,125mg, comprimidos, uso oral. Em unidades		Unidade	1,2000	100,00	_____	_____
56	Digoxina 0,25mg, comprimidos, uso oral. Em unidades.		Unidade	0,4000	100,00	_____	_____
57	Dipirona sódica 300mg, citrato de orfenadrina 35mg, cafeína anidra 50mg, em comprimidos, uso oral. Em unidades.		Unidade	0,3000	500,00	_____	_____
58	Dipirona sódica 500mg, uso oral, em comprimidos. Em unidades.		Unidade	0,2000	1.000,00	_____	_____
59	Dobutamina 250mg/20ml, solução injetável para uso intravenoso adulto e pediátrico, ampolas de 20ml. Em unidade.		Ampola	8,0000	500,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
60	Dopamina 5mg/ml, solução injetável, uso intravenoso. Ampolas de 10ml. Em unidade		Ampola	2,5000	500,00	_____	_____
61	Doxiciclina 100mg, uso oral, comprimidos. Em unidade.		Unidade	1,0000	300,00	_____	_____
62	Droperidol 2,5 mg/ ml; ampolas de 2 ml. Solução injetável. Em unidade		Ampola	13,5000	200,00	_____	_____
63	Emulsão injetável com lipídios para nutrição parenteral. Composição (g/100ml) Óleo de soja purificado 10,00 Triglicérido cadeia média 10,00 Glicerol 2,50 Fosfolípido de ovo 1,20 Oleato de sódio 0,03 Hidróxido de sódio 0 – 0,02 Características 20% Densidade calórica (cal/ml) 1,95 pH 6,5 – 8,5 Osmolaridade (mOsm/l) 273 Frasco ou bolsa de 500ml. Em unidade		Unidade	350,0000	100,00	_____	_____
64	Enalapril 10mg, comprimidos, uso oral. Em unidades		Unidade	0,2000	120,00	_____	_____
65	Enalapril 5mg, comprimidos, uso oral. Em unidades		Unidade	0,1500	120,00	_____	_____
66	Escina 0,01 g Salicilato de dietilamônio 0,05 g Excipiente q.s.p. 1 g. bisnaga com 100 gr.		Bisnaga	30,0000	100,00	_____	_____
67	Etomidato 2mg/mL, solução injetável, ampola de 10mL. Em unidade.		Ampola	13,0000	500,00	_____	_____
68	Espironolactona 25mg (comprimido). Uso oral. Em unidades		Unidade	0,5000	300,00	_____	_____
69	Extrato seco de carduus marianus (equivalente a 70mg de silimaria), excipiente q.s.p 1 drágea. Uso oral. Em unidades		Unidade	1,3000	500,00	_____	_____
70	Fenobarbital sódico 100mg/2mL, solução injetável, ampola de 2mL. Em unidade		Ampola	2,0000	500,00	_____	_____
71	Fitomenadiona 10mg/ml, injetável, ampola de 1ml. Uso IM ou IV. Em unidade		Ampola	1,7000	500,00	_____	_____
72	Fluoresceína Sódica 1%, solução Oftálmica Estéril, uso externo, frasco com 3ml. Em unidade		Frasco	12,0000	50,00	_____	_____
73	Fosfato de sódio monobásico 160mg/ml+fosfato de sódio dibásico 60mg/ml, uso pediátrico e adulto, para realização de enema, frasco de 130ml. Em unidade		Frasco	7,0000	100,00	_____	_____
74	Frutose 3,0g; Vitamina B2 2,0mg; vitamina B6 2,0mg; Vitamina C 300,0mg; Nicotinamida 20mg; água p injeção q.s.p 10,0mL, uso injetável, ampola de 10ml. Em unidade		Ampola	5,7000	250,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
75	Furosemida 10mg/ml, solução injetável, ampola de 2ml. Em unidade.		Ampola	0,7000	3.000,00	_____	_____
76	Furosemida 40mg, uso oral, comprimido, em unidades. Em unidade.		Unidade	1,0000	200,00	_____	_____
77	Gluconato de cálcio 100mg/ml, uso injetável, ampola de 10ml. Em unidade.		Ampola	1,7500	500,00	_____	_____
78	Glicerina bidestilada. Uso externo. Frasco de 90ml. Em unidade.		Frasco	8,0000	300,00	_____	_____
79	Heparina sódica 5.000UI/ml, uso IM/IV, frasco-ampola com 5 ml. Em unidade		Frasco-Ampola	14,7000	300,00	_____	_____
80	Hidrocortisona 500mg, pó líofilo, uso adulto e pediátrico, intramuscular ou intravenoso. Em unidades.		Unidade	9,0000	300,00	_____	_____
81	Hipoclorito de sódio 0,5g, excipiente (bicarbonato de sódio, veículo aquoso) q.s.p 100mL. Frasco de 1000mL. Líquido de Dakin. Em unidade		Unidade	10,0000	60,00	_____	_____
82	Insulina NPH humana 100UI/ml, frasco ampola com 10ml, somente para uso subcutâneo. Em unidade		Frasco-Ampola	23,0000	50,00	_____	_____
83	Insulina regular humana 100UI/ml, frasco-ampola com 10ml para uso subcutâneo e IV. Em unidade.		Frasco-Ampola	23,0000	50,00	_____	_____
84	Isoflurano 100% (1mL/mL), líquido anestésico, frasco com 100mL. Em unidade		Frasco	75,0000	1.000,00	_____	_____
85	Isoflurano 100% (1mL/mL), líquido anestésico, frasco com 240mL. Em unidade		Frasco	190,0000	500,00	_____	_____
86	Itraconazol 100mg, uso oral, cápsulas. Em unidade.		Unidade	2,9000	100,00	_____	_____
