



ESTADO DO RIO GRANDE DO NORTE
PREFEITURA MUNICIPAL DE VILA FLOR
 Rua Jose Calazans, nº 69, Centro, CEP: 59.192-000, Vila Flor/RN,
 CNPJ: 08.169.278/0001-07

VALOR MÉDIO DOS PRODUTOS
 – Pregão Eletrônico n.º 008/2019 - CPL/PMVF –

Eventual e futura contratação de Pessoa Jurídica para fornecer medicamentos e materiais correlatos os quais serão utilizados no sistema de saúde público no âmbito do município de Vila Flor/RN.

LOTE 01 – MATERIAL HOSPITALAR – 93 PRODUTOS

ITEM	QTD	UND	PRODUTOS	MÉDIA UNITÁRIA	TOTAL MÉDIO
1	200	pct	Abaixador de língua de madeira - (embalagem c/ 100 unid.)	4,81	962
5	2000	UND	Agulha Hipodérmica Descartável 13 x 4,5 Estéril – Embalagem não tóxica	0,09	180
6	2000	UND	Agulha Hipodérmica Descartável 20 x 5,5 Estéril – Embalagem não tóxica	0,09	180
7	2000	UND	Agulha Hipodérmica Descartável 25 x 06 Estéril – Embalagem não tóxica	0,09	180
8	2000	UND	Agulha Hipodérmica Descartável 25 x 07 Estéril – Embalagem não tóxica	0,09	180
9	2000	UND	Agulha Hipodérmica Descartável 25 x 08 Estéril – Embalagem não tóxica	0,09	180
10	2000	UND	Agulha Hipodérmica Descartável 30 x 07 Estéril – Embalagem não tóxica	0,09	180
11	2000	UND	Agulha Hipodérmica Descartável 30 x 08 Estéril – Embalagem não tóxica	0,09	180
12	2000	UND	Agulha Hipodérmica Descartável 40 x 1.20 Estéril – Embalagem não tóxica	0,09	180
13	600	LTR	Álcool 70º (uso hospitalar) 1 Litro	5,78	3468
14	200	Rol	Algodão Hidrófilo – rolo c/ 500 g	12,48	2496
16	1000	pct	Atadura de Crepe 10 cm x 1,2 m – pcte c/ 12 unid.	3,92	3920
17	1000	pct	Atadura de Crepe 15 cm x 1,2 m – pcte c/ 12 unid.	5,4	5400
18	1000	pct	Atadura de Crepe 20 cm x 1,2 m – pcte c/ 12 unid.	6,57	6570

19	60	pct	Bolsa Coletora de Urina Sistema aberto C/100	57,27	3436,2
20	600	UND	Bolsa Coletora de Urina Sistema fechado (estéril) 2.000 ml	2,93	1758
21	2000	UND	Caixa coletora de materiais perfurocortante 13LT	5,75	11500
22	600	und	Cateter Intravenoso 16 G FLUXO: 198 ml/min estéril, embalagem atóxica e apirogênica, Cânula externa em teflon radiopaco	0,9	540
23	600	und	Cateter Intravenoso 18 G FLUXO: 85 ml/min estéril, embalagem atóxica e apirogênica, Cânula externa em teflon radiopaco	0,9	540
24	1000	und	Cateter Intravenoso 20 G FLUXO: 55 ml/min estéril, embalagem atóxica e apirogênica, Cânula externa em teflon radiopaco	0,9	900
25	1000	und	Cateter Intravenoso 22 G FLUXO: 36 ml/min estéril, embalagem atóxica e apirogênica, Cânula externa em teflon radiopaco	0,9	900
26	600	und	Cateter Intravenoso 24 G FLUXO: 23 ml/min estéril, embalagem atóxica e apirogênica, Cânula externa em teflon radiopaco	0,9	540
27	800	und	Cateter tipo óculos – estéril, atóxico e apirogênico	0,78	624
30	6000	pct	Compressas Cirúrgicas de Gaze NÃO Estéril 7,5 X 7,5 pcte c/ 250 unid.	8,05	48300
31	20	Kit	Conjunto para Nebulização individual (kit p/ inalação) adulto	16,28	325,6
32	20	Kit	Conjunto para Nebulização individual (kit p/ inalação) infantil	16,28	325,6
33	60	LtR	Detergente Enzimático 1 Litro	24,3	1458
36	400	und	Equipo Macrogotas para alimentação enteral	1,86	744
37	2000	und	Equipo Macrogotas simples	1,03	2060
38	3000	und	Escalpe Intravenoso Descartável Estéril Tam - 21-G	0,25	750
39	5667	und	Escalpe Intravenoso Descartável Estéril Tam - 23-G	0,25	1416,75
40	5667	und	Escalpe Intravenoso Descartável Estéril Tam - 25-G	0,25	1416,75
41	2400	und	Escalpe Intravenoso Descartável Estéril Tam - 27-G	0,25	600
42	3400	und	Escalpe Intravenoso Descartável Estéril Tam - 19-G	0,25	850
43	1000	und	ESCOVA CERVICAL	0,2	200
44	200	und	Esparadrapo Impermeável Extra Flexível 10 cm x 4,5 m	7,23	1446

