



ANEXO I - DESCRIÇÃO DETALHADA E QUANTITATIVOS

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANT
1.	BR0267502 - ÁCIDO ACETILSALICÍLICO, DOSAGEM:100 MG COMPRIMIDO	UNIDADE	180000
2.	BR0267501 - ÁCIDO ACETILSALICÍLICO, DOSAGEM:500 MG COMPRIMIDO	UNIDADE	28000
3.	BR0267503 - ÁCIDO FÓLICO, DOSAGEM:5 MG COMPRIMIDO	UNIDADE	108000
4.	BR0276774 - ACETATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO:2 MEQ/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 10ML	UNIDADE	200
5.	BR0270597 - BETAMETASONA, COMPOSIÇÃO: ACETATO, APRESENTAÇÃO:ASSOCIADA COM BETAMETASONA FOSFATO, DOSAGEM:3MG + 3MG/ML, USO:INJETÁVEL	UNIDADE	400
6.	BR0268370 - ACICLOVIR, DOSAGEM:200 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	6000
7.	BR0268375 - ACICLOVIR, DOSAGEM:50 MG/G, USO:CREME - BISNAGA	UNIDADE	2000
8.	BR0395558 - ÁCIDO SALICÍLICO, CONCENTRAÇÃO:5%, FORMA FARMACÊUTICA:POMADA, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:ESPECIALMENTE MANIPULADO - POMADA 30MG/G(5%)	UNIDADE	300
9.	BR0278283 - ACETAZOLAMIDA, DOSAGEM:250 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	3000
10.	BR0267507 - ALBENDAZOL, DOSAGEM:40 MG/ML, USO:SUSPENSÃO ORAL- 10ML	UNIDADE	4000
11.	BR0459822 - ALBENDAZOL, CONCENTRAÇÃO: 400 MG, FORMA FARMACEUTICA: COMPRIMIDO MASTIGÁVEL	UNIDADE	27000
12.	BR0267508 - ALOPURINOL, DOSAGEM:100 MG - COMPRIMIDO 100MG	UNIDADE	4500
13.	BR0269462 - ALENDRONATO DE SÓDIO, DOSAGEM:70 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	1000
14.	BR0267512 - AMITRIPTILINA CLORIDRATO, DOSAGEM:25 MG - COMPRIMIDO 25 MG	UNIDADE	170000
15.	BR0271089 - AMOXICILINA, CONCENTRAÇÃO: 500MG - CÁPSULA OU COMPRIMIDO	UNIDADE	70000
16.	BR0271217 - AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO:ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO:500MG + 125MG COMPRIMIDO	UNIDADE	40000
17.	BR0448841 - AMOXICILINA, PRINCÍPIO ATIVO:ASSOCIADA COM CLAVULANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO:50 MG/ML + 12,5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SUSPENSÃO ORAL - SUSPENSÃO ORAL (70 A 75 ML DEPOIS DE RECONSTITUÍDO)	UNIDADE	4500
18.	BR0271111 - AMOXICILINA, CONCENTRAÇÃO: 50MG/ML, APRESENTAÇÃO: PÓ PARA SUSPENSÃO ORAL - 60ML	UNIDADE	6500
19.	BR0272434 - ANLODIPINO BESILATO, DOSAGEM:5 MG - COMPRIMIDO 5 MG	UNIDADE	60000
20.	BR0268896 - ANLODIPINO BESILATO, DOSAGEM:10 MG - COMPRIMIDO 10 MG	UNIDADE	100000
21.	BR0267517 - ATENOLOL, DOSAGEM:50 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	80000
22.	BR0267518 - ATENOLOL, DOSAGEM:100 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	70000
23.	BR0314517 - AZITROMICINA, FORMA FARMACÊUTICA:PÓ P/ SUSPENSÃO ORAL - 60ML	UNIDADE	9000
24.	BR0267140 - AZITROMICINA, DOSAGEM:500 MG - CÁPSULA/COMPRIMIDO 500MG	UNIDADE	40000
25.	BR0270613 - BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO:BENZATINA, DOSAGEM:600.000UI, USO:INJETÁVEL	UNIDADE	2500
26.	BR0270612 - BENZILPENICILINA, APRESENTAÇÃO:BENZATINA, DOSAGEM:1.200.000UI, USO:INJETÁVEL	UNIDADE	4000
27.	BR0267582 - BECLOMETASONA DIPROPIONATO, APRESENTAÇÃO:SPRAY NASAL, DOSAGEM:50MCG/DOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FRASCO DOSEADOR COM AEROGADOR NASAL - SPRAY - 200 DOSES	UNIDADE	300



28.	BR0270138 - BIPERIDENO, APRESENTAÇÃO:LACTATO, DOSAGEM:5 MG/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 1ML	UNIDADE	800
29.	BR0270140 - BIPERIDENO, DOSAGEM:2 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	75000
30.	BR0448634 - BIPERIDENO, CONCENTRAÇÃO:4 MG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LIBERAÇÃO PROLONGADA - COMPRIMIDO	UNIDADE	12000
31.	BR0266707 - BUDESONIDA, APRESENTAÇÃO:AEROSSOL NASAL, CONCENTRAÇÃO:64MCG/DOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FRASCO COM VÁLVULA DOSIFICADORA - 120 DOSES	UNIDADE	400
32.	BR0266701 - BUDESONIDA, APRESENTAÇÃO:AEROSSOL NASAL, CONCENTRAÇÃO:50MCG/DOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FRASCO COM VÁLVULA DOSIFICADORA - 120 DOSES	UNIDADE	400
33.	BR0266706 - BUDESONIDA, APRESENTAÇÃO:AEROSSOL NASAL, CONCENTRAÇÃO:32MCG/DOSE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FRASCO COM VÁLVULA DOSIFICADORA - 120 DOSES	UNIDADE	400
34.	BR0267613 - CAPTOPRIL, CONCENTRAÇÃO:25 MG - COMPRIMIDO 25 MG	UNIDADE	200000
35.	BR0267618 - CARBAMAZEPINA, DOSAGEM:200 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	180000
36.	BR0267617 - CARBAMAZEPINA, DOSAGEM:400 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	72000
37.	BR0272454 - CARBAMAZEPINA, DOSAGEM:20 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SUSPENSÃO ORAL - 100ML	UNIDADE	4500
38.	BR0267621 - CARBONATO DE LÍCIO, DOSAGEM:300 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	95000
39.	BR0270893 - CARBONATO DE CÁLCIO, APRESENTAÇÃO:ASSOCIADO COM VITAMINA D3, DOSAGEM:500MG DE CÁLCIO + 200UI - COMPRIMIDO OU DRÁGEA	UNIDADE	6000
40.	BR0270895 - CARBONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM:500MG DE CÁLCIO	UNIDADE	180000
41.	BR0267566 - CARVEDILOL, DOSAGEM:3,125 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	35000
42.	BR0267565 - CARVEDILOL, DOSAGEM:6,25 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	60000
43.	BR0267564 - CARVEDILOL, DOSAGEM:12,5 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	67000
44.	BR0267567 - CARVEDILOL, DOSAGEM:25 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	45000
45.	BR0446251 - CARVÃO ATIVADO, FORMA FARMACÊUTICA:EM PÓ - 10G	UNIDADE	360
46.	BR0270120 - CLONAZEPAM, DOSAGEM:2,5 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO ORAL- GOTAS	UNIDADE	2500
47.	BR0335097 - CLORANFENICOL, CONCENTRAÇÃO:250 MG - CÁPSULA/COMPRIMIDO	UNIDADE	3000
48.	BR0267625 - CEFALEXINA, DOSAGEM:500 MG - CÁPSULA OU COMPRIMIDO	UNIDADE	70000
49.	BR0331555 - CEFALEXINA, DOSAGEM:50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:PÓ P/ SUSPENSÃO ORAL - 100ML BLO	UNIDADE	7000
50.	BR0271103 - CETOCONAZOL, DOSAGEM:2%, APRESENTAÇÃO:SHAMPOO - 100ML	UNIDADE	360
51.	BR0267632 - CIPROFLOXACINO CLORIDRATO, DOSAGEM:500 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	50000
52.	BR0267523 - CLOMIPRAMINA, DOSAGEM:10 MG COMPRIMIDO	UNIDADE	15000
53.	BR0267522 - CLOMIPRAMINA, DOSAGEM:25 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	25000
54.	BR0267635 - CLORPROMAZINA, DOSAGEM:25 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	60000
55.	BR0267638 - CLORPROMAZINA, DOSAGEM:100 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	95000
56.	BR0268069 - CLORPROMAZINA, DOSAGEM:5 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 5ML	UNIDADE	600
57.	BR0340207 - CLORPROMAZINA, CONCENTRAÇÃO:40 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO ORAL - GOTAS - 20ML	UNIDADE	2500
58.	BR0267510 - AMIODARONA, DOSAGEM:200 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	10000
59.	BR0271709 - AMIODARONA, DOSAGEM:100MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	10000
60.	BR0272341 - TIAMINA, DOSAGEM:300 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	12000



61.	BR0267643 - DEXAMETASONA, DOSAGEM:0,1%, APRESENTAÇÃO:CREME - 10G	UNIDADE	16000
62.	BR0268243 - DEXAMETASONA, DOSAGEM:0,1 MG/ML, APRESENTAÇÃO:ELIXIR - 120ML	UNIDADE	8000
63.	BR0446495 - DEXAMETASONA, CONCENTRAÇÃO:1 MG/G, FORMA FARMACEUTICA:POMADA OFTÁLMICA - 3,5G	UNIDADE	120
64.	BR0269388 - DEXAMETASONA, DOSAGEM:4 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	32000
65.	BR0267645 - DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, DOSAGEM:2 MG - COMPRIMIDO 2 MG	UNIDADE	15000
66.	BR0298454 - DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, CONCENTRAÇÃO:0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO FARMACÊUTICA:XAROPE - 120ML	UNIDADE	4500
67.	BR0267646 - DEXCLORFENIRAMINA MALEATO, DOSAGEM:0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL - 120ML	UNIDADE	2000
68.	BR0267197 - DIAZEPAM, DOSAGEM:10 MG - COMPRIMIDO 10MG	UNIDADE	40000
69.	BR0267195 - DIAZEPAM, DOSAGEM:5 MG - COMPRIMIDO 5 MG	UNIDADE	30000
70.	BR0267647 - DIGOXINA, DOSAGEM:0,25 MG - COMPRIMIDO 0,25 MG	UNIDADE	30000
71.	BR0267648 - DIGOXINA, DOSAGEM:0,05 MG/ML, APRESENTAÇÃO:ELIXIR - 60ML	UNIDADE	500
72.	BR0267203 - DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM:500 MG - COMPRIMIDO 500MG	UNIDADE	260000
73.	BR0267205 - DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM:500 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO ORAL (GOTAS) - 10ML	UNIDADE	18000
74.	BR0268493 - DOXAZOSINA MESILATO, COMPOSIÇÃO:2 MG - COMPRIMIDO 2MG	UNIDADE	3000
75.	BR0268495 - DOXAZOSINA MESILATO, COMPOSIÇÃO:4 MG - COMPRIMIDO 4MG	UNIDADE	3000
76.	BR0268111 - HIDRALAZINA, DOSAGEM:25 MG - COMPRIMIDO 25MG	UNIDADE	25000
77.	BR0267650 - ENALAPRIL MALEATO, DOSAGEM:5 MG - COMPRIMIDO 5 MG	UNIDADE	120000
78.	BR0267651 - ENALAPRIL MALEATO, DOSAGEM:10 MG - COMPRIMIDO 10 MG	UNIDADE	240000
79.	BR0267652 - ENALAPRIL MALEATO, DOSAGEM:20 MG - COMPRIMIDO 20 MG	UNIDADE	192000
80.	BR0268112 - HIDRALAZINA, DOSAGEM:50 MG - COMPRIMIDO 50MG	UNIDADE	6000
81.	BR0275963 - FINASTERIDA, CONCENTRAÇÃO:5 MG - COMPRIMIDO 5MG	UNIDADE	1500
82.	BR0267653 - ESPIRONOLACTONA, DOSAGEM:25 MG - COMPRIMIDO 25MG	UNIDADE	60000
83.	BR0269994 - ERITROMICINA, APRESENTAÇÃO:ESTEARATO, CONCENTRAÇÃO:50 MG/ML, USO:SUSPENSÃO ORAL - 60ML	UNIDADE	500
84.	BR0267654 - ESPIRONOLACTONA, DOSAGEM:100 MG - COMPRIMIDO 100MG	UNIDADE	40000
85.	BR0300725 - FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM:100 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 2ML	UNIDADE	1500
86.	BR0267660 - FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM:100 MG - COMPRIMIDO 100 MG	UNIDADE	140000
87.	BR0300723 - FENOBARBITAL SÓDICO, DOSAGEM:40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO ORAL - GOTAS - 20ML	UNIDADE	3500
88.	BR0269391 - FENITOÍNA SÓDICA, DOSAGEM:20 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SUSPENSÃO ORAL - 60ML	UNIDADE	2000
89.	BR0267662 - FLUCONAZOL, DOSAGEM:150 MG - CÁPSULA 150 MG	UNIDADE	54000
90.	BR0273009 - FLUOXETINA, DOSAGEM:20 MG - CÁPSULA 20 MG	UNIDADE	160000
91.	BR0267663 - FUROSEMIDA, DOSAGEM:40 MG - COMPRIMIDO 40 MG	UNIDADE	220000
92.	BR0267671 - GLIBENCLAMIDA, DOSAGEM:5 MG - COMPRIMIDO 5 MG	UNIDADE	190000
93.	BR0406308 - GENTAMICINA, COMPOSIÇÃO:SAL SULFATO, CONCENTRAÇÃO:5 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO OFTÁLMICA - 5ML	UNIDADE	120
94.	BR0269622 - GLICEROL, DOSAGEM:12%, APRESENTAÇÃO:CLISTER - 500ML	UNIDADE	1500
95.	BR0268186 - GLICEROL, DOSAGEM:95%, APRESENTAÇÃO:SUPPOSITÓRIO ADULTO - 72MG	UNIDADE	300



96.	BR0443630 - GLICLAZIDA, CONCENTRAÇÃO:80 MG - COMPRIMIDO 80 MG	UNIDADE	24000
97.	BR0267670 - HALOPERIDOL, DOSAGEM:1 MG- COMPRIMIDO 1 MG	UNIDADE	40000
98.	BR0267669 - HALOPERIDOL, DOSAGEM:5 MG - COMPRIMIDO 5 MG	UNIDADE	160000
99.	BR0292195 - HALOPERIDOL, CONCENTRAÇÃO:2 MG/ML, TIPO USO:SOLUÇÃO ORAL-GOTAS - 30ML	UNIDADE	1200
100.	BR0292194 - HALOPERIDOL, APRESENTAÇÃO:SAL DECANOATO, CONCENTRAÇÃO:50 MG/ML, TIPO USO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 1ML	UNIDADE	2600
101.	BR0373909 - HIPROMELOSE, CONCENTRAÇÃO:3 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO OFTÁLMICA - 10ML	UNIDADE	120
102.	BR0270042 - HIPROMELOSE, DOSAGEM:0,5%, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO OFTÁLMICA - 5ML	UNIDADE	120
103.	BR0332426 - HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO, APRESENTAÇÃO:ASSOCIADO AO HIDRÓXIDO DE MAGNÉSIO, DOSAGEM:37 MG + 35,6 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SUSPENSÃO ORAL - 100ML	UNIDADE	4500
104.	BR0367514 - HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO, CONCENTRAÇÃO:230 MG, FORMA FARMACEUTICA:COMPRIMIDO MASTIGÁVEL - COMPRIMIDO 230MG	UNIDADE	12000
105.	BR0267271 - HIDRÓXIDO DE ALUMÍNIO, INDICAÇÃO:300MG - COMPRIMIDO 300MG	UNIDADE	6000
106.	BR0267674 - HIDROCLOROTIAZIDA, DOSAGEM:25 MG - COMPRIMIDO 25MG	UNIDADE	470000
107.	BR0442584 - NOREPINEFRINA, CONCENTRAÇÃO:2 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 4ML	UNIDADE	1800
108.	BR0267677 - IBUPROFENO, DOSAGEM:300 MG - COMPRIMIDO 300MG	UNIDADE	60000
109.	BR0332754 - IBUPROFENO, DOSAGEM:50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO ORAL- 20ML	UNIDADE	27000
110.	BR0267676 - IBUPROFENO, DOSAGEM:600 MG - COMPRIMIDO 600 MG	UNIDADE	85000
111.	BR0268861 - ITRACONAZOL, DOSAGEM:100 MG - COMPRIMIDO/CÁPSULA	UNIDADE	1000
112.	BR0394789 - ITRACONAZOL, CONCENTRAÇÃO:10 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO ORAL - 150ML	UNIDADE	1000
113.	BR0376767 - IVERMECTINA, CONCENTRAÇÃO:6 MG - COMPRIMIDO 6MG	UNIDADE	12000
114.	BR0268332 - IPRATRÓPIO BROMETO, DOSAGEM:0,02MG/DOSE, USO:AEROSSOL + FRASCO DOSIFICADOR - 200 DOSES	UNIDADE	300
115.	BR0268331 - IPRATRÓPIO BROMETO, DOSAGEM:0,25 MG/ML, USO:SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO - 20ML	UNIDADE	1200
116.	BR0383750 - LACTULOSE, CONCENTRAÇÃO:667 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:XAROE - 120ML	UNIDADE	3600
117.	BR0268856 - LOSARTANA POTÁSSICA, DOSAGEM:50 MG - COMPRIMIDO 50MG	UNIDADE	550000
118.	BR0273466 - LORATADINA, CONCENTRAÇÃO:10MG - COMPRIMIDO 10 MG	UNIDADE	48000
119.	BR0273467 - LORATADINA, CONCENTRAÇÃO:1MG/ML, TIPO MEDICAMENTO:XAROE - 100ML	UNIDADE	3600
120.	BR0268124 - LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM:25 MCG - COMPRIMIDO	UNIDADE	9000
121.	BR0268123 - LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM:50 MCG - COMPRIMIDO	UNIDADE	9000
122.	BR0268125 - LEVOTIROXINA SÓDICA, DOSAGEM:100 MCG - COMPRIMIDO	UNIDADE	9000
123.	BR0267692 - MEBENDAZOL, DOSAGEM:100 MG - COMPRIMIDO 100 MG	UNIDADE	54000
124.	BR0267694 - MEBENDAZOL, DOSAGEM:20 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SUSPENSÃO ORAL - 30ML	UNIDADE	9000
125.	BR0267690 - METFORMINA CLORIDRATO, DOSAGEM:500 MG - COMPRIMIDO 500MG	UNIDADE	200000
126.	BR0267691 - METFORMINA CLORIDRATO, DOSAGEM:850 MG - COMPRIMIDO 850 MG	UNIDADE	400000
127.	BR0267689 - METILDOPA, DOSAGEM:250 MG - COMPRIMIDO 250 MG	UNIDADE	60000