87	Lidocaína 2%, geléia estéril para procedimentos urológicos e lubrificação de tubos endotraqueais, uso adulto e pediátrico, em bisnaga de 30g. Em unidade.		Bisnaga	6,5000	500,00	_____	_____
88	Lidocaína Spray a 10%, uso adulto e pediátrico, para anestesia tópica, frasco de 50ml. Em unidade		Frasco	79,0000	50,00	_____	_____
89	Metronidazol 0,5%, Solução injetável, via intravenosa, sistema fechado, frasco ou bolsa de 100 ml. Em unidades.		Frasco	3,5000	1.000,00	_____	_____
90	Metronidazol 250mg, uso oral, comprimidos. Em unidades.		Unidade	0,2000	1.200,00	_____	_____
91	Metronidazol 400mg, uso oral, comprimidos. Em unidades.		Unidade	0,6000	1.200,00	_____	_____
92	Midazolam 5mg/mL, solução injetável, ampola de 3mL. Em unidade		Ampola	1,7000	2.500,00	_____	_____
93	Neostigmina 0,5mg/ml, solução injetável, ampolas de 1ml. Em unidade		Ampola	1,0000	500,00	_____	_____
94	Nitrofurazona 2mg/g, em pomada, uso tópico, adulto e pediátrico, bisnaga de 30g. Em unidade.		Bisnaga	13,0000	500,00	_____	_____
95	Óleo mineral 100%, uso externo e interno, uso adulto e pediátrico. Frasco de 100mL. Em unidade.		Frasco	4,0000	400,00	_____	_____
96	Óleo mineral USP (Vaselina líquida USP), frasco de 1000ml. Em unidade		Frasco	12,0000	100,00	_____	_____
97	Omeprazol 40mg, pó líofilo para solução injetável com diluente. Em unidade.		Unidade	9,8000	500,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
98	Ondansetrona solução injetável de 2mg/ml, ampolas de 2mL. Em unidade.		Ampola	2,0000	1.000,00	_____	_____
99	Pó efervescente contendo bicarbonato de sódio 2,28g, carbonato de sódio 0,49g, ácido cítrico 2,17g, sachê contendo 5g, uso adulto, indicado para alívio de azia e má digestão. Em unidades		Unidade	1,5000	500,00	_____	_____
100	Pomada para assaduras contendo colecalciferol 900UI/g, óxido de zinco 150mg/g e palmitato de retinol 5000UI/g, para uso externo/tópico, peso líq. 45g.		Unidade	6,0000	50,00	_____	_____
101	Prednisolona 20mg, uso oral, em comprimidos. Em unidade.		Unidade	0,8000	500,00	_____	_____
102	Prednisolona 5mg, uso oral, em comprimidos. Em unidade.		Unidade	0,5000	500,00	_____	_____
103	Prednisona 20mg, uso oral, em comprimidos. Em unidade.		Unidade	0,5000	500,00	_____	_____
104	Prednisona 5mg, uso oral, em comprimidos. Em unidade.		Unidade	0,3500	500,00	_____	_____
105	Prometazina creme, uso tópico, bisnaga de 30 gr. Em unidade.		Bisnaga	16,0000	50,00	_____	_____
106	Propofol 10mg/mL, emulsão injetável intravenosa, frasco ampola de 20mL. Em unidade.		Frasco-Ampola	12,0000	5.000,00	_____	_____
107	PVPI em solução hidroalcoólica, contendo 1% de iodo ativo, tintura, frasco de 1000mL. Em unidade.		Frasco	21,0000	60,00	_____	_____
108	PVPI solução degermante contendo 10% de iodopovidona (1% de iodo ativo), solução com tensoativo, frasco com 1000ml. Em unidade.		Frasco	31,0000	500,00	_____	_____
109	PVPI Tópico contendo 10% de iodopovidona (1% de iodo ativo), solução aquosa, frasco com 1000ml. Em unidade.		Frasco	31,3000	300,00	_____	_____
110	Rifamicina 10mg/ml, solução tópica, em spray, uso adulto e pediátrico, uso externo, conteúdo de 20ml. Em unidade		Unidade	7,5000	50,00	_____	_____
111	Simeticona 40mg, comprimidos, Em unidade.		Unidade	0,2000	100,00	_____	_____
112	Simeticona 75mg/ml, emulsão oral/gotas, frasco de 15ml. Em unidade		Frasco	3,7000	500,00	_____	_____
113	Solução a base de glutaraldeído 2%, frasco com 1000ml. Em unidade.		Frasco	23,0000	240,00	_____	_____
114	Solução alcoólica de Digluconato de Clorexidina 0,5%, indicada para preparo do campo operatório e para antisepsia da pele. Frasco de 1000ml. Em unidade		Frasco	17,7000	1.200,00	_____	_____
115	Solução alcoólica de Eter Etilico 35%, frasco de 1000ml. Em unidade		Frasco	32,8000	50,00	_____	_____
116	Solução aquosa de Digliconato de Clorexidina 1% (10 mg/ml), indicada como antisséptico tópico, frasco de 1000ml. Em unidade.		Frasco	19,5000	500,00	_____	_____
117	Solução de Cloreto de Sódio 0,9% 500 ml , para limpeza de lentes de contato, ferimentos, curativos e uso em inalação, com bico conta-gotas. Em unidade.		Unidade	5,8000	2.000,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