46	40	cxA	Fio de sutura CATGUT SIMPLES (cx c/ 24 unid.) no tamanho 1-0.	96	3840
47	40	cxA	Fio de sutura CATGUT SIMPLES (cx c/ 24 unid.) no tamanho 2-0.	96	3840
48	40	cxA	Fio de sutura CATGUT SIMPLES (cx c/ 24 unid.) no tamanho 3-0.	96	3840
49	40	cxA	Fio nylon p/ sutura, (CX c/ 24 unid.) No tamanho 2-0.	33	1320
50	40	cxA	Fio nylon p/ sutura, (CX c/ 24 unid.) No tamanho 3-0.	33	1320
51	40	cxA	Fio nylon p/ sutura, (CX c/ 24 unid.) No tamanho 4-0.	33	1320
52	40	cxA	Fio nylon p/ sutura, (CX c/ 24 unid.) No tamanho 5-0.	33	1320
53	40	cxA	Fio nylon p/ sutura, (CX c/ 24 unid.) No tamanho 6-0.	33	1320
54	200	und	Fita Cirúrgica Microporosa Hipoalergênica 50 mm x 10 m	7,48	1496
55	100	und	Fita Crepe Hospitalar 16 mm x 50 m	2,74	274
56	40	und	Fita Indicadora p/ Auto Clave 19 mm x 30m	3,15	126
57	300	PCT	Fralda Descartável Geriátrica Tam. G pacote c/ no mínimo 08 unid.	10,93	3279
58	300	PCT	Fralda Descartável Geriátrica Tam. M pacote c/ no mínimo 08 unid.	10,93	3279
59	300	PCT	Fralda Descartável Geriátrica Tam. P pacote c/no mínimo 08 unid.	10,93	3279
60	1000	und	GAZES CIRCULAR	18,61	18610
61	200	LtR	Gel condutor	6,46	1292
66	60	FrA	Hipoclorito de Sódio 1% germicida e bactericida líquido. Frasco c/ 1 Litro	2,54	152,4
67	60	cxA	Lâmina de bisturi Aço Carbono nº 11 embalagem c/ 100 unid.	26,8	1608
68	60	cxA	Lâmina de bisturi Aço Carbono nº 15 embalagem c/ 100 unid.	26,8	1608
69	60	cxA	Lâmina de bisturi Aço Carbono nº 22 embalagem c/ 100 unid.	26,8	1608
70	60	cxA	Lâmina de bisturi Aço Carbono nº 22 embalagem c/ 100 unid.	26,8	1608
71	60	cxA	LANCETAS P/ EXAMES DE GLICEMIA CX. C/100	26,8	1608
72	600	Par	Luva Cirúrgica de látex estéril e lubrificadas c/ pó bioabsorvível e punho longo Tam - 7.5	1,36	816
73	600	Par	Luva Cirúrgica de látex estéril e lubrificadas c/ pó bioabsorvível e punho longo Tam - 8.0	1,36	816
74	600	Par	Luva Cirúrgica de látex estéril e lubrificadas c/ pó bioabsorvível e punho longo Tam - 8.5	1,36	816
75	600	par	Luva Cirúrgica de látex estéril e lubrificadas c/ pó bioabsorvível e punho longo Tam - 7.0	1,36	816
76	2000	cxA	Luva p/ procedimento não cirúrgico de	21,47	42940