128.	BR0267312 - METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM:10 MG - COMPRIMIDO 10 MG	UNIDADE	60000
129.	BR0267311 - METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM:4 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO ORAL- FRASCO C/ 10ML	UNIDADE	7000
130.	BR0276657 - METOPROLOL, PRINCÍPIO ATIVO:SAL SUCCINATO, DOSAGEM:50 MG, APRESENTAÇÃO:LIBERAÇÃO CONTROLADA - COMPRIMIDO 50MG	UNIDADE	40000
131.	BR0276658 - METOPROLOL, PRINCÍPIO ATIVO:SAL SUCCINATO, DOSAGEM:100 MG, APRESENTAÇÃO:LIBERAÇÃO CONTROLADA - COMPRIMIDO 100MG	UNIDADE	25000
132.	BR0276656 - METOPROLOL, PRINCÍPIO ATIVO:SAL SUCCINATO, DOSAGEM:25 MG, APRESENTAÇÃO:LIBERAÇÃO CONTROLADA - COMPRIMIDO 25 MG	UNIDADE	72000
133.	BR0267717 - METRONIDAZOL, DOSAGEM:250 MG - COMPRIMIDO 250 MG	UNIDADE	48000
134.	BR0268499 - METRONIDAZOL, DOSAGEM:400 MG - COMPRIMIDO 400 MG	UNIDADE	48000
135.	BR0345300 - METRONIDAZOL, CONCENTRAÇÃO:100 MG/G, FORMA FARMACEUTICA:CREME VAGINAL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:COM APLICADOR - 50MG	UNIDADE	9000
136.	BR0266863 - METRONIDAZOL, DOSAGEM:40 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SUSPENSÃO ORAL - 120ML	UNIDADE	6000
137.	BR0268162 - MICONAZOL NITRATO, DOSAGEM:2%, APRESENTAÇÃO:CREME VAGINAL - 100G	UNIDADE	9000
138.	BR0267728 - NIFEDIPINO, DOSAGEM:10 MG - CÁPSULA OU COMPRIMIDO 10MG	UNIDADE	18000
139.	BR0267378 - NISTATINA, DOSAGEM:100.000 UI/ML, APRESENTAÇÃO:SUSPENSÃO ORAL - 50ML	UNIDADE	7800
140.	BR0268273 - NITROFURANTOÍNA, DOSAGEM:100 MG - COMPRIMIDO 100MG	UNIDADE	6000
141.	BR0305714 - NITROFURANTOÍNA, DOSAGEM:5 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SUSPENSÃO ORAL - 100ML	UNIDADE	900
142.	BR0271609 - NORTRIPTILINA CLORIDRATO, DOSAGEM:10 MG - CÁPSULA 10 MG	UNIDADE	48000
143.	BR0271610 - NORTRIPTILINA CLORIDRATO, DOSAGEM:50 MG - CÁPSULA 50MG	UNIDADE	48000
144.	BR0271607 - NORTRIPTILINA CLORIDRATO, DOSAGEM:75 MG - CÁPSULA 75MG	UNIDADE	21000
145.	BR0271606 - NORTRIPTILINA CLORIDRATO, DOSAGEM:25 MG - CÁPSULA 25 MG	UNIDADE	48000
146.	BR0268506 - ONDANSETRONA CLORIDRATO, DOSAGEM:4 MG - COMPRIMIDO 4MG	UNIDADE	48000
147.	BR0419016 - ONDANSETRONA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO:4 MG, FORMA FARMACÊUTICA:COMPRIMIDO ORODISPERSÍVEL - COMPRIMIDO MASTIGÁVEL 4MG	UNIDADE	18000
148.	BR0268505 - ONDANSETRONA CLORIDRATO, DOSAGEM:8 MG - COMPRIMIDO 8MG	UNIDADE	40000
149.	BR0419015 - ONDANSETRONA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO:8 MG, FORMA FARMACÊUTICA:COMPRIMIDO ORODISPERSÍVEL - COMPRIMIDO 8MG ORODISPERSÍVEL	UNIDADE	7200
150.	BR0267712 - OMEPRAZOL, CONCENTRAÇÃO:20 MG - CÁPSULA 20 MG	UNIDADE	150000
151.	BR0267778 - PARACETAMOL, DOSAGEM COMPRIMIDO:500 MG - COMPRIMIDO 500 MG	UNIDADE	100000
152.	BR0267777 - PARACETAMOL, DOSAGEM SOLUÇÃO ORAL:200 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO ORAL - 15ML	UNIDADE	15000
153.	BR0274648 - PASTA D' ÁGUA, COMPOSIÇÃO:TALCO + GLICERINA + ÓX.ZINCO + ÁGUA DE CAL, CONCENTRAÇÃO:25% + 25% + 25% + 25% - 100G	UNIDADE	720
154.	BR0327699 - PERMANGANATO DE POTÁSSIO, CONCENTRAÇÃO:100 MG - COMPRIMIDO 100 MG	UNIDADE	4800



155.	BR0267773 - PERMETRINA, DOSAGEM:10 MG/ML, INDICAÇÃO:LOÇÃO - 60ML	UNIDADE	1200
156.	BR0363597 - PERMETRINA, CONCENTRAÇÃO:50 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:LOÇÃO - 60ML	UNIDADE	1200
157.	BR0384537 - PERÓXIDO DE BENZOÍLA, CONCENTRAÇÃO:2,5%, FORMA FARMACÊUTICA:GEL TÓPICO - 60G	UNIDADE	800
158.	BR0366861 - PERÓXIDO DE BENZOÍLA, CONCENTRAÇÃO:5%, FORMA FARMACÊUTICA:GEL TÓPICO - 50G	UNIDADE	800
159.	BR0448594 - PREDNISOLONA, COMPOSIÇÃO:FOSFATO SÓDICO, CONCENTRAÇÃO:1 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO ORAL - 60ML	UNIDADE	7200
160.	BR0267741 - PREDNISONA, DOSAGEM:5 MG - COMPRIMIDO 5 MG	UNIDADE	26000
161.	BR0267743 - PREDNISONA, DOSAGEM:20 MG - COMPRIMIDO 20 MG	UNIDADE	60000
162.	BR0267768 - PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM:25 MG - COMPRIMIDO 25MG	UNIDADE	95000
163.	BR0267769 - PROMETAZINA CLORIDRATO, DOSAGEM:25 MG/ML, APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL - 2ML	UNIDADE	3000
164.	BR0273589 - PROPILTIOURACIL, DOSAGEM:100 MG - COMPRIMIDO	UNIDADE	500
165.	BR0267771 - PROPRANOLOL CLORIDRATO, DOSAGEM:10 MG- COMPRIMIDO 10MG	UNIDADE	30000
166.	BR0267772 - PROPRANOLOL CLORIDRATO, DOSAGEM:40 MG - COMPRIMIDO 40 MG	UNIDADE	180000
167.	BR0448582 - PIRIDOXINA, COMPOSIÇÃO: CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO:40 MG - COMPRIMIDO 40MG	UNIDADE	12000
168.	BR0271353 - PILOCARPINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO:2%, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO OFTÁLMICA - 10ML	UNIDADE	240
169.	BR0384894 - PROPAFENONA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO:150 MG - COMPRIMIDO 150MG	UNIDADE	2000
170.	BR0272412 - PROPAFENONA CLORIDRATO, DOSAGEM:300 MG - COMPRIMIDO 300MG	UNIDADE	2000
171.	BR0268390 - SAIS PARA REIDRATAÇÃO ORAL, APRESENTAÇÃO:PÓ, COMPOSTO POR: CLORETO SÓDIO 3,5G + GLICOSE 20G, INDICAÇÃO:+ CITRATO DE SÓDIO 2,9G + CLORETO DE POTÁSSIO 1,5G, USO:PARA 1.000ML DE SOLUÇÃO PRONTA, SEGUNDO PADRÃO OMS, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:ENVELOPE CONTENDO 27,9G	UNIDADE	26000
172.	BR0294887 - SALBUTAMOL, DOSAGEM:100MCG/DOSE, FORMA FARMACÊUTICA:AEROSOL ORAL - 200 DOSES	UNIDADE	4500
173.	BR0267746 - SINVASTATINA, DOSAGEM:10 MG - COMPRIMIDO 10 MG	UNIDADE	36000
174.	BR0267747 - SINVASTATINA, DOSAGEM:20 MG - COMPRIMIDO 20 MG	UNIDADE	60000
175.	BR0267745 - SINVASTATINA, DOSAGEM:40 MG - COMPRIMIDO 40 MG	UNIDADE	80000
176.	BR0267765 - SULFADIAZINA, DOSAGEM:500 MG - COMPRIMIDO 500 MG	UNIDADE	3000
177.	BR0272089 - SULFADIAZINA, PRINCÍPIO ATIVO:DE PRATA, DOSAGEM:1%, INDICAÇÃO:CREME - 400G	UNIDADE	2800
178.	BR0308882 - SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO: 400MG + 80MG	UNIDADE	65000
179.	BR0308884 - SULFAMETOXAZOL, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADO À TRIMETOPRIMA, CONCENTRAÇÃO: 40MG + 8MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SUSPENSÃO ORAL	UNIDADE	3500
180.	BR0292344 - SULFATO FERROSO, DOSAGEM FERRO:40MG DE FERRO II - COMPRIMIDO 40 MG	UNIDADE	120000
181.	BR0472836 - SULFATO DE ZINCO, CONCENTRAÇÃO:20 MG, FORMA FARMACEUTICA:COMPRIMIDO DISPERSÍVEL - COMPRIMIDO MASTIGÁVEL 10MG	UNIDADE	1200



182.	BR0463220 - SULFATO DE ZINCO, CONCENTRAÇÃO:4 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO ORAL - 100ML	UNIDADE	600
183.	BR0292345 - SULFATO FERROSO, DOSAGEM FERRO:25MG/ML DE FERRO II, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO ORAL-GOTAS - 30ML	UNIDADE	3500
184.	BR0271123 - TETRACICLINA, DOSAGEM:0,5%, USO:POMADA OFTÁLMICA - 10G	UNIDADE	960
185.	BR0328529 - VALPROATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO:250 MG	UNIDADE	75000
186.	BR0328530 - VALPROATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO:500 MG	UNIDADE	160000
187.	BR0328532 - VALPROATO DE SÓDIO, CONCENTRAÇÃO:50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:XAROPE - 60ML OK	UNIDADE	9000
188.	BR0279271 - VARFARINA SÓDICA, DOSAGEM:1 MG - COMPRIMIDO 1MG	UNIDADE	3000
189.	BR0279269 - VARFARINA SÓDICA, DOSAGEM:5 MG - COMPRIMIDO 5 MG	UNIDADE	3000
190.	BR0267425 - VERAPAMIL CLORIDRATO, DOSAGEM:80 MG - COMPRIMIDO 80 MG	UNIDADE	5000
191.	BR0278489 - ÁCIDO FÓLICO, DOSAGEM:0,2 MG/ML, USO:SOLUÇÃO ORAL - GOTAS - 10ML	UNIDADE	7000
192.	BR0273395 - ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO:SAL DINITRATO, DOSAGEM:5 MG, TIPO MEDICAMENTO:SUBLINGUAL	UNIDADE	24000
193.	BR0273401 - ISOSSORBIDA, PRINCÍPIO ATIVO:SAL MONONITRATO, DOSAGEM:40 MG - COMPRIMIDO 40MG	UNIDADE	26000
194.	DESCRIÇÃO MEDICAÇÃO EXTRA RENAME E INJETÁVEIS	UNIDADE	QUANTIDADE
195.	BR0267511 - AMINOFILINA, DOSAGEM:100 MG	UNIDADE	8000
196.	BR0448843 - AMPICILINA, CONCENTRAÇÃO:50 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:SUSPENSÃO ORAL - 60 ML	UNIDADE	1200
197.	BR0448839 - ACEBROFILINA, CONCENTRAÇÃO: 10 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:XAROPE - 100ML	UNIDADE	6000
198.	BR0448838 - ACEBROFILINA, CONCENTRAÇÃO:5 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:XAROPE - 100ML	UNIDADE	6000
199.	BR0267515 - AMPICILINA, DOSAGEM:500 MG	UNIDADE	12000
200.	BR0271357 - ALPRAZOLAM, DOSAGEM:0,50 MG	UNIDADE	48000
201.	BR0271356 - ALPRAZOLAM, DOSAGEM:1 MG	UNIDADE	60000
202.	BR0284465 - ALPRAZOLAM, DOSAGEM:2 MG	UNIDADE	48000
203.	BR0308726 - BENZOATO DE BENZILA, DOSAGEM: 25%, FORMA FARMACÊUTICA: EMULSÃO TÓPICA - 60 ML	UNIDADE	2500
204.	BR0267281 - ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM: 10 MG/ML, INDICAÇÃO: SOLUÇÃO ORAL	UNIDADE	6000
205.	BR0396470 - FENOTEROL BROMIDRATO, CONCENTRAÇÃO:0,25 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO PARA INALAÇÃO - 20 ML	UNIDADE	500
206.	BR0270118 - CLONAZEPAM, DOSAGEM:0,5 MG	UNIDADE	96000
207.	BR0270119 - CLONAZEPAM, DOSAGEM:2 MG	UNIDADE	230000
208.	BR0446263 - AMBROXOL, COMPOSIÇÃO:SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 6 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:XAROPE - ADULTO - 100ML	UNIDADE	6000
209.	BR0446264 - AMBROXOL, COMPOSIÇÃO:SAL CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO:3 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:XAROPE PEDIÁTRICO - 100ML	UNIDADE	6000
210.	BR0271000 - DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO: SAL SÓDICO, DOSAGEM:50 MG	UNIDADE	40000
211.	BR0270992 - DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO: SAL POTÁSSICO, DOSAGEM:50 MG	UNIDADE	36000
212.	BR0291770 - ESCITALOPRAM OXALATO, DOSAGEM:10 MG	UNIDADE	75000
213.	BR0277513 - FLUOXETINA, DOSAGEM:20 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO ORAL, GOTAS - 20ML	UNIDADE	1500
214.	BR0268128 - LEVOMEPRMAZINA, DOSAGEM:25 MG	UNIDADE	28000



215.	BR0268130 - LEVOMEPROMAZINA, DOSAGEM:40 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO ORAL - 20 ML	UNIDADE	3000
216.	BR0268129 - LEVOMEPROMAZINA, DOSAGEM: 100 MG	UNIDADE	45000
217.	BR0273710 - NIMESULIDA, DOSAGEM:100 MG	UNIDADE	98000
218.	BR0266788 - NISTATINA, DOSAGEM:25.000 UI/G, APRESENTAÇÃO:CREME VAGINAL - 60G	UNIDADE	7200
219.	BR0273255 - OXCARBAZEPINA, DOSAGEM:60 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SUSPENSÃO ORAL - 100ML	UNIDADE	1200
220.	BR0273257 - OXCARBAZEPINA, DOSAGEM:300 MG	UNIDADE	28000
221.	BR0273256 - OXCARBAZEPINA, DOSAGEM:600 MG	UNIDADE	28000
222.	BR0272092 - VITAMINAS DO COMPLEXO B, COMPOSIÇÃO BÁSICA:VITAMINAS: B1,B2,B6,B12 E PP, USO: SOLUÇÃO ORAL - GOTAS - 100ML	UNIDADE	7200
223.	BR0273940 - PAROXETINA CLORIDRATO, DOSAGEM: 20 MG	UNIDADE	68000
224.	BR0300989 - PERICIAZINA, DOSAGEM:40 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO ORAL - GOTAS - 20ML	UNIDADE	4000
225.	BR0275478 - PERICIAZINA, DOSAGEM:10 MG	UNIDADE	30000
226.	BR0272839 - RISPERIDONA, DOSAGEM:1 MG	UNIDADE	55000
227.	BR0268149 - RISPERIDONA, DOSAGEM:2 MG	UNIDADE	65000
228.	BR0284105 - RISPERIDONA, DOSAGEM:3 MG	UNIDADE	55000
229.	BR0284106 - RISPERIDONA, DOSAGEM:1 MG/ML, USO:SOLUÇÃO ORAL, COM PIPETA DOSADORA - 30ML	UNIDADE	4500
230.	BR0273597 - TIORIDAZINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 25 MG	UNIDADE	15000
231.	BR0272366 - TIORIDAZINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO: 50 MG	UNIDADE	25000
232.	BR0272367 - TIORIDAZINA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO:100 MG	UNIDADE	25000
233.	BR0412963 - SIMETICONA, CONCENTRAÇÃO:40 MG	UNIDADE	36000
234.	BR0412965 - SIMETICONA, CONCENTRAÇÃO:75 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO ORAL - GOTAS - 10ML	UNIDADE	6000
235.	BR0273167 - NEOMICINA, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM BACITRACINA, CONCENTRAÇÃO:5MG + 250UI/G, TIPO MEDICAMENTO:POMADA - 10 G	UNIDADE	7200
236.	BR0271689 - ÁCIDO ASCÓRBICO, DOSAGEM:200 MG/ML, TIPO USO:SOLUÇÃO ORAL - 20 ML	UNIDADE	7000
237.	BR0271691 - ÁCIDO ASCÓRBICO, DOSAGEM:500 MG	UNIDADE	72000
238.	BR0267292 - IMIPRAMINA, PRINCÍPIO ATIVO: CLORIDRATO, DOSAGEM:25 MG	UNIDADE	28000
239.	BR0272831 - QUETIAPINA, DOSAGEM:25 MG	UNIDADE	24000
240.	BR0270495 - COLAGENASE, APRESENTAÇÃO: ASSOCIADA COM CLORANFENICOL, CONCENTRAÇÃO:0,6UI + 1%, USO:POMADA - 30G	UNIDADE	2400
241.	BR0268958 - COLAGENASE, CONCENTRAÇÃO:0,6UI/G, USO:POMADA - 30G	UNIDADE	3000
242.	BR0430103 - PROTETOR CUTÂNEO, ASPECTO FÍSICO:EM CREME, COMPOSIÇÃO:PARAFINA, TRIETANOLINA, PETROLATO, GLICEROL,OUTROS, USO:TIPO BARREIRA PROTETORA - 50G	UNIDADE	1800
243.	BR0406770 - CURATIVO, TIPO: HIDROGEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: GEL, ESTERELIDADE: ESTÉRIL - 85G	UNIDADE	1800
244.	BR0267516 ATENOLOL 25 MG COMPRIMIDO	UNIDADE	130000
245.	BR0268081 ATORVASTATINA CÁLCICA 20 MG COMPRIMIDO	UNIDADE	1500
246.	BR0278338 ÁCIDO TRANEXÂMICO 250 MG COMPRIMIDO	UNIDADE	1800
247.	BR02706221 ESCOPOLAMINA, BUTILBROMETO + DIPIRONA SÓDICA 6,67 + 333,4 MG/ML SOLUÇÃO ORAL - FRASCO 10ML	UNIDADE	7500
248.	BR02710281 DICLOFENACO RESINATO 15 MG/ML SUSPENSÃO ORAL - FRASCO 10ML	UNIDADE	1500
249.	BR04313491 POLIVITAMINICO + POLIMINERAIS + LISINA XAROPE - FRASCO 200ML	UNIDADE	4000