118	Solução de Cloreto de Sódio 0,9% , volume de 1000ml, injetável intravenoso, estéril e apirogênico, sistema fechado, embalagem uso hospitalar. Em frasco ou bolsa. Em unidade.		Unidade	7,5000	10.000,00	_____	_____
119	Solução de Cloreto de Sódio 0,9% , volume de 100ml, injetável intravenoso, estéril e apirogênico, sistema fechado, embalagem uso hospitalar. Em frasco ou bolsa. Em unidades.		Unidade	3,5000	5.000,00	_____	_____
120	Solução de Cloreto de Sódio 0,9% , volume de 250ml, injetável intravenoso, estéril e apirogênico, sistema fechado, embalagem uso hospitalar. Em frasco ou bolsa. Em unidade.		Unidade	4,0000	7.000,00	_____	_____
121	Solução de Cloreto de Sódio 0,9%, volume de 500ml, injetável intravenoso, estéril e apirogênico, sistema fechado, embalagem uso hospitalar. Em frasco ou bolsa. Em unidade.		Unidade	4,2000	5.000,00	_____	_____
122	Solução de Gelatina 3,5% + associação, solução injetável, uso intravenoso, sistema fechado, frasco ou bolsa com 500mL. Em unidade.		Unidade	20,0000	200,00	_____	_____
123	Solução de glicose 5%, uso injetável, sistema fechado, frasco ou bolsa de 500ml. Em unidade		Unidade	5,5000	500,00	_____	_____
124	Solução de Glicose 50% ,Uso endovenoso, ampolas de 10ml. Em unidade.		Ampola	0,5000	3.000,00	_____	_____
125	Solução de Lactulose contendo o equivalente a 667mg/ml de lactulose, com aromatizante, frasco com 120 ml. Em unidade.		Frasco	10,0000	100,00	_____	_____
126	Solução de manitol a 20%,solução injetável intravenosa, sistema fechado, frasco ou bolsa de 250ml. Em unidade.		Unidade	7,5000	200,00	_____	_____
127	Solução degermante com digluconato de clorexedine a 2%(deve conter tensoativo), frasco de 1000ml. Em unidade.		Frasco	19,5000	960,00	_____	_____
128	Solução degermante com digluconato de clorexedine a 4%(deve conter tensoativo), frasco de 1000ml. Em unidade.		Frasco	25,0000	960,00	_____	_____
129	Solução glicofisiológica, glicose 50mg/ml + cloreto de sódio 9mg/mL, sistema fechado, uso adulto e pediátrico, solução injetável, uso intravenoso, frasco ou bolsa de 250mL. Em unidade.		Frasco	4,2000	600,00	_____	_____
130	Solução Injetável de Ringer com Lactato de Sódio, volume de 1000ml, estéril, apirogênica, aplicação intra venosa, sistema fechado. Embalagem de uso hospitalar. Em frasco ou bolsa. Em unidade		Unidade	7,2000	10.000,00	_____	_____
131	Solução Injetável de Ringer com Lactato de Sódio, volume de 250ml, estéril, apirogênica, aplicação intra venosa, sistema fechado. Embalagem de uso hospitalar. Em frasco ou bolsa. Em unidade.		Unidade	5,0000	7.000,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
132	Solução Injetável de Ringer com Lactato de Sódio, volume de 500ml, estéril, apirogênica, aplicação intra venosa, sistema fechado. Embalagem de uso hospitalar. Em frasco ou bolsa. Em unidade		Unidade	5,2000	7.000,00	_____	_____
133	Solução Injetável de RINGER SIMPLES (0,008 + 0,0003 + 0,00033)g/mL, volume de 500ml, estéril, apirogênica, aplicação intra venosa, sistema fechado. Embalagem de uso hospitalar. Em frasco ou bolsa. Em unidade.		Unidade	6,5000	2.000,00	_____	_____
134	Solução de Benjoim 20%, uso externo, adulto e pediátrico, frasco de 1000ml. Em unidade.		Frasco	75,0000	24,00	_____	_____
135	Solução injetável Poliaminoácidos 10% Aminoácidos Essenciais (g/100ml) Aminoácidos não Essenciais (g/100ml) Leucina 0,89 Alanina 1,37 Fenilalanina 0,51 Glicina 0,79 Lisina 0,56 Arginina 0,92 Metionina 0,38 Prolina 0,89 Isoleucina 0,51 Serina 0,24 Valina 0,48 Tirosina 0,04 Histidina 0,52 Cisteína 0,05 Treonina 0,41 Asparagina 0,37 Triptofano 0,18 Ácido Aspartico 0,13 Ácido Glutâmico 0,46 Osmolaridade (mOsm/l) 885 Ornitina 0,25. Frasco de 100 ml.		Frasco	25,0000	100,00	_____	_____
136	Solução injetável Poliaminoácidos 10% Aminoácidos Essenciais (g/100ml) Aminoácidos não Essenciais (g/100ml) Leucina 0,89 Alanina 1,37 Fenilalanina 0,51 Glicina 0,79 Lisina 0,56 Arginina 0,92 Metionina 0,38 Prolina 0,89 Isoleucina 0,51 Serina 0,24 Valina 0,48 Tirosina 0,04 Histidina 0,52 Cisteína 0,05 Treonina 0,41 Asparagina 0,37 Triptofano 0,18 Ácido Aspartico 0,13 Ácido Glutâmico 0,46 Osmolaridade (mOsm/l) 885 Ornitina 0,25. Frasco de 250 ml.		Frasco	50,0000	100,00	_____	_____