			látex hipoalérgica (cx c/ 100 unid.) no Tam – G		
77	2000	cxA	Luva p/ procedimento não cirúrgico de látex hipoalérgica (cx c/ 100 unid.) no Tam - M	21,47	42940
78	2000	cxA	Luva p/ procedimento não cirúrgico de látex hipoalérgica (cx c/ 100 unid.)Tam - P	21,47	42940
79	1000	cxA	Máscara Descartável com elástico c/ 100	5,8	5800
81	400	Rol	Papel Grau Cirúrgico 10cm x 100m	43,97	17588
82	400	Rol	Papel Grau Cirúrgico 12cm x 100m	52,63	21052
83	400	Rol	Papel Grau Cirúrgico 25cm x 100m	97,97	39188
84	400	Rol	Papel Grau Cirúrgico 30cm x 100m	122,99	49196
85	1000	Rol	Papel Lençol 70cm x 50m	11,87	11870
89	10000	UND	Seringa deSCARTÁVEL 01ML com agulha	0,23	2300
90	4000	und	Seringa Descartável 03 ml COM AGULHA	0,24	960
91	4000	und	Seringa Descartável 05 ml COM AGULHA	0,25	1000
92	4000	und	Seringa Descartável 10 ml COM AGULHA	0,36	1440
93	4000	und	Seringa Descartável 20 ml COM AGULHA	0,51	2040
98	100	cxA	Sonda de Foley siliconizada estéril 02 vias, volume 30 ml,Tamanho nº 10, caixa com 10 und.	31,78	3178
99	100	cxA	Sonda de Foley siliconizada estéril 02 vias, volume 30 ml,Tamanho nº 12 caixa com 10 und.	31,78	3178
100	100	cxA	Sonda de Foley siliconizada estéril 02 vias, volume 30 ml,Tamanho nº 16 caixa com 10 und.	31,78	3178
101	100	cxA	Sonda de Foley siliconizada estéril 02 vias, volume 30 ml,Tamanho nº 18 caixa com 10 und.	31,78	3178
102	100	cxA	Sonda de Foley siliconizada estéril 02 vias, volume 30 ml,Tamanho nº 20 caixa com 10 und.	31,78	3178
103	100	cxA	Sonda de Foley siliconizada estéril 02 vias, volume 30 ml,Tamanho nº 22 caixa com 10 und.	31,78	3178
104	100	cxA	Sonda de Foley siliconizada estéril 02 vias, volume 30 ml,Tamanhonº 14 caixa com 10 und.	31,78	3178
105	200	und	Sonda Uretral nº 04	0,52	104
106	200	und	Sonda Uretral nº 06	0,54	108
107	200	und	Sonda Uretral nº 08	0,57	114
108	200	und	Sonda Uretral nº 10	0,6	120
109	200	und	Sonda Uretral nº 12	0,64	128
110	200	und	Sonda Uretral nº 14	0,67	134
111	200	und	Sonda Uretral nº 16	0,7	140
112	200	und	Sonda Uretral nº 18	0,72	144
113	20	und	Termômetro Clínico Digital – faixa de temperatura de 35 à 42 C°	13,69	273,8
114	200	cxA	Tira- teste para glicemia (on call plus) cx. c/50 und	29,63	5926