250.	BR0272832 QUETIAPINA, FUMARATO 100 MG COMPRIMIDO	UNIDADE	3600
251.	BR0390005 QUETIAPINA, FUMARATO 50 MG CÁPSULA DURA DE LIBERAÇÃO PROLONGADA	UNIDADE	3600
252.	BR0272849 TOPIRAMATO 25 MG COMPRIMIDO	UNIDADE	12000
253.	BR0272850 TOPIRAMATO 50 MG COMPRIMIDO	UNIDADE	9000
254.	BR0268274-2 NITROFURAL 2 MG/G POMADA	UNIDADE	960
255.	BR0393161 LEVOTIROXINA SÓDICA 38 MCG COMPRIMIDO	UNIDADE	5400
256.	BR0268859 LEVOTIROXINA SÓDICA 75 MCG COMPRIMIDO	UNIDADE	5400
257.	BR0268955 CLINDAMICINA, CLORIDRATO 150 MG CÁPSULA	UNIDADE	1200
258.	BR0269956 BROMOPRIDA 4 MG/ML SOLUÇÃO ORAL - FRASCO 20ML	UNIDADE	4000
259.	BR0309441 TRAMADOL, CLORIDRATO 100 MG COMPRIMIDO	UNIDADE	3000
260.	268185 GLICEROL APRESENTAÇÃO: SUPOSITÓRIO INFANTIL , DOSAGEM: 95%, SUPOSITÓRIO	UNIDADE	500
261.	BR0272382 VENLAFAXINA 75MG	UNIDADE	6000
262.	BR0272380 VENLAFAXINA 150MG	UNIDADE	6000
263.	BR0272045 CLOPIDOGREL, BISSULFATO 75 MG COMPRIMIDO	UNIDADE	6000
264.	BR0272589 DIVALPROATO DE SÓDIO 500 MG	UNIDADE	20000
265.	BR0434874EMPAGLIFOZINA 10MG	UNIDADE	1000
266.	BR0272364 SERTRALINA 25MG	UNIDADE	25000
267.	BR0272365 SERTRALINA, CLORIDRATO 50MG	UNIDADE	65000
268.	BR0267657 FENITOÍNA SÓDICA 100MG	UNIDADE	24000
269.	BR0268107 GABAPENTINA 300MG	UNIDADE	12000
270.	BR 0272903 CITALOPRAM 20MG	UNIDADE	25000
271.	BR0388712 PREGABALINA 75MG	UNIDADE	30000
272.	BR 0412092 RIVAROXABANA 15MG	UNIDADE	3600
273.	BR0412091 RIVAROXABANA 20MG	UNIDADE	3600
274.	BR0432908 DAPAGLIFOSINA 10MG	UNIDADE	3000
275.	BR0272901 CLOBAZAM 10MG	UNIDADE	5000
276.	BR0395950 SUCCINATO DE DESVENLAFAXINA 50MG	UNIDADE	3600
277.	BR0302442 DULOXETINA 30 MG	UNIDADE	3000
278.	RIVAROXABANA 2,5MG	UNIDADE	1900
279.	BR0305652 FORMOTEROL + BUDESONIDA 12+400 MCG - FRASCO 66 DOSES	UNIDADE	450
280.	BR0278316 ZOLPIDEM 10MG	UNIDADE	8000
281.	269603 BISACODIL 5MG COMPRIMIDO	UNIDADE	1500
282.	272043 CLONIDINA, CLORIDRATO 0,1 MG COMPRIMIDO	UNIDADE	6000
283.	272042 CLONIDINA, CLORIDRATO 0,2 MG COMPRIMIDO	UNIDADE	6000
284.	296120 COLÍRIO ANESTÉSICO OXIBUPROCAINA 4MG/ML 10ML	UNIDADE	200
285.	270620 ESCOPOLAMINA + DIPIRONA BUSCOPAN COMPOSTO COMPRIMIDO 10MG + 250MG	UNIDADE	5000
286.	267688 METILDOPA 500 MG	UNIDADE	6000
287.	365454 MINILAX SOLUÇÃO RETAL SORBITOL + LAURISULFATO DE SÓDIO 7,7MG + 714MG PEDIÁTRICO 6,5G	UNIDADE	800
288.	267729 NIFEDIPINO COMPRIMIDO 20 MG	UNIDADE	6000
289.	270907 PARACETAMOL + CODEÍNA 500MG + 30MG COMPRIMIDO	UNIDADE	8000
290.	448595 PREDNISOLONA 3 MG/ML SOLUÇÃO ORAL 60 ML.	UNIDADE	5000
291.		UNIDADE	
292.		UNIDADE	
293.	DESCRIÇÃO MEDICAMENTOS INJETÁVEIS	UNIDADE	QUANTIDA DE
294.	BR0292427 - DEXAMETASONA, DOSAGEM:4 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 2,5ML	UNIDADE	18000



295.	BR0327566 - ÁCIDO TRANEXÂMICO, DOSAGEM:50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 5ML	UNIDADE	2000
296.	BR0278281 - ADENOSINA, DOSAGEM:3 MG/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO	UNIDADE	300
297.	BR0276839 - ÁGUA DESTILADA, ASPECTO FÍSICO:ESTÉRIL E APIROGÊNICA - 10 ML FRASCO	UNIDADE	100000
298.	BR0271710 - AMIODARONA, DOSAGEM:50MG/ML, INDICAÇÃO:INJETÁVEL - 3ML	UNIDADE	1000
299.	BR0268222 - BICARBONATO DE SÓDIO, DOSAGEM:8,4%, USO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 10ML	UNIDADE	1000
300.	BR0267282 - ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, DOSAGEM:20 MG/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 1ML	UNIDADE	8000
301.	BR0270114 - CETAMINA CLORIDRATO, DOSAGEM:50 MG/ML, APLICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 10ML	UNIDADE	400
302.	BR0271950 - FENTANILA, APRESENTAÇÃO:SAL CITRATO, DOSAGEM:0,05 MG/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 10ML	UNIDADE	1200
303.	BR0267162 - CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM:19,1%, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 10ML	UNIDADE	1600
304.	BR0267161 - CLORETO DE POTÁSSIO, DOSAGEM:10%, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 10ML	UNIDADE	1200
305.	BR0275402 - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO: ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM: 1% + 1:200.000, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL - 20ML	UNIDADE	800
306.	BR0269843 - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM: 2%, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL - 20ML	UNIDADE	2500
307.	BR0269845 - LIDOCAÍNA CLORIDRATO, DOSAGEM:10%, APRESENTAÇÃO:SPRAY - 50ML	UNIDADE	800
308.	269846 LIDOCAÍNA GELÉIA A 2% HIDROSSOLUVEL - 30G	UNIDADE	1200
309.	BR0268446 - DOBUTAMINA CLORIDRATO, DOSAGEM:12,5 MG/ML, INDICAÇÃO:INJETÁVEL	UNIDADE	400
310.	BR0270138 - BIPERIDENO, APRESENTAÇÃO:LACTATO, DOSAGEM:5 MG/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 1ML	UNIDADE	400
311.	BR0268507 - ONDANSETRONA CLORIDRATO, DOSAGEM:4 MG/ML, INDICAÇÃO:INJETÁVEL	UNIDADE	14000
312.	BR0305751 - ONDANSETRONA CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO:8 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	6000
313.	BR0 276282 - DESLANÓSIDO, DOSAGEM:0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL 2ML	UNIDADE	800
314.	BR0 273137 - DICLOFENACO, APRESENTAÇÃO: SAL SÓDICO, DOSAGEM:75MG - 3ML	UNIDADE	20000
315.	BR0 268252 - DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM:500 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 2ML	UNIDADE	28000
316.	BR0 268960 - DOPAMINA, DOSAGEM:5 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 2ML	UNIDADE	800
317.	BR0 268255 - EPINEFRINA, DOSAGEM:1MG/ML, USO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 1ML	UNIDADE	4000
318.	BR0 272198 - ETILEFRINA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO:10MG/ML, APRESENTAÇÃO:INJETÁVEL -1ML	UNIDADE	1500
319.	BR0 270116 - ETOMIDATO, DOSAGEM:2 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 10ML	UNIDADE	800
320.	BR0 267666 - FUROSEMIDA, COMPOSIÇÃO:10 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 2 ML	UNIDADE	16000



321.	BR0 268510 - FLUMAZENIL, DOSAGEM:0,1 MG/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 5ML	UNIDADE	600
322.	BR0 267541 - GLICOSE, CONCENTRAÇÃO:50%, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 10ML	UNIDADE	14000
323.	BR0 270019 - GLICONATO DE CÁLCIO, DOSAGEM:10%, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 10ML	UNIDADE	1500
324.	BR0 272796 - HEPARINA SÓDICA, DOSAGEM: 5.000UI/ML, INDICAÇÃO:INJETÁVEL - 5ML	UNIDADE	800
325.	BR0 270220 HIDROCORTISONA, PRINCÍPIO ATIVO:100MG, APRESENTAÇÃO:INJETÁVEL	UNIDADE	10000
326.	BR0270219 - HIDROCORTISONA, PRINCÍPIO ATIVO:500MG, APRESENTAÇÃO:INJETÁVEL	UNIDADE	8000
327.	BR0 267107 - FENITOÍNA SÓDICA, DOSAGEM:50 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 5ML	UNIDADE	500
328.	BR0 267310 - METOCLOPRAMIDA CLORIDRATO, DOSAGEM:5 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 2ML	UNIDADE	10000
329.	BR0 345259 - METOPROLOL, CONCENTRAÇÃO:1 MG/ML, FORMA FARMACEUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 5ML	UNIDADE	800
330.	BR0 268481 - MIDAZOLAM, DOSAGEM:5 MG/ML, APLICAÇÃO:INJETÁVEL - 3ML	UNIDADE	1500
331.	BR0299675 - MANITOL, DOSAGEM:20%, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:SISTEMA FECHADO - BOLSA 250ML	UNIDADE	2400
332.	BR0 272326 - NALOXONA CLORIDRATO, DOSAGEM:0,4 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 1ML	UNIDADE	300
333.	BR0 268970 - NITROGLICERINA, DOSAGEM:5 MG/ML, APLICAÇÃO:INJETÁVEL - 5ML	UNIDADE	600
334.	BR0 273719 - NITROPRUSSETO DE SÓDIO, DOSAGEM:50 MG, TIPO MEDICAMENTO:INJETÁVEL - 2ML OK	UNIDADE	600
335.	BR0 268277 - OCITOCINA, DOSAGEM:5 UI/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 1ML IM / IV	UNIDADE	2500
336.	BR0 268160 - OMEPRAZOL, CONCENTRAÇÃO:40 MG, USO:INJETÁVEL - 10 ML	UNIDADE	14000
337.	BR0 272329 - PETIDINA CLORIDRATO, DOSAGEM:50 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 2ML	UNIDADE	1000
338.	BR0 287687 - EFEDRINA, APRESENTAÇÃO:SULFATO, DOSAGEM:50 MG/ML, APLICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 1ML	UNIDADE	1000
339.	BR0 271386 - MORFINA, APRESENTAÇÃO: CLORIDRATO, CONCENTRAÇÃO:10MG/ML, TIPO FORMA:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 1ML	UNIDADE	5000
340.	BR0 268076 - SULFATO DE MAGNÉSIO, CONCENTRAÇÃO: 10%, USO: SOLUÇÃO INJETÁVEL 10ML	UNIDADE	500
341.	BR0 268075 - SULFATO DE MAGNÉSIO, CONCENTRAÇÃO:50%, USO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 10ML	UNIDADE	500
342.	BR0 268442 - SUXAMETÔNIO CLORETO, DOSAGEM:100 MG, INDICAÇÃO:INJETÁVEL	UNIDADE	500
343.	BR0 268532 - TENOXICAM, DOSAGEM:20 MG, INDICAÇÃO:INJETÁVEL - 10ML	UNIDADE	4000
344.	BR0 268533 - TENOXICAM, DOSAGEM:40 MG, INDICAÇÃO:INJETÁVEL - 10ML	UNIDADE	3000
345.	BR0 292382 - TRAMADOL CLORIDRATO, DOSAGEM:50 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 2ML	UNIDADE	5000
346.	BR0 267424 - VERAPAMIL CLORIDRATO, DOSAGEM:2,5 MG/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 2ML	UNIDADE	500
347.	BR0 292399 - FITOMENADIONA, DOSAGEM:10 MG/ML, APRESENTAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL (VITAMINA K 10MG/ML) - 1ML BLO	UNIDADE	1500



348.	BR0268376 ALBUMINA HUMANA 20%, SOLUÇÃO INJETÁVEL, FRASCO AMPOLA 50ML	UNIDADE	800
349.	BR0292418 CIPROFLOXACINO SOL.INJ. 200MG/100ML	UNIDADE	5000
350.	BR0268115 HIDRALAZINA, CLORIDRATO 20 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	2400
351.	BR0272343 TIAMINA, CLORIDRATO 100 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	1800
352.	BR448761 PROPOFOL, CONCENTRAÇÃO: 10 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA: EMULSÃO INJETÁVEL, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SERINGA PREENCHIDA. UNIDADE DE FORNECIMENTO: SERINGA 50 ML.	UNIDADE	500
353.	BR 274989 SACARATO DE HIDRÓXIDO FÉRRICO 20 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL AMPOLA 5 ML 100 MG . CÓDIGO HSPM: 35.01.008 .	UNIDADE	1000
354.	BR0300733 DEXAMETASONA, FOSFATO DISSÓDICO 2 MG/ML AMPOLA 1 ML	UNIDADE	13000
355.	BR0268381-2 AMICACINA, SULFATO 250MG/ML AMPOLA 2 ML	UNIDADE	500
356.	BR0292402 - AMINOFILINA, DOSAGEM:24 MG/ML, FORMA FARMACÊUTICA:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 10 ML	UNIDADE	1000
357.	BR0271118 - FLUFENAZINA, COMPOSIÇÃO: SAL ENANTATO, DOSAGEM: 25MG/ML, APRESENTAÇÃO: INJETÁVEL - 1ML	UNIDADE	2000
358.	BR0268454 ENOXAPARINA, DOSAGEM: 60MG/0,6ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, SERINGA GRADUADA SERINGAS	UNIDADE	2000
359.	BR0268453- ENOXAPARINA, DOSAGEM: 40MG/0,4ML, INDICAÇÃO: INJETÁVEL, SERINGA GRADUADA SERINGAS	UNIDADE	4000
360.	BR0271687 - ÁCIDO ASCÓRBICO, DOSAGEM:100 MG/ML, TIPO USO:INJETÁVEL - 5 ML	UNIDADE	24000
361.	BR0272091 - VITAMINAS DO COMPLEXO B, COMPOSIÇÃO BÁSICA:VITAMINAS: B1,B2,B6,B12 E PP, USO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 2 ML	UNIDADE	24000
362.	BR0268207 AMPICILINA 1000 MG PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	1200
363.	BR0268214 ATROPINA, SULFATO 0,25 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL - 1ML	UNIDADE	3000
364.	BR0268414 CEFTRIAXONA SÓDICA 1 G PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	16000
365.	BR0268228 CEFALOTINA 1 G PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	4000
366.	BR0340167 CIMETIDINA 150 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL - 2ML	UNIDADE	3000
367.	BR02682561 GENTAMICINA, SULFATO 40 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL - 1ML	UNIDADE	1000
368.	BR0269761 GENTAMICINA, SULFATO 20 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL - 1ML	UNIDADE	800
369.	BR0269759 GENTAMICINA, SULFATO 80 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL - 1ML	UNIDADE	1500
370.	BR0335100 CLORANFENICOL, SUCCINATO SÓDICO 1000 MG PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	1000
371.	BR0268262 METILERGOMETRINA, MALEATO 0,2 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL - 1ML	UNIDADE	600
372.	BR0267540 GLICOSE 25 % SOLUÇÃO INJETÁVEL - 10ML	UNIDADE	6000
373.	BR0270092 GLICOSE 5 % SOLUÇÃO INJETÁVEL UNIDADE 100 ML SISTEMA FECHADO SOLUÇÃO INJETÁVEL - 100ML	UNIDADE	12000
374.	BR02700921 GLICOSE 5 % SOLUÇÃO INJETÁVEL - UNIDADE 250 ML SISTEMA FECHADO	UNIDADE	8000
375.	BR02700922 GLICOSE 5 % SOLUÇÃO INJETÁVEL - UNIDADE 500 ML SISTEMA FECHADO	UNIDADE	16000
376.	BR0266827 IMUNOGLOBULINA ANTI-RHO (D) 300 MCG SOLUÇÃO INJETÁVEL - FRASCO-AMPOLA 2 ML	UNIDADE	60
377.	BR0368654 CLORETO DE SÓDIO 0,9 % SOLUÇÃO INJETÁVEL - 10ML	UNIDADE	3000
378.	BR0275121 PIRACETAM 200 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL - 5ML	UNIDADE	900
379.	BR0342258 IMPENÉM + CILASTATINA SÓDICA 500 MG PÓ LIOFILIZADO PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	500
380.	BR0268498 METRONIDAZOL 5 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL - 100ML	UNIDADE	3000
381.	BR0268488 MEROPENÉM 1 G PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	1500



382.	BR0268487 MEROPENÉM 500 MG PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	600
383.	BR0271725 PIPERACICLINA SÓDICA + TAZOBACTAM SÓDICA 4 G + 500 MG PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	3500
384.	BR0268513 OXACILINA SÓDICA 500 MG PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	2500
385.	BR0268540 VANCOMICINA 500 MG PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	600
386.	BR0270556 AMPICILINA + SULBACTAM 1 G + 500 MG PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	600
387.	BR0339846 CEFEPIMA, CLORIDRATO 1 G PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	900
388.	BR0332985 LEVOFLOXACINO 5 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL - 100ML	UNIDADE	1600
389.	BR0268952 AZITROMICINA 500 MG PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	1200
390.	BR0340101 CETOPROFENO, 100 MG, PÓ LIÓFILO P/ INJETÁVEL, ENDOVENOSO	UNIDADE	9000
391.	BR0340100 CETOPROFENO, 50 MG/ML, SOLUÇÃO INJETÁVEL, INTRAMUSCULAR - 2ML	UNIDADE	3000
392.	BR0292196 HALOPERIDOL 5 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL - 1ML	UNIDADE	1500
393.	292419 CLINDAMICINA APRESENTAÇÃO: SOLUÇÃO INJETÁVEL , DOSAGEM:150 MG/M, AMPOLA 4 ML	UNIDADE	1500
394.	303292 RINGER CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA FECHADO , FORMAFARMACÊUTICA: SOLUÇÃO INJETÁVEL , COMPOSIÇÃO: ASSOCIADOCOM LACTATO DE SÓDIO, FRASCO 500 ML -	UNIDADE	9000
395.	BR0267574 CLORETO DE SÓDIO 20 % SOLUÇÃO INJETÁVEL AMPOLA 10ML	UNIDADE	1800
396.	BR0268236 - CLORETO DE SÓDIO, 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, SISTEMA FECHADO - BOLSA DE 250ML.	UNIDADE	65000
397.	BR0268236 -CLORETO DE SÓDIO, 0,9%_SOLUÇÃO INJETÁVEL, SISTEMA FECHADO - BOLSA DE 500ML.	UNIDADE	85000
OK 398.	BR0268236 - CLORETO DE SÓDIO, 0,9%_ SOLUÇÃO INJETÁVEL, SISTEMA FECHADO - BOLSA DE 100ML.	UNIDADE	70000
399.	BR02723341 DIMENIDRINATO + PIRIDOXINA 50 + 50 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL - 1ML	UNIDADE	4000
400.	BR0269958 - BROMOPRIDA, DOSAGEM:5 MG/ML, APRESENTAÇÃO:INJETÁVEL - 2ML	UNIDADE	8000
401.	BR0395147 DIAZEPAM 10 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL AMPOLA 1ML	UNIDADE	10000
402.	BR0 270621 - ESCOPOLAMINA BUTILBROMETO, APRESENTAÇÃO:ASSOCIADA COM DIPIRONA SÓDICA, DOSAGEM:4MG + 500MG/ML, INDICAÇÃO:SOLUÇÃO INJETÁVEL - 2ML	UNIDADE	8000
403.	276839 ÁGUA DESTILADA 500ML	UNIDADE	1200
404.	268521 ROCURÔNIO 10 MG/ML (50MG/5ML	UNIDADE	300
405.	442694 CEFTAZIDIMA 1G PÓ PARA SOLUÇÃO INJETÁVEL	UNIDADE	1200
406.	272043 CLONIDINA, CLORIDRATO 0,15 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL 1 ML	UNIDADE	1500
407.	270095 BUPIVACAÍNA CLORIDRATO + GLICOSE80+5MG/ML (AMPOLA) 4ML	UNIDADE	500
408.	270621 ESCOPOLAMINA, BUTILBROMETO + DIPIRONA SÓDICA 4 + 500 MG/ML SOLUÇÃO INJETÁVEL 5 ML	UNIDADE	14000
409.	366913 SOLUÇÃO GLICOFISIOLÓGICA GLICOSE + CLORETO DE SÓDIO 5 + 0,9 % SOLUÇÃO INJETÁVEL 250 ML	UNIDADE	1500
410.	366913 SOLUÇÃO GLICOFISIOLÓGICAGLICOSE + CLORETO DE SÓDIO 5 + 0,9 % SOLUÇÃO INJETÁVEL 500 ML	UNIDADE	3000

LOTE	DESCRIÇÃO MATERIAL PENSIL	UNIDADE	QUANTIDADE
411.	BR0277319 - PERÓXIDO DE HIDROGÊNIO (ÁGUA OXIGENADA), 10 VOLUMES - LITRO	UNIDADE	360