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
137	Solução para infusão intravenosa APRESENTAÇÕES Bolsa PVC x 500 ml USO ADULTO COMPOSIÇÃO - Cada 1000 ml contém: Hidroxietilamido (130/0,4).....60,00 g Cloreto de Sódio.....9,00 g Água para Injeção q.s.p.....1000 ml Excipientes: hidróxido de sódio e ácido clorídrico Osmolaridade teórica.....308 mOsm/L pH.....4,0 – 5,0 Em unidade		Unidade	112,0000	50,00		
138	Sucralfato 200mg/mL, suspensão oral, flaconete com 10ml. Em unidade		Unidade	5,9000	500,00		
139	Sulfadiazina de prata 1%, creme dermatológico, uso adulto e pediátrico, bisnaga com 30g. Em unidade.		Bisnaga	6,5000	100,00		
140	Sulfato de amicacina 250mg/ml, solução injetável, ampolas de 2ml Em unidade.		Ampola	6,0000	250,00		
141	Sulfato de amicacina 50mg/ml, solução injetável, ampolas de 2ml Em unidade.		Ampola	4,0000	250,00		
142	Sulfato de bário 100%, Contraste radiológico, suspensão oral-uso oral, conteúdo 150ml Em unidade.		Unidade	16,0000	100,00		
143	Sulfato de gentamicina 1mg/g, em creme, uso adulto e pediátrico, uso dermatológico, peso líq. 30g Em unidade.		Unidade	9,8000	50,00		
144	Sulfato de gentamicina 20mg/ml, solução injetável, uso adulto e pediátrico, ampolas de 1 ml.		Ampola	3,2000	250,00		
145	Sulfato de gentamicina 40mg/ml, solução injetável, uso adulto e pediátrico, ampolas de 1mL. Em unidade		Ampola	4,2000	250,00		
146	Solução de glicose a 50%, uso injetável, frasco ou bolsa de 500mL. Em unidade		Unidade	12,0000	150,00		
147	Sulfato de morfina 10mg/mL, solução injetável, ampola de 1mL. Em unidade		Ampola	3,5000	5.000,00		
148	Sulfato de neomicina 5mg/g+bacitracina 250UI/g, uso tópico, adulto e pediátrico, bisnaga de 10g. Em unidade		Bisnaga	4,0000	50,00		
149	Sulfato de vimblastina 10mg/10mL, solução injetável, uso adulto e pediátrico, uso exclusivo intravenoso, frasco ampola com 10mL. Em unidade		Frasco-Ampola	110,0000	200,00		
150	Sulfato de vincristina 1mg/mL, uso adulto e pediátrico, uso intravenoso, solução injetável, frasco ampola de 1ml. Em unidade.		Frasco-Ampola	32,0000	300,00		