TOTAL 476.790,10

LOTE 02 – INJETÁVEIS – 41 PRODUTOS

ITEM	QTD	UND	PRODUTOS	MÉDIA UNITÁRIA	TOTAL MÉDIO
62	1000	AMP	Glicose 25% 10 ml	0,32	320
63	1000	FRA	Glicose 5% 250ml	3,47	3470
64	1000	FRA	Glicose 5% 500 ml	3,96	3960
65	1000	AMP	Glicose 50% 10ml	0,33	330
116	2000	Amp	ácido ascórbico 100mg/ml	0,91	1820
117	10	Amp	ácido épsilon-aminocaproico 50mg/ml	21,89	218,9
118	10	Amp	amiodarona 50mg/ml 3ml	1,87	18,7
119	2400	AMP	benzilpenicilina benzatina 600.000UI	11	26400
120	2400	AMP	benzilpenicilina benzatina 1.200.000UI	11,93	28632
121	1200	AMP	cefazolina 1000g	9,68	11616
122	1600	AMP	Ceftriaxona dissodica 1g	10,45	16720
123	1600	Amp	cloridrato de ranitidina 25mg/ml	0,78	1248
124	2400	Amp	dexametasona 2mg/ml	0,78	1872
125	2400	Amp	dexametasona 4mg/ml	0,98	2352
126	2400	Amp	diclofenaco sódico 25mg/ml	0,89	2136
127	1600	Amp	diclofenaco potássico 75mg/3ml	0,92	1472
128	2400	Amp	dipirona 500mg/ml	0,8	1920
129	10	Amp	epinefrina 1mg/ml 1ml	2,56	25,6
130	2400	Amp	escopolamina 20mg/ml	1,73	4152
131	2400	Amp	escopolamina 4mg + dipirona 500mg/ml	2,31	5544
132	10	Amp	etilefrina 10mg/ml 1ml	2	20
133	1000	Amp	fitomenadiona 10mg/ml	0,97	970
134	2000	Amp	furosemida 10mg/ml 2ml	0,8	1600
135	2000	AMP	hidrocortisona 100mg	3,6	7200
136	2000	AMP	hidrocortisona 500mg	7,1	14200
137	200	Bol	levofloxacino 5mg/ml	32,27	6454
138	400	AMP	lidocaína 20mg/ml 20ml	3,76	1504
139	2000	Amp	metoclopramida 5mg/ml	0,65	1300
140	200	Bol	metronidazol 500mg/100ml	3	600
141	1000	Amp	norepinefrina 2mg/ml 4ml	2,98	2980
142	2000	AMP	omeprazol sódico 40mg + Diluente	7,63	15260
143	1600	Amp	ondansetrona 2mg/ml	2,15	3440
144	2000	Amp	oxacilina 500mg	4,75	9500
145	2400	Amp	polivitaminico B1 + B2 + B3 + B5 + B6	0,78	1872
146	2000	Amp	prometazina 25mg/ml	2,28	4560
147	2000	Amp	Tenoxicam 20mg/2ml	4,99	9980
148	2000	amp	Tenoxicam 40mg/2ml	6,38	12760
149	1000	Amp	Acido Tranexâmico 50mg/ml	3,73	3730
150	600	BOL	Ciprofloxacino 200mg/100ml	48,6	29160
151	2000	Amp	furosemida 20mg/ml 2ml	0,79	1580
152	1000	Amp	Hidralazina 20mg/ml	5,96	5960

TOTAL 248.857,20

LOTE 03 – GOTAS / SUSPENSÃO ORAL / SOLUÇÕES – 34 PRODUTOS

ITEM	QTD	UND	PRODUTOS	MÉDIA UNITÁRIA	TOTAL MÉDIO
153	2400	Fra	Acebrofina 10mg/ml	5,25	12600
156	4000	Fra	Complexo B	1,96	7840
158	600	Fra	Fenoterol 5mg/ml	4,03	2418
160	2000	Fra	Loratadina 1mg/ml	2,26	4520
167	2000	Fra	Acebrofina 5mg/ml	5,22	10440
169	1000	Fra	Albendazol 40mg/ml	1,48	1480
170	3000	Fra	Ambroxol 3mg/ml (pediatrico)	2,03	6090
171	3000	Fra	Ambroxol 6mg/ml (adulto)	2,03	6090
177	4000	Fra	Buscopam composto	7,7	30800
178	4000	Fra	Buscopam simples	7,7	30800
184	1000	Fra	Cetoconazol creme	2,69	2690
186	3000	Fra	Dexclorfeniramina 2mg/ml	1,67	5010
189	3000	Fra	Dipirona 500mg/ml 10ML	1,16	3480
197	2000	Fra	Ibuprofeno 50mg/ml	1,69	3380
199	2000	Fra	Mebendazol 20mg/ml	0,88	1760
203	2000	Fra	Metoclopramida 4mg/ml	1,15	2300
205	1200	Fra	Nistatina suspensão oral	3,13	3756
208	2000	Fra	Paracetamol 200mg/ml	1,15	2300
211	2000	Fra	Prednisolona 3mg/ml	3,98	7960
216	4000	ENV	Soro de Reidratação Oral	0,82	3280
217	2000	Fra	Sulfato Ferroso 25mg/ml	1,19	2380
219	2000	Fra	Vitamina C 200mg/ml,	2,29	4580
221	2000	Fra	sulfato ferroso 68mg/ml gotas	1,26	2520
226	2000	Fra	dexametasona elixir	1,79	3580
229	1000	Fra	diclofenaco resinato 15mg/ml gotas	2,12	2120
230	3000	Fra	Simeticona 75mg/ml	1,15	3450
236	2000	Fra	Amoxicilina 250mg/ml	5,09	10180
239	3000	Fra	Cefalexina 50mg/ml	6,05	18150
247	1000	Fra	Hidroxido de alumínio suspensão	1,82	1820
249	1000	Fra	Dexametasona 0,5mg/ml	1,87	1870
251	1200	Fra	Brometo de Ipatrópio	0,98	1176
253	1000	Fra	Silfametoxazol + trimetoprima 200mg+40mg/ml	1,59	1590
260	4000	Fra	Oléo mineral 100ml	3,46	13840
261	1000	Fra	Salbutamol Xarope 2mg/5ml	2,02	2020
					218270