412.	BR0348807 - ABAIXADOR LÍNGUA, MADEIRA, DESCARTÁVEL, 14 CM, TIPO ESPÁTULA, 1,50 - PACOTE COM 100 UNIDADES	UNIDADE	1.000
413.	BR0298019 - ABSORVENTE HIGIÊNICO, TIPO: PÓS-PARTO, FORMATO: LONGO, APRESENTAÇÃO: HIPOALERGÊNICO, COMPRIMENTO:35 CM, LARGURA:13 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: CAMADAINTERNA ABSORVENTE - PACOTE COM 20 UNIDADES	UNIDADE	6.000
414.	BR0439812 - AGULHA HIPODÉRMICA, AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 26 G X 1/2", BISEL CURTO TRIFACETADO, CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, PROTETOR PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM	UNIDADE	20.000
415.	BR0315056 - ÁGUA DESTILADA, BIDEDESTILADA, ESTÉRIL, APIROGÊNICA - LITRO	UNIDADE	1.200
416.	BR0385662 - EXTENSOR EQUIPO SORO, APLICAÇÃO:P/PERFUSÃO SIMULTÂNEA, DERIVAÇÃO Y, N ₂ DEVIAS:DUAS VIAS, MATERIAL:PVC CRISTAL, TIPO PINÇA:PINÇA CORTA FLUXO EM TODASVIAS, TIPO CONECTOR:CONECTOR LUERLOCK MACHO E LUER FÊMEA C/ TAMPAS, ESTERILIDADE: ESTÉRIL E DESCAR	UNIDADE	3.500
417.	BR0269941 - ÁLCOOL ETÍLICO, HIDRATADO, 70% (70°GL), LÍQUIDO - LITRO	UNIDADE	7.000
418.	BR0445186 - AVENTAL HOSPITALAR, TNT, CERCA DE 30 G/CM2, COM COR, TIRAS PARA FIXAÇÃO, MANGA LONGA, PUNHO ELÁSTICO	UNIDADE	10.000
419.	BR0397502 - AGULHA HIPODÉRMICA, AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 21 G X 1", BISEL CURTO TRIFACETADO, CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, PROTETOR PLÁSTICO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM	UNIDADE	20.000
420.	BR0397505 - AGULHA HIPODÉRMICA, AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 22 G X 1", BISEL CURTO TRIFACETADO, CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, PROTETOR PLÁSTICO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM	UNIDADE	20.000
421.	BR0397494 - AGULHA HIPODÉRMICA, AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, 18 G X 1 1/2", BISEL CURTO TRIFACETADO, CONECTOR LUER LOCK EM PLÁSTICO, PROTETOR PLÁSTICO, COM SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM	UNIDADE	22.000
422.	BR0439800 - AGULHA HIPODÉRMICA, MATERIAL:AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO, DIMENSÃO:16 G X 1 1/2", TIPO PONTA:BISEL CURTO TRIFACETADO, TIPO CONEXÃO:CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO, TIPO FIXAÇÃO:PROTETOR PLÁSTICO, TIPO USO:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	4.000
423.	BR0279726 - ALGODÃO, HIDRÓFILO, EM MANTAS, ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, NÃO ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - ROLO DE 250G	UNIDADE	1.000
424.	BR0279726 - ALGODÃO, HIDRÓFILO, EM MANTAS, ALVEJADO, PURIFICADO, ISENTO DE IMPUREZAS, ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, NÃO ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - ROLO DE 500 G.	UNIDADE	4.500
425.	BR0279889 - FRASCO-TIPO ALMOTOLIA, EM POLIETILENO(PLÁSTICO), BICO RETOLONGO, ESTREITO, COM PROTETOR, TAMPA EM ROSCA, ÂMBAR 500 ML	UNIDADE	100
426.	BR0269943 - ÁLCOOL ETÍLICO, HIDRATADO, 70% EM GEL - BOMBONA DE 5 LITROS	UNIDADE	20
427.	BR0364581 - IODO, CONCENTRAÇÃO:2%, FORMAFARMACÊUTICA:EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOLETÍLICO A 70% - LITRO	UNIDADE	120



428.	BR0456412 - REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO:SILICONE, CAPACIDADE BALÃO:CERCA 1,5 L, COMPONENTE 1:MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA:VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 60 CMH2O, TAMANHOS:ADULTO	UNIDADE	20
429.	BR0456413 - REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO:SILICONE, CAPACIDADE BALÃO:CERCA 500 ML, COMPONENTE 1:MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA:VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 40 CMH2O, TAMANHOS:INFANTIL	UNIDADE	20
430.	BR0456414 - REANIMADOR MANUAL, MATERIAL BALÃO:SILICONE, CAPACIDADE BALÃO:CERCA 250 ML, COMPONENTE 1:MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA:VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 40 CMH2O, TAMANHOS:NEONATAL	UNIDADE	10
431.	BR0395913 - CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL:SILICONE FLEXÍVEL, ISENTO LÁTEX, TIPO USO:DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DIÂMETRO INTERNO:3,0 MM, COMPONENTES:C/ BALÃO C/ VÁLVULA LUER, APLICAÇÃO:PEDIÁTRICO, OUTROS COMPONENTES:RADIOPACO, C/ CONECTOR PADRÃO 15 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:C/ OBTURADOR C/ PONTA ARREDONDADA, COMPRIMENTO:39 MM - CÂNULA Nº 3,0	UNIDADE	15
432.	BR0445598 - LARINGOSCÓPIO, TIPO LÂMPADA:DE FIBRAÓTICA, COMPONENTES:C/ 5 LÂMINAS, COMPONENTES ADICIONAIS:C/CABO, MATERIAL 2:EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO CABO: ADULTO	UNIDADE	15
433.	BR0445601 - LARINGOSCÓPIO, TIPO LÂMPADA:DE FIBRAÓTICA, COMPONENTES:C/ 4 LÂMINAS, COMPONENTES ADICIONAIS:C/CABO, MATERIAL 2:EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO CABO: INFANTIL	UNIDADE	15
434.	BR0428138 - CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, RADIOPACO, CERCA DE 3,5 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, CONECTOR UNIVERSAL, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA Nº 3,5)	UNIDADE	15
435.	BR0423715 - CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, METAL, 4 MM, MANDRIL COM GUIA, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA Nº 4,0)	UNIDADE	15
436.	BR0428139 - CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: POLÍMERO, TIPO: RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA DE 4,5 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SUPERFÍCIELISA PONTA ARREDONDADA, ACESSÓRIOS02: CONECTOR UNIVERSAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL - (CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA Nº 4,5)	UNIDADE	15
437.	BR0423633 - CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, POLÍMERO, CURTA, 6 MM, SUPERFÍCIE LISA PONTA ARREDONDADA, MANDRIL COM GUIA, BALÃO DE ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, COM DISPOSITIVO DE FONAÇÃO, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL (CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA Nº 6,0)	UNIDADE	20
438.	BR0428732 - CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL:POLÍMERO, TIPO:RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA DE 7,0 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS :SUPERFÍCIELISA PONTA ARREDONDADA, ACESSÓRIOS 02: CONECTOR UNIVERSAL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL - (CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA Nº 7,0)	UNIDADE	20



439.	BR0428731 - CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: POLÍMERO, TIPO:RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA DE 7,5 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS :SUPERFÍCIELISA PONTA ARREDONDADA, ACESSÓRIOS02: CONECTOR UNIVERSAL, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL - (CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA Nº 7,5)	UNIDADE	30
440.	BR0428728 - CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, MATERIAL: POLÍMERO, TIPO:RADIOPACO, DIÂMETRO:CERCA DE 8,0 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SUPERFÍCIELISA PONTA ARREDONDADA, ACESSÓRIOS02: CONECTOR UNIVERSAL, ESTERELIDADE: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL - (CÂNULA PARA TRAQUEOSTOMIA Nº 8,0)	UNIDADE	40
441.	BR0437175 - CATETER PERIFÉRICO, MATERIALCATETER: POLÍMERO RADIOPACO, APLICAÇÃO: VENOSO, MATERIALAGULHA:AGULHA AÇO INOX, DIAMETRO:14GAU, COMPRIMENTO:CERCA 50 MM, CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, COMPONENTE 1: CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, COMPONENTE 2:C/ SISTEMA SEGURANÇA S - (CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 14)	UNIDADE	3.800
442.	BR0437176 - CATETER PERIFÉRICO, POLÍMERO RADIOPACO, VENOSO, AGULHA AÇO INOX, 16 GAU, CERCA 50 MM, CONECTOR PADRÃO, CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 16)	UNIDADE	5.000
443.	BR0437177 - CATETER PERIFÉRICO, POLÍMERO RADIOPACO, VENOSO, AGULHA AÇO INOX, 18 GAU, CERCA 45 MM, CONECTOR PADRÃO, CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 18)	UNIDADE	8.000
444.	BR0437178 - CATETER PERIFÉRICO, POLÍMERO RADIOPACO, VENOSO, AGULHA AÇO INOX, 20 GAU, CERCA 30 MM, CONECTOR PADRÃO, CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 20)	UNIDADE	18.000
445.	BR0437179 - CATETER PERIFÉRICO, POLÍMERO RADIOPACO, VENOSO, AGULHA AÇO INOX, 22 GAU, CERCA 25 MM, CONECTOR PADRÃO, CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL (CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 22)	UNIDADE	24.000
446.	BR0437180 - CATETER PERIFÉRICO, POLÍMERO RADIOPACO, VENOSO, AGULHA AÇO INOX, 24 GAU, CERCA 20 MM, CONECTOR PADRÃO, CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (CATÉTER INTRAVENOSO PERIFÉRICO Nº 24)	UNIDADE	30.000
447.	BR0281420 - CATETER OXIGENOTERAPIA, PLÁSTICO ATÓXICO, FLEXÍVEL, PONTA ARREDONDADA, TIPO ÓCULOS, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, C/ ADAPTADOR PARA TUBO DE - (CATÉTER NASAL DE OXIGÊNIO ADULTO, TIPO ÓCULOS)	UNIDADE	7.000
448.	BR0282205 - CATETER OXIGENOTERAPIA, PVC FLEXÍVEL GRAU MÉDICO, TIPO ÓCULOS, PRONGA SILICONE CONTORNO ARREDONDADO, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, INFANTIL, A PROVA DE DEFORMAÇÃO E TORÇÃO, 2,10M, CONECTOR UNIVERSAL - (CATÉTER NASAL DE OXIGÊNIO INFANTIL, TIPO ÓCULOS)	UNIDADE	500
449.	BR0269876 - CLOREXIDINA DIGLUCONATO, 2%, DEGERMANTE - FRASCO DE 1 LITRO	UNIDADE	1.500



450.	BR0295714 - CLOREXIDINA DIGLICONATO, LÍQUIDO, EM SOLUÇÃO AQUOSA À 20% - FRASCO DE 1 LITRO	UNIDADE	600
451.	BR0436309 - FRASCO COLETOR\, TIPO:UNIVERSAL\, MATERIAL:PLÁSTICO TRANSPARENTE\, CAPACIDADE:CERCA DE 50 ML\, TIPO TAMPA:TAMPA ROSQUEÁVEL\, TIPO USO:DESCARTÁVEL - (COLETOR DE FEZES PARA CHAGAS E ESQUISTOSSOMOSE)	UNIDADE	1.000
452.	BR419377 BOLSA COLETORA DE URINA SISTEMA FECHADO: COLETOR DE URINA, SISTEMA FECHADO, CAPACIDADE DE 2000 ML: ADULTO, BOLSA PLÁSTICA RESISTENTE, COM A PARTE ANTERIOR TRANSPARENTE E A PARTE POSTERIOR OPACA, COM LOCAL PARA IDENTIFICAÇÃO DE PACIENTE, ATÓXICO, COM ESCALA GRADUADA E NUMERADA, COM ALÇA CONFECCIONADA EM PLÁSTICO RESISTENTE DO TIPO CABIDE PARA FIXAÇÃO NO LEITO, LOCAL DE FIXAÇÃO DA ALÇA NA BOLSA COLETORA REFORÇADO, COM VÁLVULA ANTIREFLUXO, COM TUBO EXTENSOR DE DRENAGEM EM PVC DE NO MÍNIMO 120 CM, COM PINÇA PARA CLAMPAGEM NA EXTENSÃO DE PVC, COM CÂMERA DE PASTEUR, PONTO DE PUNÇÃO PARA COLETA DE URINA COM MEMBRANA AUTOCICATRIZANTE, CONECTOR COM PROTETOR, EXTENSÃO DE DRENAGEM INFERIOR COM PINÇA PARA CLAMPAGEM, PROTETOR E LOCAL PARA ENCAIXE DO TUBO DE DRENAGEM, ESTÉRIL	UNIDADE	1.800
453.	BR0442722 - COMPRESSA HOSPITALAR, CIRÚRGICA, 100% ALGODÃO, CERCA DE 25 X 25 CM, C/ FIO RADIOPACO, C/ CORDÃO IDENTIFICADOR, USO ÚNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	1.800
454.	BR0422818 - CÂNULA OROFARÍNGEA, POLÍMERO, TAMANHO Nº 5, ESTÉRIL, EMBALAGEM - CÂNULA DE GUEDEL - TAMANHO 5.	UNIDADE	30
455.	BR0422816 - CÂNULA OROFARÍNGEA, POLÍMERO, TAMANHO Nº 6, ESTÉRIL, EMBALAGEM - CÂNULA DE GUEDEL - TAMANHO 6.	UNIDADE	30
456.	BR0450958 - CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, TAMANHO:CONJUNTO C/ DIVERSOS TAMANHOS, 6 UNIDADES, MATERIAL - TAMANHO 0 A 5.	UNIDADE	50
457.	BR0428773 - ADAPTADOR, TIPO:TRANSFERÊNCIA DE SOLUÇÕES PARENTERAIS, USO:P/ FRASCOS E BOLSAS, CARACTERÍSTICA ADICIONAL:DUPLA PONTA PERFURANTE C/ ABA, ESTERILIDADE:ESTÉRIL E DESCARTÁVEL, ACESSÓRIOS:TAMPAS PROTETORAS - (DISPOSITIVO TRANSFERÊNCIA SOLUÇÃO (TRANSOFIX)	UNIDADE	2.000
458.	BR0461243 - ELETRODO, APLICAÇÃO 1:P/ MONITORIZAÇÃO CARDÍACA - ECG, MODELO:DE SUPERFÍCIE, TIPO:ADESIVO, MATERIAL SENSOR:PRATA/PRATA CLORADA, ADICIONAL 1:C/ GEL CONDUTOR, TAMANHOS:ADULTO, ACESSÓRIO:S/ CABO, ESTERILIDADE:USO	UNIDADE	14.000
459.	BR0386115 - EQUIPO, DE INFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 120 CM, CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, BURETA RÍGIDA C/ALÇA, C/INJETOR, MÍN. 50 ML, MICROGOTAS, REGULADOR DE FLUXO E CORTA FLUXO, C/INJETOR LATERAL"Y",AUTOCICATRIZANTE, LUER ROTATIVO C/ TAMPA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	UNIDADE	3.000
460.	BR0386112 - EQUIPO, DE INFUSÃO, PVC CRISTAL, MÍN. 120 CM, CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, BURETA RÍGIDA C/ALÇA, C/INJETOR, MÍN.150 ML, GOTA PADRÃO, REGULADOR DE FLUXO E CORTA FLUXO, C/INJETOR LATERAL"Y",AUTOCICATRIZANTE, LUER ROTATIVO C/ TAMPA E FILTRO, ESTÉRIL,DES - MACROGOTAS	UNIDADE	80.000
461.	BR0386780 - EQUIPO INFUSÃO SANGUÍNEA, P/HEMOTRANSFUSÃO, PVC CRISTAL, DUAS VIAS, C/ DERIVAÇÃO "Y", PONTA PERFURANTE C/TAMPA, CÂMARA DUPLA FLEXÍVEL, FILTRO INTERNO DE 170M, GOTA PADRÃO, REGULADOR DE FLUXO E CORTA FLUXO, LUER MACHO C/TAMPA, ESTÉRIL, - (EQUIPO PARA TRANSFUSÃO DE SANGUE.)	UNIDADE	600



462.	BR0437867 - FITA HOSPITALAR, MICROPOROSA, DORSO EM NÃO TECIDO, ADESIVO ACRÍLICO, CERCA DE 50 MM, HIPOALERGÊNICO, COM COR - (ESPARADRAPO MICROPOROSO 5CM X4,5M)	UNIDADE	2.000
463.	BR0437868 - FITA HOSPITALAR, MICROPOROSA, DORSO EM NÃO TECIDO, ADESIVO ACRÍLICO, CERCA DE 100 MM, HIPOALERGÊNICO, COM COR - (ESPARADRAPO MICROPOROSO 10CM X4,5M)	UNIDADE	6.000
464.	BR0437863 - FITA HOSPITALAR, ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, DORSO EM ALGODÃO, ADESIVO À BASE DE ZINCO, CERCA DE 100 MM, COM COR - 10CM X 4,5M	UNIDADE	8.000
465.	BR0437862 - FITA HOSPITALAR, TIPO:ESPARADRAPO, IMPERMEÁVEL, MATERIAL:DORSO EM ALGODÃO, COMPONENTES:ADESIVO À BASE DE ZINCO, DIMENSÕES:CERCA DE 50 MM - 5 CM X 4,5 M.	UNIDADE	2.500
466.	BR0437091 - ÉTER DIETÍLICO, SOLUÇÃO ALCOÓLICA - ÉTER 37% - LITRO	UNIDADE	36
467.	BR0452984 - GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MATERIAL HASTE: METAL, TAMANHO :ADULTO, COMPONENTE 1:C/ TRAVA REGULÁVEL, ESTERILIDADE :ESTERILIZÁVEL - (FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO FLEXÍVEL ADULTO.)	UNIDADE	50
468.	BR0452985 - GUIA P/ INTUBAÇÃO TRAQUEAL, MATERIAL HASTE:METAL, TAMANHO :INFANTIL, COMPONENTE 1:C/ TRAVA REGULÁVEL, ESTERILIDADE :ESTERILIZÁVEL - (FIO GUIA PARA INTUBAÇÃO FLEXÍVEL INFANTIL.)	UNIDADE	30
469.	BR0273745 FIXADOR TUBO OROTRAQUEAL, MATERIAL:CADARÇO DE ALGODÃO,LARGURA:1 CM	UNIDADE	200
470.	BR0279026 - FITA ADESIVA, CREPE, MONOFACE, 19 MM, 30 M, MULTIUSO	UNIDADE	300
471.	BR0230812 - FITA AUTOCLAVE, COMPRIMENTO: 30 M, LARGURA:19 MM, COR:BRANCA (EM CREPE)	UNIDADE	1.500
472.	BR0445575 - GARROTE, BORRACHA NATURAL, LÁTEX, TAMANHO ÚNICO, REUTILIZÁVEL - (GARROTE Nº 200 COM 15 METROS)	UNIDADE	60
473.	BR0475840 - GEL, COMPOSIÇÃO:A BASE DE ÁGUA, APLICAÇÃO: CONDUTOR, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PH NEUTRO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL - (GEL DE CONTATO/ CONDUTOR PARA SONAR, PARA TRANSMISSÃO ULTRASÔNICA E ELÉTRICA DE ECG À BASE DE ÁGUA.) KILOGRAMA	UNIDADE	700
474.	BR0313630 - LÂMINA BISTURI, MATERIAL:AÇO CARBONO, TAMANHO: Nº 22, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE	UNIDADE	2.400
475.	BR0361078 - LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 23, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE	UNIDADE	9.000
476.	BR0299240 - LÂMINA BISTURI, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO: Nº 24, TIPO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE	UNIDADE	9.000
477.	BR0409705 - LÂMINA LABORATÓRIO, VIDRO, CERCA DE 75 X 25 MM, LAPIDADA, BORDA FOSCA - LÂMINAS PARA MICROSCOPIA	UNIDADE	1.000
478.	BR0458440 - MATERIAL GASOTERAPIA, SAÍDA:P/ OXIGÊNIO, TIPO EXTENSÃO:EXTENSOR EM PVC C/ CONECTORES, COMPRIMENTO EXTENSÃO:CERCA DE 3,0 M, ESTERILIDADE :ESTÉRIL, EMBALAGEM:EMBALAGEM INDIVIDUAL (EXTENSOR PARA OXIGÊNIO 3 METROS)	UNIDADE	3.000
479.	BR0303151 - LANCETA, AÇO INOXIDÁVEL,PONTA AFIADA,TRIFACETADA, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (PARA VERIFICAÇÃO DE GLICEMIA.)	UNIDADE	180.000