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM**

95591764000105

Termo de Referência

Item	Especificação	Catálogo	Unidade	Preço Máximo	Quantidade	Preço Unitário	Preço Total
151	Supositório de glicerina, uso pediátrico, uso retal, em unidades		Unidade	4,0000	100,00	_____	_____
152	Tiopental sódico 1g, pó liofilizado, frasco ampola. Em unidade		Frasco-Ampola	40,0000	500,00	_____	_____
153	Tobramicina 0,3%, solução oftálmica estéril, uso adulto e pediátrico, frasco de 5ml. Em unidade.		Frasco	20,0000	100,00	_____	_____
154	Tropicamida 1%, solução oftálmica estéril, uso adulto e pediátrico, frasco de 5ml. Em unidade.		Frasco	17,0000	50,00	_____	_____
155	Vaselina Sólida, frasco de 500gr. Em unidade		Frasco	22,0000	100,00	_____	_____
156	Emulsão injetável com lipídeos para nutrição parenteral COMPOSIÇÃO – CADA 1000 ML CONTÉM: Óleo de soja purificado (g/l)..... 100 Glicerol (g/l) 25 Fosfolípídeo de ovo (g/l) 12 Oleato de sódio (g/l) 0.3 Água injetável q.s.p (ml) 1000 Conteúdo energético kJ/l (kcal/l) 4600 (1100) pH 7 – 8,5 Osmolaridade (mOsm/l) 273 Frasco de 100mL		Frasco	350,0000	300,00	_____	_____
157	Mesilato de deferroxamina 500mg, liofilizado injetável, em frasco-ampola. Em unidades		Frasco-Ampola	42,0000	50,00	_____	_____
158	Ácido Tranexâmico 50mg/ml, ampola de 5mL. uso injetável. em unidades		Ampola	12,0000	100,00	_____	_____
159	Hemitartarato de norepinefrina 8mg/4ml. Solução injetável. Uso IV. Em unidades		Unidade	11,0000	250,00	_____	_____
160	Sulfato de Efedrina 50mg/ml. Ampolas de 1ml. Solução injetável. Em unidades		Ampola	13,0000	250,00	_____	_____
161	Cloridrato de dexmedetomidina 100mcg/ml. Solução injetável. Ampolas de 2ml. Em unidades.		Ampola	25,7000	200,00	_____	_____
162	Amoxicilina (1g)+clavulanato de potássio (200mg).Solução injetável. Uso Intravenoso		Unidade	46,0000	500,00	_____	_____
163	Besilato de Atracúrio 10mg/ml. Solução injetável. Ampolas de 2,5ml. Em unidades.		Ampola	12,0000	50,00	_____	_____
164	Flumazenil 0,1mg/ml. Solução injetável. Ampolas de 5ml. Em unidades		Ampola	92,0000	100,00	_____	_____
165	Sevoflurano 1ml/ml. solução inalatória. Uso adulto e pediátrico. Frasco de 100ml. Em unidade.		Frasco	300,0000	200,00	_____	_____
166	Gel de PHMB 0,2%. Bisnaga de 100ml. Em unidade		Bisnaga	78,0000	100,00	_____	_____



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA - UFSM

95591764000105
Termo de Referência

Informar:

Razão Social da Empresa: _____

CNPJ: _____

Endereço, Local e Estado: _____

Cep: _____ Fone/Fax: _____ Telex: _____

Nome do Banco: _____ Nome da Agência: _____ Número da Agência: _____

Número Conta Bancária: _____ Data: ____/____/____

Assinatura