LOTE 04 – COMPRIMIDOS – 65 PRODUTOS

ITEM	QTD	UND	PRODUTOS	MÉDIA UNITÁRIA	TOTAL MÉDIO
154	4000	Cpr	Ácido Fólico 5mg	0,05	200
155	4000	Cpr	Complexo B	0,06	240
159	3000	Cpr	Loratadina 10mg	0,13	390
161	2000	Cpr	Losartana 50mg	0,1	200

162	3000	Cpr	Mebendazol 100mg	0,06	180
164	3000	Cpr	Prednisona 20mg	0,24	720
166	3000	Cpr	AAS 100mg	0,03	90
168	4000	Cpr	Albendazol 400mg	0,58	2320
172	1600	Cpr	Anlodipino 10mg	0,08	128
173	1600	Cpr	Anlodipino 5mg,	0,06	96
174	1600	Cpr	Atenolol 100mg	0,07	112
175	1600	Cpr	Atenolol 25mg	0,06	96
176	1600	Cpr	Atenolol 50mg	0,06	96
179	2000	Cpr	Captopril 25mg	0,05	100
180	2000	Cpr	Carvedilol 25mg	0,19	380
181	2000	Cpr	Carvedilol 12,25mg	0,18	360
182	2000	Cpr	Carvedilol 3,125mg	0,16	320
183	2000	CPr	Carvedilol 6,25mg	0,17	340
185	1000	Cpr	Cinarizina 75mg	0,18	180
187	3000	Cpr	Dexclorfeniramina 2mg	0,13	390
188	4000	Cpr	Diclofenaco de sódio 50mg,	0,09	360
190	4000	Cpr	Dipirona 500mg	0,13	520
191	2000	Cpr	Enalapril 10mg	0,07	140
192	2000	Cpr	Enalapril 20mg	0,07	140
193	3000	Cpr	Fluconazol 150mg	0,32	960
194	2000	Cpr	Furosemida 40mg	0,05	100
195	2000	Cpr	Glibenclamida 5mg	0,05	100
196	2000	Cpr	Hidroclorotiazida 25mg	0,05	100
198	2000	Cpr	Ibuprofeno 600mg	0,15	300
200	2000	Cpr	Metformina 500mg	0,14	280
201	2000	CPR	Metformina 850mg	0,13	260
202	2000	CPR	Metildopa 250mg	0,65	1300
204	4000	CPR	Nimesulida 100mg	0,1	400
206	3000	CPR	Omeprazol 20mg	0,1	300
207	4000	CPR	Paracetamol 750mg	0,1	400
209	3000	CPR	Paracetamol 500mg	0,1	300
210	2000	CPR	Piroxican 20mg	0,19	380
212	2000	CPR	Prednisona 5mg	0,14	280
213	2000	CPR	Propranolol 40mg	0,05	100
214	2000	CPR	Sinvastatina 20mg	0,11	220
215	2000	CPR	Sinvastatina 40mg	0,18	360
218	4000	CPR	Vitamina C 500mg	0,18	720
220	4000	CPR	sulfato ferroso 40mg	0,09	360
222	2000	CPR	cetoconazol 200mg	0,19	380
223	2000	CPR	Nifedipino 10mg	0,11	220
224	2000	CPR	Anlodipino 5mg,	0,07	140
225	2000	CPR	metronidazol 250mg	0,12	240
227	2000	CPR	dexametasona 4mg	0,37	740
228	3000	CPR	diclofenaco de potassio	0,09	270