480.	BR0269839 - LUVA CIRÚRGICA, LÁTEX NATURAL, 7, ESTÉRIL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, ANATÔMICO, CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA PAR	UNIDADE	6.500
481.	BR0269838 - LUVA CIRÚRGICA, LÁTEX NATURAL, 7,50, ESTÉRIL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, ANATÔMICO, CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA PAR	UNIDADE	8.000
482.	BR0269837 - LUVA CIRÚRGICA, LÁTEX NATURAL, 8,0, ESTÉRIL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, ANATÔMICO, CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA PAR	UNIDADE	3.000
483.	BR0269947 - LUVA CIRÚRGICA, LÁTEX NATURAL, 8,50, ESTÉRIL, COMPRIMENTO MÍNIMO DE 28CM, LUBRIFICADA C/ PÓ BIOABSORVÍVEL, ATÓXICA, DESCARTÁVEL, ANATÔMICO, CONFORME NORMA ABNT C/ ABERTURA ASSÉPTICA PAR	UNIDADE	1.000
484.	BR0279581 - MÁSCARA CIRÚRGICA, NÃO TECIDO, 3 CAMADAS, PREGAS HORIZONTAIS, ATÓXICA, CLIP NASAL EMBUTIDO, HIPOALERGÊNICA, BRANCA, DESCARTÁVEL (MÁSCARA CIRÚRGICA TRIPLA CAMADA COM ADAPTADOR NASAL, DESCARTÁVEL ATÓXICA 100 % POLIPROPILENO COM ELÁSTICO, HIPOALERGÊNICA, NÃO ESTÉRIL, NÃO INFLAMÁVEL, ISENTA DE FIBRA DE VIDRO, SEM LÁTEX, PCT C/50 UNID.)	UNIDADE	3.500
485.	BR0451032 - TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO:MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL :PVC, TAMANHO :Nº 1, COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR: C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE :ESTÉRIL, USO ÚNICO - (MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO 1.0)	UNIDADE	40
486.	BR0451037 - TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO:MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL :PVC, TAMANHO :Nº 1,5, COMPONENTE 1:C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR:C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE :ESTÉRIL, USO ÚNICO - (MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO 1.5)	UNIDADE	40
487.	BR0451033 - TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO:MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL :PVC, TAMANHO :Nº 2, COMPONENTE 1: C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR:C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE :ESTÉRIL, USO ÚNICO (MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO 2.0)	UNIDADE	60
488.	BR0451031 - TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO:MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL :PVC, TAMANHO :Nº 2,5, COMPONENTE 1:C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR:C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE :ESTÉRIL, USO ÚNICO - (MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO 2.5)	UNIDADE	60
489.	BR0451034 - TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO:MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL :PVC, TAMANHO :Nº 3, COMPONENTE 1:C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR:C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE :ESTÉRIL, USO ÚNICO - (MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO 3.0)	UNIDADE	60
490.	BR0451035 - TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO:MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL :PVC, TAMANHO :Nº 4, COMPONENTE 1:C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR:C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE :ESTÉRIL, USO ÚNICO - (MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO 4.0)	UNIDADE	60
491.	BR0451036 - TUBO SUPRAGLÓTICO, TIPO:MÁSCARA LARÍNGEA, MATERIAL :PVC, TAMANHO :Nº 5, COMPONENTE 1:C/ LINHA DE REFERÊNCIA, CONECTOR:C/ CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE :ESTÉRIL, USO ÚNICO - (MÁSCARA LARÍNGEA TAMANHO 5.0)	UNIDADE	60
492.	BR0454554 - MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO:VENTURI, MATERIAL:PLÁSTICO, ADICIONAL:C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO:ADULTO, TIPO FIXAÇÃO:C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO:EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, - (MÁSCARA VENTURI ADULTO)	UNIDADE	300



493.	BR0454555 - MÁSCARA GASOTERAPIA, MODELO:VENTURI, MATERIAL:PLÁSTICO, ADICIONAL:C/ TUBO CORRUGADO, TAMANHO:INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO:C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPO EXTENSÃO:EXTENSOR CERCA DE 2,0 M, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, - (MÁSCARA VENTURI INFANTIL)	UNIDADE	350
494.	BR0454560 - MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO:P/MACRONEBULIZAÇÃO, MODELO:TIPO TENDAFACIAL, MATERIAL:PLÁSTICO,TAMANHO:ADULTO, TIPO FIXAÇÃO:C/ FIXADORCEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPOCONECTOR:CONECTOR PADRÃO (MÁSCARA DE HUDSON ADULTO)	UNIDADE	500
495.	BR0454561 - MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO:P/MACRONEBULIZAÇÃO, MODELO:TIPO TENDAFACIAL, MATERIAL:PLÁSTICO,TAMANHO:INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO:C/FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, TIPOCONECTOR:CONECTOR PADRÃO (MÁSCARA DE HUDSON INFANTIL)	UNIDADE	300
496.	BR0454566 - MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO:P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE REINALAÇÃO PARCIAL, MATERIAL:PLÁSTICO, TAMANHO:ADULTO, TIPO FIXAÇÃO:C/ CLIPE NASAL E FIXADOR CEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL:BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO - (MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO ADULTO)	UNIDADE	300
497.	BR0454567 - MÁSCARA GASOTERAPIA, APLICAÇÃO:P/ ALTA CONCENTRAÇÃO DE REINALAÇÃO PARCIAL, MATERIAL:PLÁSTICO, TAMANHO:INFANTIL, TIPO FIXAÇÃO:C/ CLIPE NASAL E FIXADORCEFÁLICO AJUSTÁVEL, COMPONENTE ADICIONAL:BALÃO RESERVATÓRIO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO - (MÁSCARA DE ALTA CONCENTRAÇÃO INFANTIL)	UNIDADE	300
498.	BR0281657 - ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, COMPOSTO DOS ÁCIDOS CAPRÍLICO, CÁPRICO, LÁURICO, LINOLÊICO, LECITINA DE SOJA, ASSOCIADOS COM VITAMINAS "A" E "E", LOÇÃO OLEOSA - (ÁCIDOS GRAXOS ESSÊNCIAS DERMOPROTETOR PARA CURATIVO - FRASCO DE 200 ML. -AGE)	UNIDADE	2.400
499.	BR0398705 - IODOPOVIDONA (PVPI), A 10% (TEOR DE IODO 1%), SOLUÇÃO DEGERMANTE - (POLIVINILPIRROLIDONA IODO COMPLEXADO DEGERMANTE - 1 LITRO.)	UNIDADE	600
500.	BR0398706 - IODOPOVIDONA (PVPI), A 10% (TEOR DE IODO 1%), SOLUÇÃO TÓPICA AQUOSA - (POLIVINILPIRROLIDONA-iodo ANTISÉPTICO TÓPICO - 1 LITRO.)	UNIDADE	600
501.	BR0436856 - SAPATILHA HOSPITALAR, NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, C/ ELÁSTICO, C/ COR, CERCA DE 30 G/M2, ÚNICO, DESCARTÁVEL SAPATILHA DESCARTÁVEL (PRO-PÉ)	UNIDADE	6.000
502.	BR0437164 - CATETER PERIFÉRICO, VENOSO, TIPO ESCALPE, AGULHA AÇO INOX, 19 GAU, C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	3.500
503.	BR0437173 - CATETER PERIFÉRICO, VENOSO, TIPO ESCALPE, AGULHA AÇO INOX, 21 GAU, C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, C/ ADAPTADOR COLETA À VÁCUO, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	5.000
504.	BR0437171 - CATETER PERIFÉRICO, VENOSO, TIPO ESCALPE, AGULHA AÇO INOX, 23 GAU, C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	18.000



505.	BR0437172 - CATETER PERIFÉRICO, VENOSO, TIPO ESCALPE, AGULHA AÇO INOX, 25 GAU, C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR PADRÃO C/ TAMP, C/ ADAPTADOR COLETA À VÁCUO, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	15.000
506.	BR0437187 - CATETER PERIFÉRICO, VENOSO, TIPO ESCALPE, AGULHA AÇO INOX, 27 GAU, C/ ASA DE FIXAÇÃO, TUBO EXTENSOR, CONECTOR PADRÃO C/ TAMP, C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	10.000
507.	BR0439654 - SERINGA, POLIPROPILENO, 1 ML, BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ÊMBOLO DE BORRACHA, GRADUADA (ESCALA UI), NUMERADA, C/ AGULHA 26 G X 1/2", ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	75.000
508.	BR0439669 - SERINGA, POLIPROPILENO, 3 ML, BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ÊMBOLO DE BORRACHA, GRADUADA, NUMERADA, C/AGULHA 22 G X 1", ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	90.000
509.	BR0439688 - SERINGA, POLIPROPILENO, 5 ML, BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ÊMBOLO DE BORRACHA, GRADUADA, NUMERADA, C/ AGULHA 22 G X 1", ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	100.000
510.	BR0439707 - SERINGA, POLIPROPILENO, 10 ML, BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ÊMBOLO DE BORRACHA, GRADUADA, NUMERADA, C/AGULHA 22 G X 1", C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	95.000
511.	BR0439710 - SERINGA, POLIPROPILENO, 20 ML, BICO CENTRAL LUER LOCK OU SLIP, ÊMBOLO DE BORRACHA, GRADUADA, NUMERADA, C/ AGULHA 22 G X 1", ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	75.000
512.	BR0279760 - CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA TRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 6 -	UNIDADE	3.000
513.	BR0279763 - CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 8	UNIDADE	3.000
514.	BR0279765 - CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 10 -	UNIDADE	3.000
515.	BR0279764 - CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 12 -	UNIDADE	3.000
516.	BR0279761 - CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL, PVC ATÓXICO FLEXÍVEL, DESCARTÁVEL, PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS, ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL, Nº 14 -	UNIDADE	3.000
517.	BR0435902 - SONDA TRATO DIGESTIVO, NASOENTERAL, POLIURETANO, Nº 12, CERCA 120 CM, CONECTOR EM Y C/ TAMP, GRADUADA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, C/ FIO GUIA, PESO METÁLICO, RADIOPACA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (SONDANASOENTERAL-ADULTO, N.12, DE POLIURETANO, BIOCOMPATÍVEL, MACIA E FLEXÍVEL, RADIOPACA, PONTA COM TUNGSTÊNIO, MARCAS DE MEDIDA, DUAS ABERTURAS OPOSTAS AO GIVA, MANDRIL EM AÇO INOX CROMO NÍQUEL, CONECTOR UNIVERSAL E ADAPTADOR.)	UNIDADE	600



518.	BR0435907 - Sonda trato digestivo, nasogástrica, Levine, PVC, Nº 12, longa, cerca 120 cm, conector padrão C/ Tampa, ponta distal fechada, C/ orifícios laterais, estéril, descartável - (confeccionada em polivinil atóxico flexível transparente siliconizada, embalada individualmente em filme de polietileno.)	UNIDADE	600
519.	BR0438397 - Sonda trato digestivo, nasogástrica, Levine, PVC, Nº 12, curta, cerca 50 cm, conector padrão C/ Tampa, ponta distal fechada, C/ orifícios laterais, estéril, descartável, embalagem individual - (confeccionada em polivinil atóxico flexível transparente siliconizada, embalada individualmente em filme de polietileno.)	UNIDADE	600
520.	BR0435908 - Sonda trato digestivo, nasogástrica, Levine, PVC, Nº 14, longa, cerca 120 cm, conector padrão C/ Tampa, ponta distal fechada, C/ orifícios laterais, estéril, descartável, embalagem individual - (confeccionada em polivinil atóxico flexível transparente siliconizada, embalada individualmente em filme de polietileno.)	UNIDADE	600
521.	BR0438398 - Sonda trato digestivo, nasogástrica, Levine, PVC, Nº 14, curta, cerca 50 cm, conector padrão C/ Tampa, ponta distal fechada, C/ orifícios laterais, estéril, descartável, embalagem individual - (confeccionada em polivinil atóxico flexível transparente siliconizada, embalada individualmente em filme de polietileno.)	UNIDADE	600
522.	BR0435909 - Sonda trato digestivo, nasogástrica, Levine, PVC, Nº 16, longa, cerca 120 cm, conector padrão C/ Tampa, ponta distal fechada, C/ orifícios laterais, estéril, descartável, embalagem individual - (confeccionada em polivinil atóxico flexível transparente siliconizada, embalada individualmente em filme de polietileno.)	UNIDADE	600
523.	BR0438399 - Sonda trato digestivo, nasogástrica, Levine, PVC, Nº 16, curta, cerca 50 cm, conector padrão C/ Tampa, ponta distal fechada, C/ orifícios laterais, estéril, descartável, embalagem individual - (confeccionada em polivinil atóxico flexível transparente siliconizada, embalada individualmente em filme de polietileno.)	UNIDADE	600
524.	BR0435910 - Sonda trato digestivo, nasogástrica, Levine, PVC, Nº 18, longa, cerca 120 cm, conector padrão C/ Tampa, ponta distal fechada, C/ orifícios laterais, estéril, descartável, embalagem individual - (confeccionada em polivinil atóxico flexível transparente siliconizada, embalada individualmente em filme de polietileno.)	UNIDADE	600
525.	BR0438400 - Sonda trato digestivo, nasogástrica, Levine, PVC, Nº 18, curta, cerca 50 cm, conector padrão C/ Tampa, ponta distal fechada, C/ orifícios laterais, estéril, descartável, embalagem individual - (confeccionada em polivinil atóxico flexível transparente siliconizada, embalada individualmente em filme de polietileno.)	UNIDADE	600
526.	BR0435911 - Sonda trato digestivo, nasogástrica, Levine, PVC, Nº 20, longa, cerca 120 cm, conector padrão C/ Tampa, ponta distal fechada, C/ orifícios laterais, estéril, descartável, embalagem individual - (confeccionada em polivinil atóxico flexível transparente siliconizada, embalada individualmente em filme de polietileno.)	UNIDADE	600



527.	BR0438951 - SONDA TRATO DIGESTIVO, NASOGÁSTRICA, LEVINE, SILICONE, Nº 20, CURTA, CERCA 50 CM, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, PONTA DISTAL FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (CONFECCIONADA EM POLIVINIL ATÓXICO FLEXÍVEL TRANSPARENTE SILICONIZADA, EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIETILENO.)	UNIDADE	600
528.	BR0438409 - SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 8 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (ATÓXICO FLEXÍVEL TRANSPARENTE E SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM PONTA ARREDONDADA FECHADA NO LADO PROXIMAL DO TUBO COM 01 ORIFÍCIO; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO COM TAMPA ESTERILIZAÇÃO POR ÓXIDO DE ETILENO E EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.)	UNIDADE	28.000
529.	BR0436230 - SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:URETRAL, MATERIAL:PVC, CALIBRE:10 FRENCH, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO:CERCA 20 CM, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, - (ATÓXICO FLEXÍVEL TRANSPARENTE E SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM PONTA ARREDONDADA FECHADA NO LADO PROXIMAL DO TUBO COM 01 ORIFÍCIO; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO COM TAMPA ESTERILIZAÇÃO POR ÓXIDO DE ETILENO E EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.)	UNIDADE	15.000
530.	BR0436231 - SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:URETRAL, MATERIAL:PVC, CALIBRE:12 FRENCH, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, COMPRIMENTO:CERCA 20 CM, TIPO PONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, - (ATÓXICO FLEXÍVEL TRANSPARENTE E SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM PONTA ARREDONDADA FECHADA NO LADO PROXIMAL DO TUBO COM 01 ORIFÍCIO; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO COM TAMPA ESTERILIZAÇÃO POR ÓXIDO DE ETILENO E EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.)	UNIDADE	13.000
531.	BR0435982 - SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 14 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (ATÓXICO FLEXÍVEL TRANSPARENTE E SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM PONTA ARREDONDADA FECHADA NO LADO PROXIMAL DO TUBO COM 01 ORIFÍCIO; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO COM TAMPA ESTERILIZAÇÃO POR ÓXIDO DE ETILENO E EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.)	UNIDADE	10.000



532.	BR0435985 - SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 16 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (ATÓXICO FLEXÍVEL TRANSPARENTE E SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM PONTA ARREDONDADA FECHADA NO LADO PROXIMAL DO TUBO COM 01 ORIFÍCIO; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO COM TAMPA ESTERILIZAÇÃO POR ÓXIDO DE ETILENO E EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.)	UNIDADE	13.000
533.	BR0435983 - SONDA TRATO URINÁRIO, RETRAL, PVC, 18 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (ATÓXICO FLEXÍVEL TRANSPARENTE E SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM PONTA ARREDONDADA FECHADA NO LADO PROXIMAL DO TUBO COM 01 ORIFÍCIO; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO COM TAMPA ESTERILIZAÇÃO POR ÓXIDO DE ETILENO E EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.)	UNIDADE	8.000
534.	BR0435987 - SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 20 FRENCH, CONECTOR PADRÃO C/ TAMPA, CERCA 40 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (ATÓXICO FLEXÍVEL TRANSPARENTE E SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM PONTA ARREDONDADA FECHADA NO LADO PROXIMAL DO TUBO COM 01 ORIFÍCIO; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO COM TAMPA ESTERILIZAÇÃO POR ÓXIDO DE ETILENO E EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.)	UNIDADE	10.000
535.	BR0435990 - SONDA TRATO URINÁRIO, MODELO:URETRAL,MATERIAL:POLIURETANO, CALIBRE:22FRENCH, CONECTOR:CONECTOR PADRÃO C/TAMPA, COMPRIMENTO:CERCA 40 CM, TIPOPONTA:PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA,COMPONENTES:C/ ORIFÍCIOS LATERAIS,ESTERILIDADE:ESTÉRIL, DESCARTÁVEL - (ATÓXICO FLEXÍVEL TRANSPARENTE E SUPERFÍCIE RIGOROSAMENTE LISA COM PONTA ARREDONDADA FECHADA NO LADO PROXIMAL DO TUBO COM 01 ORIFÍCIO; CONECTOR PERFEITAMENTE ADAPTÁVEL A SERINGAS NO LADO DISTAL DO TUBO COM TAMPA ESTERILIZAÇÃO POR ÓXIDO DE ETILENO E EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO)	UNIDADE	8.000
536.	BR0363482 - COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, PAPELÃO, 13 L, ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, DESCARTÁVEL	UNIDADE	4.000
537.	BR0363485 - COLETOR MATERIAL PÉRFURO-CORTANTE, PAPELÃO, 20 L, ALÇAS RÍGIDAS E TAMPA, REVESTIMENTO INTERNO EM POLIETILENO ALTA DENSIDADE, DESCARTÁVEL	UNIDADE	4.000



538.	BR0436009 - SONDA TRATO URINÁRIO, FOLEY, BORRACHA, 12 FRENCH, 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, C/ BALÃO CERCA 30 ML, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (SONDA DE FOLEY 2 VIAS Nº 12, DESCARTÁVEL ESTÉRIL ATÓXICA PONTA ARREDONDADA COM 01 VIA PARA DRENAGEM DA URINA E 01 VIA PARA INSUFLAGEM DO BALÃO; SISTEMA DE DRENAGEM CONECTÁVEL A BOLSAS COLETORAS QUE NÃO PROVOQUEM VAZAMENTO, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, BALÃO RESISTENTE À ALTA PRESSÃO FÁCIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMÉTRICO, FORMATO ARREDONDADO, EMBALAGEM INDIVIDUAL DE FÁCIL ABERTURA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.)	UNIDADE	600
539.	BR0436002 - SONDA TRATO URINÁRIO, FOLEY, BORRACHA, 14 FRENCH, 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, C/ BALÃO CERCA 30 ML, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (SONDA DE FOLEY 2 VIAS Nº 14, DESCARTÁVEL ESTÉRIL ATÓXICA PONTA ARREDONDADA COM 01 VIA PARA DRENAGEM DA URINA E 01 VIA PARA INSUFLAGEM DO BALÃO; SISTEMA DE DRENAGEM CONECTÁVEL A BOLSAS COLETORAS QUE NÃO PROVOQUEM VAZAMENTO, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, BALÃO RESISTENTE À ALTA PRESSÃO FÁCIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMÉTRICO, FORMATO ARREDONDADO, EMBALAGEM INDIVIDUAL DE FÁCIL ABERTURA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.)	UNIDADE	600
540.	BR0436007 - SONDA TRATO URINÁRIO, FOLEY, BORRACHA, 16 FRENCH, 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, C/ BALÃO CERCA 30 ML, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (SONDA DE FOLEY 2 VIAS Nº 16, DESCARTÁVEL ESTÉRIL ATÓXICA PONTA ARREDONDADA COM 01 VIA PARA DRENAGEM DA URINA E 01 VIA PARA INSUFLAGEM DO BALÃO; SISTEMA DE DRENAGEM CONECTÁVEL A BOLSAS COLETORAS QUE NÃO PROVOQUEM VAZAMENTO, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, BALÃO RESISTENTE À ALTA PRESSÃO FÁCIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMÉTRICO, FORMATO ARREDONDADO, EMBALAGEM INDIVIDUAL DE FÁCIL ABERTURA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.)	UNIDADE	800
541.	BR0436003 - SONDA TRATO URINÁRIO, FOLEY, BORRACHA, 18 FRENCH, 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, C/ BALÃO CERCA 30 ML, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (SONDA DE FOLEY 2 VIAS Nº 18, DESCARTÁVEL ESTÉRIL ATÓXICA PONTA ARREDONDADA COM 01 VIA PARA DRENAGEM DA URINA E 01 VIA PARA INSUFLAGEM DO BALÃO; SISTEMA DE DRENAGEM CONECTÁVEL A BOLSAS COLETORAS QUE NÃO PROVOQUEM VAZAMENTO, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, BALÃO RESISTENTE À ALTA PRESSÃO FÁCIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMÉTRICO, FORMATO ARREDONDADO, EMBALAGEM INDIVIDUAL DE FÁCIL ABERTURA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.)	UNIDADE	900



542.	BR0436010 - SONDA TRATO URINÁRIO, FOLEY, BORRACHA, 20 FRENCH, 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, C/ BALÃO CERCA 30 ML, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (SONDA DE FOLEY 2 VIAS Nº 20, DESCARTÁVEL ESTÉRIL ATÓXICA PONTA ARREDONDADA COM 01 VIA PARA DRENAGEM DA URINA E 01 VIA PARA INSUFLAGEM DO BALÃO; SISTEMA DE DRENAGEM CONECTÁVEL A BOLSAS COLETORAS QUE NÃO PROVOQUEM VAZAMENTO, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, BALÃO RESISTENTE À ALTA PRESSÃO FÁCIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMÉTRICO, FORMATO ARREDONDADO, EMBALAGEM INDIVIDUAL DE FÁCIL ABERTURA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.)	UNIDADE	720
543.	BR0436004 - SONDA TRATO URINÁRIO, FOLEY, BORRACHA, 22 FRENCH, 2 VIAS, CONECTORES PADRÃO, C/ BALÃO CERCA 30 ML, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL - (SONDA DE FOLEY 2 VIAS Nº 22, DESCARTÁVEL ESTÉRIL ATÓXICA PONTA ARREDONDADA COM 01 VIA PARA DRENAGEM DA URINA E 01 VIA PARA INSUFLAGEM DO BALÃO; SISTEMA DE DRENAGEM CONECTÁVEL A BOLSAS COLETORAS QUE NÃO PROVOQUEM VAZAMENTO, PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, BALÃO RESISTENTE À ALTA PRESSÃO FÁCIL INSUFLAÇÃO E ENCHIMENTO SIMÉTRICO, FORMATO ARREDONDADO, EMBALAGEM INDIVIDUAL DE FÁCIL ABERTURA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO.)	UNIDADE	900
544.	BR0444355 - ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 10 CM, CERCA DE 13 FIOS/ CM2, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	38.000
545.	BR0444365 - ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 15 CM, CERCA DE 13 FIOS/ CM2, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	45.000
546.	BR0444371 - ATADURA, CREPOM, 100% ALGODÃO, 20 CM, CERCA DE 13 FIOS/ CM2, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	45.000
547.	BR0269978 - COMPRESSA GAZE, TECIDO 100% ALGODÃO, 13 FIOS/CM2, COR BRANCA, ISENTA DE IMPUREZAS, 8 CAMADAS, 7,50 CM, 7,50 CM, 5 DOBRAS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	UNIDADE	270.000
548.	BR0451191 - TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,0, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO - TUBO ENDOTRAQUEAL 3-0	UNIDADE	60
549.	BR0451197 - TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 3,5, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO - TUBO ENDOTRAQUEAL 3-5	UNIDADE	60
550.	BR0451198 - TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,0, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO - TUBO ENDOTRAQUEAL 4-0	UNIDADE	60
551.	BR0451192 - TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL: PVC, MODELO: CURVA MAGILL, CALIBRE: 4,5, TIPO PONTA: C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2: RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR: CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, USO ÚNICO - TUBO ENDOTRAQUEAL 4-5	UNIDADE	60



552.	BR0451196 - TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:5,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO - TUBO ENDOTRAQUEAL 5-0	UNIDADE	60
553.	BR0451202 - TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:5,5, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO - TUBO ENDOTRAQUEAL 5-5	UNIDADE	60
554.	BR0451203 - TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:6,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO - TUBO ENDOTRAQUEAL 6-0	UNIDADE	120
555.	BR0451205 - TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:6,5, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO - TUBO ENDOTRAQUEAL 6-5	UNIDADE	120
556.	BR0451201 - TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:7,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO - TUBO ENDOTRAQUEAL 7-0	UNIDADE	120
557.	BR0451194 - TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:7,5, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO - TUBO ENDOTRAQUEAL 7-5	UNIDADE	120
558.	BR0451206 - TUBO ENDOTRAQUEAL, MATERIAL:PVC, MODELO:CURVA MAGILL, CALIBRE:8,0, TIPO PONTA:C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA, COMPONENTE 2:RADIOPACO, GRADUADO, TIPO CONECTOR:CONECTOR PADRÃO, ESTERILIDADE:ESTÉRIL, USO ÚNICO - TUBO ENDOTRAQUEAL 8-0	UNIDADE	120
559.	BR0269892 - LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, GRANDE, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, ATÓXICA, AMBIDESTRA, DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, RESISTENTE À TRAÇÃO - CX C/100UNID.	UNIDADE	4.500
560.	BR0269893 - LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, MÉDIO, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, ATÓXICA, AMBIDESTRA, DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, RESISTENTE À TRAÇÃO - CX C/ 100UNID.	UNIDADE	7.500
561.	BR0269894 - LUVA PARA PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO, LÁTEX NATURAL ÍNTEGRO E UNIFORME, PEQUENO, LUBRIFICADA COM PÓ BIOABSORVÍVEL, DESCARTÁVEL, ATÓXICA, AMBIDESTRA, DESCARTÁVEL, FORMATO ANATÔMICO, RESISTENTE À TRAÇÃO - CX C/100UNID.	UNIDADE	5.500
562.	BR0346633 - ÁLCOOL ETÍLICO, ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO LÍMPIDO, INCOLOR, VOLÁTIL, TEOR ALCOÓLICO: 95,1 A 96°GL, FÓRMULA QUÍMICA: C ₂ H ₅ OH, PESO MOLECULAR: 46,07 G/MOL, GRAU DE PUREZA: 92,6% A 93,8% P/P INPM, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: HIDRATADO, NÚMERO DE REFERÊNCIA FRASCO 1000ML	UNIDADE	200



563.	BR0401121 - BOLSA OSTOMIA, MATÉRIA PRIMA: PLÁSTICO, APLICAÇÃO: COLOSTOMIA E ILEOSTOMIA, NÚMERO DE PEÇAS: 1 PEÇA (PLACA E BOLSA ACOPLADAS), MODELO: DRENÁVEL C, SISTEMA DE FECHO, TIPO DE BOLSA: OPACA, TIPO DE ADESIVO: ADESIVO MICROPOROSO, MATERIAL DA PLACA: RESINA SINTÉTICA, DIÂMETRO: RECORTÁVEL ATÉ 70 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM FILTRO DE GASES	UNIDADE	1.400
564.	BR0450962 - CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL : POLÍMERO, TAMANHO : TAMANHO Nº 0	UNIDADE	15
565.	BR0316020 - CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL : POLÍMERO, TAMANHO : TAMANHO Nº 1	UNIDADE	15
566.	BR0316021 - CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL : POLÍMERO, TAMANHO : TAMANHO Nº 2	UNIDADE	15
567.	BR0316022 - CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL : POLÍMERO, TAMANHO : TAMANHO Nº 3	UNIDADE	15
568.	BR0316023 - CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL : POLÍMERO, TAMANHO : TAMANHO Nº 4	UNIDADE	15
569.	BR0316024 - CÂNULA OROFARÍNGEA GUEDEL, MATERIAL : POLÍMERO, TAMANHO : TAMANHO Nº 5	UNIDADE	15
570.	BR0406274 - CONJUNTO PARA PAPANICOLAU, TIPO: COMPOSIÇÃO BÁSICA:, COMPOSIÇÃO BÁSICA: 1 ESPÉCULO VAGINAL GRANDE, 1 ESPÁTULA DE AYRES, OUTROS COMPONENTES: 1 ESCOVA CERVICAL, 1 PINÇA CHERON, COMPONENTES ADICIONAIS: 1 LÂMINA COM FRASCO DE TRANSPORTE, EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	4.000
571.	BR0406273 - CONJUNTO PARA PAPANICOLAU, TIPO: COMPOSIÇÃO BÁSICA:, COMPOSIÇÃO BÁSICA: 1 ESPÉCULO VAGINAL MÉDIO, 1 ESPÁTULA DE AYRES, OUTROS COMPONENTES: 1 ESCOVA CERVICAL, 1 PINÇA CHERON, COMPONENTES ADICIONAIS: 1 LÂMINA COM FRASCO DE TRANSPORTE, EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	8.000
572.	BR0406272 - CONJUNTO PARA PAPANICOLAU, TIPO: COMPOSIÇÃO BÁSICA:, COMPOSIÇÃO BÁSICA: 1 ESPÉCULO VAGINAL PEQUENO, 1 ESPÁTULA DE AYRES, OUTROS COMPONENTES: 1 ESCOVA CERVICAL, 1 PINÇA CHERON, COMPONENTES ADICIONAIS: 1 LÂMINA COM FRASCO DE TRANSPORTE, EMBALAGEM: ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	4.800
573.	BR0432472 - ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE: ANALÓGICO, ANERÓIDE, TIPO : DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA: BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO: FECHO EM VELCRO, TAMANHO: INFANTIL	UNIDADE	60
574.	BR0432470 - ESFIGMOMANÔMETRO, AJUSTE: ANALÓGICO, ANERÓIDE, USO: PEDESTAL C, RODÍZIOS, TIPO : DE BRAÇO, FAIXA DE OPERAÇÃO: ATÉ 300 MMHG, MATERIAL BRAÇADEIRA: BRAÇADEIRA EM NYLON, TIPO FECHO: FECHO EM VELCRO, TAMANHO: ADULTO	UNIDADE	200
575.	BR0323731 - ESCOVA DEGERMAÇÃO, APLICAÇÃO: COM PVP À 10% IODADO À 1%, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: EMBALADA INDIVIDUALMENTE	UNIDADE	800
576.	BR0438922 - ESTETOSCÓPIO, TIPO: BIAURICULAR, ACESSÓRIOS: OLIVAS ANATÔMICAS PVC, HASTE: HASTE AÇO INOX, TUBO: TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR: AUSCULTADOR AÇO INOX C, ANEL DE BORRACHA, TAMANHO: ADULTO	UNIDADE	240
577.	BR0438927 - ESTETOSCÓPIO, TIPO: BIAURICULAR, ACESSÓRIOS: OLIVAS ANATÔMICAS PVC, HASTE: HASTE AÇO INOX, TUBO: TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR: AUSCULTADOR AÇO INOX C, ANEL DE BORRACHA, TAMANHO: PEDIATRICO	UNIDADE	50



578.	BR0438926 - ESTETOSCÓPIO, TIPO: BIAURICULAR, ACESSÓRIOS: OLIVAS ANATÔMICAS PVC, HASTE: HASTE AÇO INOX, TUBO: TUBO "Y" PVC, AUSCULTADOR: AUSCULTADOR AÇO INOX C, ANEL DE BORRACHA, TAMANHO: NEONATAL	UNIDADE	30
579.	BR0281103 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 0, COMPRIMENTO: 150 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	30
580.	BR0283838 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 2-0, COMPRIMENTO: 150 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	30
581.	BR0281106 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 3-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	30
582.	BR0281095 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: 4-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 3,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	30
583.	BR0281103 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT CROMADO COM AGULHA, TIPO FIO: Nº 1, COMPRIMENTO: 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	30
584.	BR0281060 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 0, COMPRIMENTO: 150 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	50
585.	BR0281065 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 1-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	50
586.	BR0281062 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 2-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	50
587.	BR0281063 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 3-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	50
588.	BR0433562 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 4-0, COMPRIMENTO: MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	50
589.	BR0281040 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: CATGUT SIMPLES C, AGULHA, TIPO FIO: 5-0, COMPRIMENTO: COMPR. MÍNIMO 70 CM, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 1,50 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	30
590.	BR0281991 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 0, COR: PRETO, COMPRIMENTO: 75 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: 4,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	50



591.	BR0454690 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 1-0, COR: PRETA, COMPRIMENTO: CERCA 120 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CILÍNDRICA, COMPRIMENTO AGULHA: CERCA 6,5 CM, ESTERILIDADE: DESCARTÁVEL, ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	60
592.	BR0281323 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 2-0, COR: PRETA, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 3,0 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	80
593.	BR0281898 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 3-0, COR: PRETA, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE ESTRIADA, COMPRIMENTO AGULHA: 2,4 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	144
594.	BR0281990 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 4-0, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: 2 AGULHAS, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	144
595.	BR0319428 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 5-0, COR: PRETO, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	70
596.	BR0281324 - FIO DE SUTURA, MATERIAL: NYLON MONOFILAMENTO, TIPO FIO: 6-0, COR: PRETA, COMPRIMENTO: 45 CM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM AGULHA, TIPO AGULHA: 1,2 CÍRCULO CORTANTE, COMPRIMENTO AGULHA: 2 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL CX C/24 UNID.	UNIDADE	40
597.	BR0412571 - FIXADOR CITOLÓGICO, FRASCO SPRAY AEROSOL COM 100ML COMPOSIÇÃO ÁLCOOL ETÍLICO, POLIETILENO GLICOL, ÁGUA PURIFICADA E PROPELENTE BUTANO.	UNIDADE	750
598.	BR0345486 - FORMALDEÍDO (FORMOL), ASPECTO FÍSICO: LÍQUIDO INCOLOR, LÍMPIDO, CONCENTRAÇÃO: À 10%, CARACTERÍSTICA ADICIONAL: EM SOLUÇÃO AQUOSA TAMPONADA FRASCO 1000 ML	UNIDADE	60
599.	BR0279285 - IODO, APRESENTAÇÃO: TINTURA À 2% FRASCO 1000 ML	UNIDADE	60
600.	BR0364581 - IODO, CONCENTRAÇÃO: 2%, FORMA FARMACÊUTICA: EM SOLUÇÃO DE ÁLCOOL ETÍLICO A 70% FRASCO 1000 ML	UNIDADE	120
601.	BR0406993 - VASELINA LIQUIDA 1000ML	UNIDADE	80
602.	BR 437299 CATETER CENTRAL, APLICAÇÃO: VENOSO, MATÉRIA PRIMA: POLIURETANO RADIOPACO, DIÂMETRO: CERCA 7 FR, VIAS: DUPLO LÚMEN, LÚMEN: 16 GAU, COMPRIMENTO: CERCA 30 CM, TIPO FIXAÇÃO: FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA, CONECTOR: CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS, COMPONENTE: KIT INTRODUTOR COMPLETO, TIPO USO: ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	100
603.	BR 390633 EQUIPO FOTOSSENSÍVEL PARA SOLUÇÕES PARENTERAIS. MATERIAL PVC CRISTAL, DOTADO DE CÂMARA FLEXÍVEL COM FILTRO DE AR, GOTEJADOR PADRÃO, PINÇA ROLETE, REGULADOR DE FLUXO E CORTA FLUXO, INJETOR LATERAL"Y", AUTOCICATRIZANTE, CONECTOR LUER COM TAMPA E FILTRO, FOTOSSENSÍVEL, ESTÉRIL E DESCARTÁVEL. COMPRIMENTO MINIMO 120 CM. EMBALAGEM INDIVIDUAL ESTÉRIL E ISENTO DE LÁTEX. REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE (ANVISA). VALIDADE MÍNIMA DE 2 ANOS, A CONTAR DA DATA DA ENTREGA.	UNIDADE	6.000



604.	436810 ROMPEDOR DE MEMBRANA AMNIÓTICA, EM PLÁSTICO BIOCOMPATÍVEL, PONTA COM ACABAMENTO REDONDO E CORTANTE, ACABAMENTO REGULAR, ATÓXICO, LIVRE DE AGENTES ALERGIZANTES E COM RESISTÊNCIA E FLEXIBILIDADE QUE PROPICIE UTILIZAÇÃO E MANUSEIO SEGURO. ESTÉRIL, E DE USO ÚNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA, COM IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE E LOTE. 436810	UNIDADE	150
605.	299875 OXÍMETRO DIGITAL TIPO: PORTÁTIL FAIXA MEDIÇÃO OXIGÊNIO: 0 A 199 PER TOLERÂNCIA MÁXIMA ERRO MEDIÇÃO: 1% PARA 0,1 MG/L FAIXA TEMPERATURA: -5 A 45 °C TIPO CORREÇÃO PRESSÃO ATMOSFÉRICA: MANUAL CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MOSTRADOR LCD, TEMPO REAÇÃO MÁX. 10S, MEMÓRIA MIN.	UNIDADE	120
606.	390640 EQUIPO BOMBA INFUSORA, TIPO PARENTERAL, MATERIAL PVC CRISTAL, TIPO CÂMARA CÂMARA FLEXÍVEL C/FILTRO AR, TIPO GOTEJADOR GOTA PADRÃO, TIPO PINÇA REGULADOR DE FLUXO, TIPO CONECTOR CONECTOR LUER LOCK, CARACTERÍSTICA ADICIONAL C/FILTRO PARTÍCULAS 15 MICRAS, TIPO BOMBA PERISTÁLTICA LINEAR, ESTERELIDADE ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, UNIVERSAL	UNIDADE	1.800
607.	435410 UMIDIFICADOR PARA OXIGÊNIO, COM ALTURA DE 250 MM, TAMPA E COPO DE NYLON, FRASCO PLÁSTICO DE 250 ML, COM NÍVEIS DE MÁXIMO E MÍNIMO, CONEXÃO DE ENTRADA DE OXIGÊNIO, COM ROSCA DE METAL PADRÃO 9/16 X 18 FIOS, ADAPTÁVEL P/QUALQUER VÁLVULA REGULADORA	UNIDADE	180
608.	447065 CLAMP UMBILICAL ESTÉRIL TIPO PINÇA EM V. EM PLÁSTICO BRANCO RÍGIDO, CORPO ÚNICO ARTICULADO, TRAVAMENTO COM LACRE DEFINITIVO, BORDAS NÃO TRAUMÁTICAS. MATERIAL ATÓXICO, APIROGÊNICO, ISENTO DE AGENTES ALERGÊNICOS, DE FÁCIL MANUSEIO E UTILIZAÇÃO SEGURA. ESTÉRIL, E DE USO ÚNICO. EMBALAGEM INDIVIDUAL, COM ABERTURA E TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA, IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE E LOTE.	UNIDADE	1.200
609.	339561 TIRA REAGENTE PARA UROANÁLISE - 10 PARÂMETROS - 10 PARÂMETROS (TESTE) TIRAS REATIVAS PARA URINÁLISE, COM, NO MÍNIMO, 11 PARÂMETROS, INCLUINDO DENSIDADE E ÁCIDO ASCÓRBICO. TUBO COM 100 UNIDADES	UNIDADE	90
610.	438522 DRENO CIRÚRGICO, TIPO PENROSE, (Nº 04), 12 MM X 30 CM DE COMPRIMENTO APROXIMADO. EM LÁTEX ATÓXICO, COM GAZE E PÓ BIO ABSORVÍVEL. ESTÉRIL, APIROGÊNICO, MALEÁVEL, RESISTENTE E DESCARTÁVEL. EMBALAGEM INDIVIDUAL COM ABERTURA ASSÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO LOTE E VALIDADE DE FÁCIL VISUALIZAÇÃO.	UNIDADE	800
611.	440136 SONDA DE GASTROSTOMIA PARA ALIMENTAÇÃO ENTERAL, 20 FR CONFECCIONADA EM 100% SILICONE TRANSPARENTE, 3 VIAS (BALÃO, DIETA E VIA ACESSÓRIA) COM TAMPA, ESTÉRIL, RADIOPACA, BALÃO INTERNO PARA RETENÇÃO, DISCO EXTERNO PARA PROTEÇÃO	UNIDADE	36
612.	479624 FILTRO BACTERIANO E VIRAL TIPO HME, USO ADULTO, COM TRAQUEINHA, ESTRUTURA EM POLIPROPILENO OU SIMILAR, TRANSLUCIDO, ISENTO DE LÁTEX. UMIDIFICADOR, CONDENSADOR COM MEMBRANAS HIDROFÓBICAS E HIGROSCÓPICA, COM CONEXÕES PARA ADAPTAÇÃO A TUBO ENDOTRAQUEAL, CÂNULA DE TRAQUEOSTOMIA, VENTILADOR MECÂNICO, E COM UMA VIA PARA CAPNÓGRAFO. TRAQUEINHA COM NO MÍNIMO 11 CM DE MATERIAL MALEÁVEL E EXTENSÍVEL. TODO O SISTEMA DEVE SER RESISTENTE, ATÓXICO, LIVRE DE RESÍDUOS E IMPUREZAS, PROPICIAR AJUSTE SEGURO NAS CONEXÕES, FILTRAGEM SEGURA, E FÁCIL MANUSEIO. ESTÉRIL, E DE USO ÚNICO. EMBALAGEM COM ABERTURA E	UNIDADE	3.800