231	2000	CPR	digoxicina 0,25mg	0,08	160
234	2000	CPR	Nifedipino 20mg	0,12	240
235	4000	CPR	Amoxicilina 500mg	0,27	1080
237	1000	CPR	Amoxicilina + clavulanato 875+125mg	2,54	2540
238	4000	CPR	Cefalexina 500mg	0,4	1600
240	3000	CPR	Ciprofloxacino 500mg	0,34	1020
241	3000	CPR	azitromicina 500MG	0,78	2340
243	2000	CPR	norfloxacino 400mg	0,26	520
244	2000	CPR	Captopril 50mg	0,06	120
248	2000	CPR	Metoclopramida 10mg	0,16	320
252	2000	CPR	Silfametoxazol + trimetoprima 400mg +80mg	0,12	240
255	1000	CPR	Clopidogrel 75mg	0,37	370
256	1000	CPR	Meloxicam 15MG	0,23	230
257	2000	CPR	Pantoprazol 40mg	0,47	940
258	3000	CPR	Ranitidina 150mg	0,18	540
259	3000	CPR	Secnidazol 1000mg	0,77	2310
TOTAL 31.878,00					

LOTE 05 – CREMES E POMADAS – 10 PRODUTOS

ITEM	QTD	UND	PRODUTOS	MÉDIA UNITÁRIA	TOTAL MÉDIO
157	2000	Bis	Dexametasona creme 1mg/10g	1,37	2740
163	2000	Bis	Nistatina creme vaginal	4,95	9900
165	1400	Bis	nistatina + oxido de zinco	7,15	10010
232	1000	Bis	Colagenase	17,37	17370
233	1000	Bis	colagenase + cloranfenicol	19,13	19130
242	2000	Bis	metronidazol + nistatina	8,57	17140
245	1000	Bis	sufadiazina de prata	7,81	7810
246	1600	Bis	Neomicina + BACITRACINA 10G	1,82	2912
250	1000	Bis	Cloridrato de Lidocaína 30g	3,79	3790
254	1000	Bis	Neomicina + bacitracina bg	1,78	1780
TOTAL 92.582,00					

LOTE 06 – EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE – 04 PRODUTOS

ITEM	QTD	UND	PRODUTOS	MÉDIA UNITÁRIA	TOTAL MÉDIO
15	5	Und	Aparelho para aferição de Pressão Arterial (digital)	110,42	552,1
34	1000	und	Electrodos com conector para desfibriladores adulto	0,42	420
35	1000	und	Eletrodos com conector para desfibriladores pediatrico	0,42	420
45	5	und	Estetoscópio simples p/ uso exclusivamente Profissional	20,8	104
TOTAL 1.496,10					

LOTE 07 – OUTROS – 14 PRODUTOS

ITEM	QTD	UND	PRODUTOS	MÉDIA UNITÁRIA	TOTAL MÉDIO
2	20000	AMP	Água para injeção 10 ml	0,19	3800

3	2000	FRA	Água para injeção 250ml sistema fechado	2,45	4900
4	2000	FRA	Água para injeção 500ML sistema fechado	3,14	6280
28	200	LTR	Clorexidina 2% solução com tenso ativos – antisséptico tópico	15,78	3156
29	200	LTR	Clorexidina Aquosa 0,2%	8,09	1618
80	2000	FrA	Óleo de girassol 200 ml	4,96	9920
86	20	und	Povidine tópico 100 ml	27,8	556
87	40	FrA	PVPI DEGERMANTE 1LITRO	27,33	1093,2
88	1000	und	Ringer com Lactato – solução fisiológica de cloreto de sódio a 0,6% + cloreto de potássio a 0,03% + cloreto de cálcio a 0,02% + lactato de sódio 0.3% - frasco de 500 ml	3,98	3980
94	1200	FRA	Solução Cloreto de Sódio 0,9% (Sistema fechado) 100ml cx c/ 96 unid.	2,47	2964
95	1400	FRA	Solução Cloreto de Sódio 0,9% (Sistema fechado) 250ml cx c/ 48 und	2,92	4088
96	1000	FRA	Solução Cloreto de Sódio 0,9% (Sistema fechado) 1.000 ml cx c/ 12 unid.	5,41	5410
97	2000	FRA	Solução Cloreto de Sódio 0,9% (Sistema fechado)500ml cx c/ 24 unid.	4,03	8060
115	10	LtR	Vaselina líquida 1000 ml	28,97	289,7
TOTAL					56.114,90