	TRANSFERÊNCIA ASSÉPTICA, CONTENDO IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO, VALIDADE E LOTE		
613.	0435801 - TERMÔMETRO DIGITAL AXILAR COMPACTO RESISTENTE A ÁGUA, SUA MEMÓRIA PERMITE REGISTRAR A ÚLTIMA	UNIDADE	500
614.	BR 0339560 - TIRAS REAGENTES PARA DETECÇÃO DE GLICOSE NO SANGUE - DETERMINAÇÃO POR VIA QUÍMICA SECA, PARABIOSENSOR SEM CONTATO DIRETO COM SANGUE NO APARELHO, ÁREA DE GLICOSE FAIXA MÍNIMA ENTRE 10-30 MG/DL E FAIXA MÁXIMA A PARTIR DE 500MG/DL, COMPATÍVEL COM APARELHO ESPECÍFICO PARA LEITURA. (A CADA 300 TIRAS ENVIAR 1 APARELHO GLICOSIMETRO) *360.000/50UNID= 7.200 CAIXAS	UNIDADE	360.000
615.	BR 0328078 DETERGENTE ENZIMÁTICO DETERGENTE ENZIMÁTICO, COMPOSIÇÃO: A BASE DE AMILASE, PROTEASE, LIPASE E CARBOIDRASE	UNIDADE	30
616.	BR 0442406 - PAPEL GRAU CIRÚRGICO 20CMX100M - BOMBINAS DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO+ FILME LAMINADO POLIÉSTER/POLIPROPILENO POSSIBILITANDO ABERTURA ASSEPTICA, IMPRESSAS COM TINTAS INDICATIVAS PARA O PROCESSO DE ESTERELIZAÇÃO ROLO COM 100M	UNIDADE	300
617.	BR 0442386 PAPEL GRAU CIRÚRGICO 30CMX100M - BOMBINAS DE PAPEL GRAU CIRÚRGICO+ FILME LAMINADO POLIÉSTER/POLIPROPILENO POSSIBILITANDO ABERTURA ASSEPTICA, IMPRESSAS COM TINTAS INDICATIVAS PARA O PROCESSO DE ESTERELIZAÇÃO. ROLO COM 100M	UNIDADE	300
618.	BR 0434142 CAMPO CIRÚRGICO ESTÉRIL DESCARTÁVEL - 40 X 40 CM CAMPO CIRÚRGICO EM SMS, IMPERMEÁVEL, SEM FENESTRA. UTILIZADO PARA PROMOVER UMA SUPERFÍCIE ESTÉRIL AO REDOR DO PROCEDIMENTO PRODUTO DESCARTÁVEL; ESTÉRIL (ESTERILIZADO EM ÓXIDO DE ETILENO); GRAMATURA: 30 DIMENSÃO 40 CM X 40 CM. REGISTRO NA ANVISA/MS.	UNIDADE	3.000
619.	BR 0455903 - COLAR CERVICAL P CONFECCIONADO EM POLIETILENO, DE ALTA DENSIDADE, COM ESPESSURA MÍNIMA 1,5 MM, PERMITINDO UMA MAIOR RESISTÊNCIA E APOIO. É REVESTIDO DE ESPUMA MACIA TIPO "EVA" (ETIL VINIL ACETATO) ESPECIAL. FECHO EM VELCRO DE 05 MM EM UM DOS LADOS, EM CORES DE PADRÃO UNIVERSAL. POSSUI, TAMBÉM, UM BOTÃO PRETO, QUE PERMITE A MONTAGEM, BEM COMO O TAMANHO DO COLAR, PELA FORMA UNIVERSAL DE MEDIDA NOS DEDOS. NA PARTE POSTERIOR (NUCA) POSSUI 02 ABERTURAS PARA A PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA. NA FRENTE, UMA ABERTURA QUE PERMITE A PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO A TRAQUEIA. NÃO POSSUI BOTÕES OU APOIO DE METAL, FERRO, ALUMÍNIO. OS BOTÕES SÃO EM MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE, PERMITINDO A RÁDIO TRANSPARÊNCIA.	UNIDADE	90



620.	BR 0456005 - COLAR CERVICAL M CONFECCIONADO EM POLIETILENO, DE ALTA DENSIDADE, COM ESPESSURA MÍNIMA 1,5 MM, PERMITINDO UMA MAIOR RESISTÊNCIA E APOIO. É REVESTIDO DE ESPUMA MACIA TIPO "EVA" (ETIL VINIL ACETATO) ESPECIAL. FECHO EM VELCRO DE 05 MM EM UM DOS LADOS, EM CORES DE PADRÃO UNIVERSAL. POSSUI, TAMBÉM, UM BOTÃO PRETO, QUE PERMITE A MONTAGEM, BEM COMO O TAMANHO DO COLAR, PELA FORMA UNIVERSAL DE MEDIDA NOS DEDOS. NA PARTE POSTERIOR (NUCA) POSSUI 02 ABERTURAS PARA A PALPAÇÃO E VENTILAÇÃO DA NUCA. NA FRENTE, UMA ABERTURA QUE PERMITE A PALPAÇÃO DO PULSO CAROTÍDEO E ACESSO A TRAQUÊIA. NÃO POSSUI BOTÕES OU APOIO DE METAL, FERRO, ALUMÍNIO. OS BOTÕES SÃO EM MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE, PERMITINDO A RÁDIO TRANSPARÊNCIA.	UNIDADE	120
621.	BR 435058 PAPEL PARA ELETROCARDIOGRAFO - ECG, TIPO BOBINA ÓTIMA SENSIBILIDADE, IMPRESSÃO TÉRMICA COM ÓTIMA FIXAÇÃO. REGISTRO POR CABEÇA TÉRMICA, SEM CONTATO COM O PAPEL, PODENDO SER FEITO TAMBÉM COM ESTILETE. MEDINDO 216MM X 30M.	UNIDADE	800
622.	BR 0352012 - LENÇOL DESCARTÁVEL, MATERIAL: PAPEL, LARGURA: 0.70 M, COMPRIMENTO 50 M, APRESENTAÇÃO: ROLO	UNIDADE	1.000
623.	CONJUNTO DRENAGEM TÓRAX, FRASCO PVC RÍGIDO TRANSPARENTE, TAMPA ROSCA C/3VIAS, CONECTOR DRENO-TUBO, 500 ML, GRADUAÇÃO DE 50 EM 50ML, TUBO EXTENSOR EM PVC C/ PINÇA CLAMP 1,20M, DRENO TÓRAX Nº32, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	UNIDADE	150
624.	ANUSCÓPIO MATERIAL: PLÁSTICO, CORPO: RETO FECHADO, DIMENSÕES: CERCA DE 9 CM X 35 MM, USO: DESCARTÁVEL - CATMAT 438933	UNIDADE	150
625.	TUBO VÁCUO ATIVADOR DE COAGULO 4 ML 13X75MM C/100	UNIDADE	12
626.	BR 436013 Sonda Vesical de Foley 3 Vias Nº 22, Borracha, para sondagem vesical de demora. Estéril, descartável, confeccionada em borracha natural, em três vias, sendo uma para via do balão, via de drenagem e via de irrigação. Embalada individualmente em plástico e reembolsada em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala. Com registro no MS/ANVISA.	UNIDADE	80
627.	BR 436018 Sonda Vesical de Foley 3 Vias Nº 20, Borracha, para sondagem vesical de demora. Estéril, descartável, confeccionada em borracha natural, em três vias, sendo uma para via do balão, via de drenagem e via de irrigação. Embalada individualmente em plástico e reembolsada em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala. Com registro no MS/ANVISA.	UNIDADE	80
628.	BR 436020 Sonda Vesical de Foley 3 Vias Nº 18, Borracha, para sondagem vesical de demora. Estéril, descartável, confeccionada em borracha natural, em três vias, sendo uma para via do balão via de drenagem e via de irrigação. Embalada individualmente em plástico e reembolsada em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala. Com registro no MS/ANVISA.	UNIDADE	350
629.	BR 436015 Sonda Vesical de Foley 3 Vias Nº 16, Borracha, para sondagem vesical de demora. Estéril, descartável, confeccionada em borracha natural, em três vias, sendo uma para via do balão, via de drenagem e via de irrigação. Embalada individualmente em plástico e reembolsada em papel grau cirúrgico, com abertura em pétala. Com registro no MS/ANVISA.	UNIDADE	450



630.	BR436011 SONDA VESICAL DE FOLEY 3 VIAS Nº 14, BORRACHA, PARA SONDAGEM VESICAL DE DEMORA. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, EM TRÊS VIAS, SENDO UMA PARA VIA DO BALÃO, VIA DE DRENAGEM E VIA DE IRRIGAÇÃO. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PLÁSTICO E REEMBOLSADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA. COM REGISTRO NO MS/ANVISA.	UNIDADE	350
631.	BR 436017 SONDA VESICAL DE FOLEY 3 VIAS Nº 12, BORRACHA, PARA SONDAGEM VESICAL DE DEMORA. ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, CONFECCIONADA EM BORRACHA NATURAL, EM TRÊS VIAS, SENDO UMA PARA VIA DO BALÃO, VIA DE DRENAGEM E VIA DE IRRIGAÇÃO. EMBALADA INDIVIDUALMENTE EM PLÁSTICO E REEMBOLSADA EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, COM ABERTURA EM PÉTALA. COM REGISTRO NO MS/ANVISA.	UNIDADE	450
632.	233632 ÓLEO MINERAL (PETROLATO) SOLUÇÃO ORAL 100 ML	UNIDADE	500
633.	439811 AGULHA 0,55MM X 20MM - AGULHA HIPODÉRMICA AÇO INOXIDÁVEL SILICONIZADO 24 G X 3/4" BISEL CURTO TRIFACETADO CONECTOR LUER LOCK OU SLIP EM PLÁSTICO PROTETOR PLÁSTICO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	6.000
634.	626624 AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 22 G X 1 1/2", DISPOSITIVO P/ ANESTESIA REGIONAL RAQUIDIANA AGULHA PONTA DE LÁPIS - WHITACRE / SPOTTE 22 G CERCA DE 3 1/2" - 90 MM AÇO INOXIDÁVEL LUER TRANSPARENTE C/ MANDRIL E GUIA INTRODUTOR ESTÉRIL, USO ÚNICOAGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 22 G X 1 1/2", DISPOSITIVO P/ ANESTESIA REGIONAL RAQUIDIANA AGULHA PONTA DE LÁPIS - WHITACRE / SPOTTE 22 G CERCA DE 3 1/2" - 90 MM AÇO INOXIDÁVEL LUER TRANSPARENTE C/ MANDRIL E GUIA INTRODUTOR ESTÉRIL, USO ÚNICO	UNIDADE	600
635.	626627 AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 25 G X 3 1/2", DISPOSITIVO P/ ANESTESIA REGIONAL RAQUIDIANA AGULHA PONTA DE LÁPIS - WHITACRE / SPOTTE 25 G CERCA DE 3 1/2" - 90 MM AÇO INOXIDÁVEL LUER TRANSPARENTE C/ MANDRIL E GUIA INTRODUTOR ESTÉRIL, USO ÚNICO	UNIDADE	600
636.	626618 AGULHA ANESTÉSICA, P/ RAQUIDIANA, AÇO INOXIDÁVEL, 26 G X 3 1/2", DISPOSITIVO P/ ANESTESIA REGIONAL RAQUIDIANA AGULHA PONTA QUINCKE 26 G CERCA DE 3 1/2" - 90 MM AÇO INOXIDÁVEL LUER TRANSPARENTE C/ MANDRIL E GUIA INTRODUTOR ESTÉRIL, USO ÚNICO	UNIDADE	600
637.	626568 AGULHA ANESTÉSICA, P/PERIDURAL, INOX, CENTIMETRADA, 18 G X 3 1/2", - DISPOSITIVO P/ ANESTESIA REGIONAL PERIDURAL CONTÍNUA AGULHA PONTA TUOHY 18 G CERCA DE 3" - 80 MM GRADUADA AÇO INOXIDÁVEL LUER TRANSPARENTE C/ MANDRIL C/ CATETER EPIDURAL E CONECTOR C/ FILTRO MICROBIOLÓGICOS C/ SERINGA PERDA DE RESISTÊNCIA ESTÉRIL, USO ÚNICO	UNIDADE	600
638.	269943 ÁLCOOL ETÍLICO, TIPO: HIDRATADO, TEOR ALCOÓLICO 70% (70%GL), APRESENTAÇÃO: GEL 1L	UNIDADE	600
639.	448248 ALGODÃO, ORTOPÉDICO, EM MANTAS, EM FIBRA DE ALGODÃO CRÚ, 20CM X 100CM, ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO, NÃO ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	120
640.	483363 BLOOD STOP - CURATIVO CUTÂNEO TIPO PÓS - PUNÇÃO C/ ALMOFADA FIBRA SINTÉTICA BASE ADESIVA CERCA DE 2,5 CM USO ÚNICO -UNIDADE	UNIDADE	50.000
641.	461424 CATETER CENTRAL, VENOSO, PEDIÁTRICO - CATETER CENTRAL APLICAÇÃO: VENOSO POLIURETANO RADIOPACO CERCA 4 FR DUPLO LÚMEN 20 GAU CERCA 15 CM FIXAÇÃO SUBCUTÂNEA	UNIDADE	50



	CONECTORES PADRÃO, CLAMP EM TODAS VIAS E TAMPAS KIT INTRODUTOR COMPLETO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL		
642.	621738 CATETER NASAL PARA OXIGÊNIO TIPO ÓCULOS P/ OXIGENOTERAPIA TUBO E PRONGA DE SILICONE COMPATÍVEL C/ FONTE O2 INFANTIL CERCA DE 2,5 M ESTÉRIL, USO ÚNICO	UNIDADE	3.000
643.	441271 CATETER PERIFÉRICO POLÍMERO RADIOPACO VENOSO AGULHA AÇO INOX 24 GAU CERCA 15 MM CONECTOR PADRÃO CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL (JELCO RN)	UNIDADE	1.200
644.	445302 CATETER PERIFÉRICO POLÍMERO RADIOPACO VENOSO AGULHA AÇO INOX 26 GAU CERCA 20 MM CONECTOR PADRÃO CÂMARA REFLUXO C/ FILTRO C/ SISTEMA SEGURANÇA SEGUNDO NR/32 ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL (JELCO RN)	UNIDADE	1.200
645.	269878 CLOREXIDINA DIGLUCONATO, 0,5%, APLICAÇÃO ALCOÓLICA 1.000ML	UNIDADE	120
646.	619195 COLETOR DE URINA INFANTIL RESERVATÓRIO P/ COLETA DE AMOSTRA BIOLÓGICA SACO P/ URINA INFANTIL POLÍMERO MALEÁVEL TRANSPARENTE, GRADUADO CERCA DE 100 ML C/ ADESIVO DE FIXAÇÃO NO PACIENTE ESTÉRIL, USO ÚNICO	UNIDADE	500
647.	460850 COLETOR DE URINA, MATERIAL :PLÁSTICO, SISTEMA ABERTO, CERCA DE 1200 ML, GRADUADA, NÃO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL - FRASCO	UNIDADE	400
648.	432133 COLETOR DE URINA, PVC, SISTEMA FECHADO, CERCA DE 2000 ML, GRADUAÇÃO DE 100 EM 100 ML, VÁLVULA ANTI REFLUXO, CLAMP CORTA FLUXO, CALÇA DE SUSTENTAÇÃO, MEMBRANA AUTO CICATRIZANTE, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	UNIDADE	3.000
649.	623093 COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO COM PRÉ-ENCOLHIMENTO SECA DE 25 X 28 CM TECIDO MISTO C/ DISPOSITIVO DE FIXAÇÃO: ESTÉRIL, USO ÚNICO ESTÉRIL PACOTE COM 5 UNIDADES	UNIDADE	OK 3.000
650.	396196 DESINFETANTE, À BASE DE QUATERNÁRIO DE AMÔNIO, CLORETO ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO +TENSIOATIVOS, TEOR OLUÇÃO CONCENTRADA, TEOR ATIVO EM TORNO DE 50%, SOLUÇÃO AQUOSA, COM AROMA 1 LITROS	UNIDADE	180
651.	396196 DESINFETANTE, À BASE DE QUATERNÁRIO DE AMÔNIO, CLORETO ALQUIL DIMETIL BENZIL AMÔNIO +TENSIOATIVOS, TEOR OLUÇÃO CONCENTRADA, TEOR ATIVO EM TORNO DE 50%, SOLUÇÃO AQUOSA, COM AROMA 5 LITROS	UNIDADE	60
652.	436710 DETERGENTE ENZIMÁTICO 5 ENZIMAS, A BASE DE AMILASE, PROTEASE, LIPASE, CELULASE, PEPTIDASE, CARBOIDRASE 1 LITRO	UNIDADE	450
653.	438571 DRENO CIRÚRGICO- TORÁCICO PVC 38 FRENCH CERCA DE 50 CM C/ CONECTOR RADIOPACO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	30
654.	438501 DRENO CIRÚRGICO TORÁCICO SILICONE 32 FRENCH COMPRIMENTO: CERCA DE 50 CM C/ CONECTOR RADIOPACO DESCARTÁVEL EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	30
655.	438509 DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 12 FRENCH, CERCA DE 50 CM, TIPO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	30
656.	438502 DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 14 FRENCH, CERCA DE 50 CM, TIPO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	30
657.	438507 DRENO CIRÚRGICO, KEHR EM "T", BORRACHA, 16 FRENCH, CERCA DE 50 CM, TIPO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	30



658.	440501 DRENO CIRÚRGICO: DE PENROSE BORRACHA CERCA DE 20 MM X 30 CM RADIOPACO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	30
659.	440502 DRENO CIRÚRGICO: DE PENROSE BORRACHA CERCA DE 25 MM X 30 CM RADIOPACO DESCARTÁVEL EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	30
660.	438520 DRENO CIRÚRGICO: DE PENROSE BORRACHA CERCA DE 8 MM X 30 CM RADIOPACO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	30
661.	438525 DRENO CIRÚRGICO: DE PENROSE SILICONE CERCA DE 10 MM X 30 CM RADIOPACO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	30
662.	438526 DRENO CIRÚRGICO: DE PENROSE SILICONE CERCA DE 12 MM X 30 CM RADIOPACO ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	30
663.	609812 EQUIPO DE NUTRIÇÃO ENTERAL PVC SEM DEHP, C/ COR GRAVITACIONAL, 1 VIA MACROGOTAS, FLEXÍVEL PINÇA ROLETE PONTA EM CRUZ C/ FILTRO ESCALONADO ATÉ 180 CM ESTÉRIL, USO ÚNICO INDIVIDUAL	UNIDADE	3.000
664.	610306 EQUIPO P/ BOMBA DE INFUSÃO FOTOSSENSÍVEL UNIVERSAL SANTRONIC PVC ÂMBAR P/ SOLUÇÃO FOTOSSENSÍVEL, SEM DEHP COM SEGMENTO DE SILICONE MACROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO E FILTROPINÇA ROLETE ACIMA DE 181 CM C/ 1 INJETOR, AUTOCICATRIZANTEPONTA PERFURANTE: LUER C/ CLAMP C/ EQUIPAMENTOESTÉRIL, USO ÚNICO INDIVIDUAL SANTRONIC	UNIDADE	1.200
665.	620775 EQUIPO P/ BOMBA DE INFUSÃO UNIVERSAL SANTRONICI PVC TRANSPARENTE, SEM DEHP COM SEGMENTO DE SILICONE MACROGOTAS, FLEXÍVEL, C/ RESPIRO E FILTROPINÇA ROLETE ACIMA DE 181 CM C/ 1 INJETOR, AUTOCICATRIZANTEPONTA PERFURANTE: LUER C/ CLAMP C/ EQUIPAMENTOESTÉRIL, USO ÚNICO INDIVIDUAL SANTRONIC	UNIDADE	2.000
666.	620163 ESCOVA DEGERMAÇÃO DUPLA FACE C/ CERDAS E ESPONJA CLOREXIDINA 2% USO ÚNICO EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	3.000
667.	436498 ESFIGMOMANÔMETRO DIGITAL DE BRAÇO ATÉ 300 MMHG BRAÇADEIRA EM NYLONFECHO EM VELCRO TAMANHO: ADULTO	UNIDADE	60
668.	434825 ESFIGMOMANÔMETRO, ANALÓGICO, ANERÓIDE, DE BRAÇO, ATÉ 300 MMHG, BRAÇADEIRA EM NYLON, FECHO EM METAL, TAMANHO:ADULTO	UNIDADE	80
669.	435624 ESFIGMOMANÔMETRO, ANALÓGICO, ANERÓIDE, DE BRAÇO, ATÉ 300 MMHG, BRAÇADEIRA EM NYLON, FECHO EM VELCRO, ADULTO OBESO	UNIDADE	80
670.	432474 ESFIGMOMANÔMETRO, COM ESTETOSCÓPIO, ANALÓGICO, ANERÓIDE, DE BRAÇO, ATÉ 300 MMHG, BRAÇADEIRA EM NYLON, FECHO EM METAL, INFANTIL	UNIDADE	40
671.	473659 ESPAÇADOR USO MÉDICO INALAÇÃO DE BRONCO DILATADOR ENCAIXE UNIVERSAL, BOCAL COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL RESERVATÓRIO RÍGIDO TRANSLÚCIDO MÁSCARA POLÍMERO, TAMANHO ADULTO	UNIDADE	150
672.	362097 ESPAÇADOR USO MÉDICO INALAÇÃO DE BRONCO DILATADOR ENCAIXE UNIVERSAL, BOCAL COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL RESERVATÓRIO RÍGIDO TRANSLÚCIDO MÁSCARA POLÍMERO, TAMANHO M DE 2 A 13 ANOS	UNIDADE	150
673.	357699 ESPAÇADOR USO MÉDICO INALAÇÃO DE BRONCO DILATADOR ENCAIXE UNIVERSAL, BOCAL COM VÁLVULA UNIDIRECIONAL RESERVATÓRIO RÍGIDO TRANSLÚCIDO MÁSCARA POLÍMERO, TAMANHO P DE 0 A 2 ANOS	UNIDADE	150



674.	479619 FILTRO TERAPIA RESPIRATÓRIA, P/ CIRCUITO RESPIRATÓRIO, HMEF, TROCA CALOR E UMIDADE C/ BARREIRA MICROBIOLÓGICA, HIDRÓFOBICO E HIGROSCÓPICO, CONEXÕES PADRÃO C/ VIA P/ CAPNOGRAFIA, INFANTIL, ESTÉRIL	UNIDADE	1.000
675.	487627 FIO ALGODÃO - 0 - COM AGULHA 4CM FIO DE SUTURA AGULHADO POLIÉSTER C/ ALGODÃO AZUL MULTIFILAMENTAR 0 / 1-0 CERCA DE 45 CM AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE REVERSA / INVERTIDA CERCA DE 30 MM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	30
676.	600145 FIO ALGODÃO - 0 - SEM AGULHA FIO DE SUTURA S/ AGULHA POLIÉSTER C/ ALGODÃO PRETO MULTIFILAMENTAR 0 / 1-015 X CERCA DE 45 CM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	30
677.	605757 FIO ALGODÃO - 2 -0 S/AGULHA FIO DE SUTURA S/ AGULHA POLIÉSTER C/ ALGODÃO AZUL MULTIFILAMENTAR 2-0 15 X CERCA DE 45 CM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	30
678.	487612 FIO ALGODÃO - 3 -0 COM AGULHA FIO DE SUTURA AGULHADO POLIÉSTER C/ ALGODÃO AZUL MULTIFILAMENTAR 3-0 CERCA DE 70 CM AGULHA 3/8 CÍRCULO CORTANTE REVERSA / INVERTIDA CERCA DE 30 MM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	30
679.	600139 FIO ALGODÃO - 3 -0 S/AGULHA FIO DE SUTURA S/ AGULHA POLIÉSTER C/ ALGODÃO AZUL MULTIFILAMENTAR 3-015 X CERCA DE 45 CM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	30
680.	487606 FIO ALGODÃO - 4-0 COM AGULHA - FIO DE SUTURA AGULHADO POLIÉSTER C/ ALGODÃO AZUL MULTIFILAMENTAR 4-0 CERCA DE 45 CM AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA CERCA DE 26 MM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	30
681.	487616 FIO ALGODÃO 2-0 COM AGULHA FIO DE SUTURA ALGODÃO AGULHADO POLIÉSTER C/ ALGODÃO AZUL MULTIFILAMENTAR 2-0 CERCA DE 45 CM AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA CERCA DE 35 MM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	35
682.	487391 FIO DE SUTURA AGULHADO NYLON 10-0 - FIO DE SUTURA AGULHADO NYLON / POLIAMIDA PRETO MONOFILAMENTAR 10-0 CERCA DE 20 CM AGULHA 3/8 CÍRCULO ESPATULADA CERCA DE 6 MM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	25
683.	487534 FIO DE SUTURA AGULHADO, PROLENE -0- FIO DE SUTURA AGULHADO POLIPROPILENO AZUL MONOFILAMENTAR 0 / 1-0 CERCA DE 70 CM AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA CERCA DE 40 MM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	30
684.	487538 FIO DE SUTURA AGULHADO, PROLENE 1-0 C/ AGULHA FIO DE SUTURA AGULHADO POLIPROPILENO AZUL MONOFILAMENTAR Nº 1 CERCA DE 70 CM TIPO AGULHA: AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA CERCA DE 40 MM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	35
685.	487522 FIO DE SUTURA AGULHADO, PROLENE 3.0 C/ AGULHA FIO DE SUTURA AGULHADO POLIPROPILENO AZUL MONOFILAMENTAR 3-0 CERCA DE 70 CM 2 AGULHA 3/8CÍRCULO NAS EXTREMIDADESCILÍNDRICA CERCA DE 30 MM ESTÉRILEMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	35
686.	487509 FIO DE SUTURA AGULHADO, PROLENE 4.0 C/ AGULHA FIO DE SUTURA AGULHADO POLIPROPILENO AZUL MONOFILAMENTAR 4-0 CERCA DE 70 CM AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICACERCA DE 26 MM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	35
687.	487172 FIO VICRIL 0 C/AGULHA - FIO DE SUTURA AGULHADO POLIGLACTINA VIOLETA MULTIFILAMENTAR, LAÇADO 0 / 1-0CERCA DE 150 CM AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA CERCA DE 40 MM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	30



688.	487175 FIO VICRIL 1.0 C/AGULHA - FIO DE SUTURA AGULHADO POLIGLACTINA VIOLETA MULTIFILAMENTAR Nº 1 CERCA DE 70 CM AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA ROBUSTA CERCA DE 40 MM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	30
689.	487075 FIO VICRYL 2 FIO DE SUTURA AGULHADO POLIGLACTINA INCOLOR MULTIFILAMENTAR RÁPIDA ABSORÇÃO 2-0 CERCA DE 90 CMAGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA CERCA DE 35 MM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	30
690.	604834 FIO VICRYL 2-0 FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: POLIGLACTINA VIOLETA MULTIFILAMENTAR 2-0 CERCA DE 70 CMAGULHA 5/8 CÍRCULO CILÍNDRICA CERCA DE 26 MM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	30
691.	487070 FIO VICRYL 3-0 FIO DE SUTURA AGULHADO POLIGLACTINA INCOLOR MULTIFILAMENTAR RÁPIDA ABSORÇÃO 3-0 COMPRIMENTO FIO: CERCA DE 90 CM AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA CERCA DE 35 MM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	30
692.	604836 FIO VICRYL 3-0 FIO DE SUTURA AGULHADO MATERIAL FIO: POLIGLECAPRONE VIOLETA MONOFILAMENTAR 3-0CERCA DE 70 CM AGULHA 1/2 CÍRCULO CILÍNDRICA CERCA DE 26 MM ESTÉRIL EMBALAGEM INDIVIDUAL. CX/24 UND	UNIDADE	30
693.	438976 FITA HOSPITALAR IMPERMEÁVEL DORSO EM PAPEL CREPADO ADESIVO ACRÍLICO CERCA DE 15 MM USO ÚNICO 5M	UNIDADE	300
694.	267328 FLEXENEMA 130ML FOSFATO DE SÓDIO MONOBÁSICO + FOSFATO DE SÓDIO DIBÁSICO 16 + 6 % ENEMA 130 ML	UNIDADE	300
695.	616014 FRALDA DESCARTÁVEL TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS ADULTO EXTRA GRANDE XG TELA POLIMÉRICA E NÚCLEO ABSORVENTE IMPERMEÁVEL BARREIRA ANTIVAZAMENTO	UNIDADE	16.000
696.	616013 FRALDA DESCARTÁVEL TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS ADULTO GRANDE TELA POLIMÉRICA E NÚCLEO ABSORVENTE IMPERMEÁVEL BARREIRA ANTIVAZAMENTO	UNIDADE	16.000
697.	616012 FRALDA DESCARTÁVEL TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS ADULTO MÉDIO TELA POLIMÉRICA E NÚCLEO ABSORVENTE IMPERMEÁVEL BARREIRA ANTIVAZAMENTO	UNIDADE	10.000
698.	616011 FRALDA DESCARTÁVEL TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS ADULTO PEQUENO TELA POLIMÉRICA E NÚCLEO ABSORVENTE IMPERMEÁVEL BARREIRA ANTIVAZAMENTO	UNIDADE	6.000
699.	616003 FRALDA DESCARTÁVEL TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS INFANTIL GRANDE TELA POLIMÉRICA E NÚCLEO ABSORVENTE IMPERMEÁVEL BARREIRA ANTIVAZAMENTO	UNIDADE	6.000
700.	616002 FRALDA DESCARTÁVEL TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS INFANTIL MÉDIO TELA POLIMÉRICA E NÚCLEO ABSORVENTE IMPERMEÁVEL BARREIRA ANTIVAZAMENTO	UNIDADE	6.000
701.	616001 FRALDA DESCARTÁVEL TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEIS INFANTIL PEQUENO TELA POLIMÉRICA E NÚCLEO ABSORVENTE IMPERMEÁVEL BARREIRA ANTIVAZAMENTO	UNIDADE	9.000
702.	616005 FRALDA DESCARTÁVEL TIRAS AJUSTÁVEIS E REPOSICIONÁVEISINFANTIL EXTRA GRANDE XG TELA POLÍMERICA E NÚCLEO ABSORVENTE IMPERMEÁVEL BARREIRA ANTIVAZAMENTO	UNIDADE	6.000
703.	614779 GARROTE MATERIAL*: BORRACHA SINTÉTICA, ISENTO DE LÁTEX NATURAL TIPO*: TIPO FITA COMPONENTE ADICIONAL: TRAVA ADESIVA CERCA DE 2,5 X 45 CM EM ROLO, PRÉ CORTADAUSO ÚNICO	UNIDADE	750
704.	445576 GARROTE, FAIXA ELÁSTICA, C/ SISTEMA DE TRAVA EM PLÁSTICO, TAMANHO ADULTO, REUTILIZÁVEL	UNIDADE	120
705.	366903 LÂMINA BISTURI, AÇO INOXIDÁVEL, Nº 15, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE	UNIDADE	4.000



706.	299242 LÂMINA BISTURI, AÇO INOXIDÁVEL, Nº 21, DESCARTÁVEL, ESTÉRIL, EMBALADA INDIVIDUALMENTE	UNIDADE	12.000
707.	628522 MALHA TUBULAR - USO EM SAÚDE MATERIAL: TECIDO DE FIBRAS 100% ALGODÃO LARGURA: CERCA DE 10 CM ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL	UNIDADE	15
708.	628523 MALHA TUBULAR - USO EM SAÚDE MATERIAL: TECIDO DE FIBRAS 100% ALGODÃO LARGURA: CERCA DE 12 CM ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL	UNIDADE	15
709.	628524 MALHA TUBULAR - USO EM SAÚDE MATERIAL: TECIDO DE FIBRAS 100% ALGODÃO LARGURA: CERCA DE 15 CM ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL	UNIDADE	15
710.	628525 MALHA TUBULAR - USO EM SAÚDE MATERIAL: TECIDO DE FIBRAS 100% ALGODÃO LARGURA: CERCA DE 20 CM ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL	UNIDADE	15
711.	628520 MALHA TUBULAR - USO EM SAÚDE MATERIAL: TECIDO DE FIBRAS 100% ALGODÃO LARGURA: CERCA DE 6 CM ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL	UNIDADE	15
712.	628521 MALHA TUBULAR - USO EM SAÚDE MATERIAL: TECIDO DE FIBRAS 100% ALGODÃO LARGURA: CERCA DE 8 CM ESTERILIDADE: NÃO ESTÉRIL	UNIDADE	15
713.	452015 MANTA PARA ESTERILIZAÇÃO PESADA 70X70 POLIPROPILENO - SMS CERCA DE 40 G/M2 FOLHA CERCA DE 70 X 70 CCM EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO PM USO ÚNICO	UNIDADE	500
714.	452010 MANTA PARA ESTERILIZAÇÃO PESADA 100X100 EMBALAGEM P/ ESTERILIZAÇÃO POLIPROPILENO - SMS CERCA DE 40 G/M2 FOLHA CERCA DE 100 X 100 CM USO ÚNICO	UNIDADE	500
715.	613767 MANTA TÉRMICA P/ PACIENTE ISOLANTE TÉRMICO PELÍCULA DE POLÍMERO ALUMINIZADO ADULTO P/ CORPO INTEIRO USO ÚNICO EMBALAGEM INDIVIDUAL.	UNIDADE	150
716.	485533 MÁSCARA PROTEÇÃO N95 RESP. C/ ANVISA, RESPIRADOR TIPO CONCHA, CAMADAS FIBRAS SINTÉTICAS EFICIÊNCIA FILTRAÇÃO MÍN. 94% S, CLASSE: PFF2, N95 OU EQUIVALENTE, CLIPE NASAL, TIRAS VEDAÇÃO ANATÔMICA, AS/ VÁLVULA, C/ COR, ADULTO, DESCARTÁVEL	UNIDADE	1.000
717.	233469 ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, POLICARBONATO, POLICARBONATO, ANTIEMBASSANTE E ANTICHAMA, ACOPLÁVEIS AO ROSTO, COM CORDÃO ELÁSTICO PARA FIXAÇÃO NA CABEÇA	UNIDADE	50
718.	441981 OXÍMETRO ADULTO - OXÍMETRO DE USO MÉDICO, DEDO, 0 A 100%, CERCA DE 20 A 250 BPM, CERCA 24 H, PILHA, C/ SENSOR	UNIDADE	60
719.	441983 OXÍMETRO PEDIÁTRICO PORTÁTIL OXÍMETRO USO MÉDICO DEDO RAÇÃO 1: 0 A 100% CERCA DE 20 A 250 BPM CERCA 24 HPILHA C/ SENSO	UNIDADE	60
720.	332814 PRESERVATIVO MASCULINO LÁTEX 16 CM 4,40 CM 0,045 MM: SEM LUBRIFICANTE EXAMES DE ULTRASSONOGRAFIA	UNIDADE	1.000
721.	479672 PROTETOR OCULAR P/ FOTOTERAPIA NEONATAL FAIXA AJUSTÁVEL CABEÇA BINOCULAR HIPOALERGÊNICO PEQUENO REUTILIZÁVEL	UNIDADE	50
722.	236782 PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO COR: INCOLOR TIPO MATERIAL: PLÁSTICO ATÓXICO E ANTIALÉRGICO USO: PULSO APLICAÇÃO: CONTROLE HOSPITALAR CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: PARA RECÉM-NASCIDO / COLAGEM DEFINITIVA / RETIRADA	UNIDADE	1.000
723.	463072 PULSEIRA IDENTIFICAÇÃO TIPO: COM IMPRESSÃO BRANCA : 2 CM X 29 CM IMPERMEÁVEL, ANTIALÉRGICO A IDENTIFICAÇÃO DE PACIENTES ACRE INVOLÁVEL, DESCARTÁVEL, ADULTO POLIPROPILENO	UNIDADE	600



724.	395538 RECIPIENTE NUTRIÇÃO ENTERAL, PLÁSTICO TRANSPARENTE, 300 ML, COM TAMPA ROSQUEADA, ALÇA, ETIQUETA, BICO CONECTOR, :GRADUADO, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	300
725.	395533 RECIPIENTE NUTRIÇÃO ENTERAL, PLÁSTICO TRANSPARENTE, 500 ML, COM TAMPA ROSQUEADA, ALÇA, ETIQUETA, BICO CONECTOR, GRADUADO, ESTÉRIL, ATÓXICO, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	600
726.	279762 SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 16 - CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL PVC ATÓXICO FLEXÍVEL DESCARTÁVEL PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL Nº 16	UNIDADE	3.000
727.	389961 SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 18 - CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL PVC ATÓXICO FLEXÍVEL DESCARTÁVEL PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL Nº 18	UNIDADE	3.000
728.	282637 SONDA DE ASPIRAÇÃO TRAQUEAL Nº 20 - CATETER ASPIRAÇÃO TRAQUEAL PVC ATÓXICO FLEXÍVEL DESCARTÁVEL PONTA ATRAUMÁTICA, ORIFÍCIOS DISTAIS LATERALIZADOS ESTÉRIL, EMBALAGEM INDIVIDUAL Nº 20	UNIDADE	3.000
729.	435905 SONDA NASOGÁSTRICA, Nº 04, PVC, LEVINE LONGA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCART, SILICONIZADA	UNIDADE	600
730.	437216 SONDA NASOGÁSTRICA, Nº 06, PVC, LEVINE LONGA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCART, SILICONIZADA	UNIDADE	600
731.	437217 SONDA NASOGÁSTRICA, Nº 08, PVC, LEVINE LONGA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, SILICONIZADA	UNIDADE	600
732.	435906 SONDA NASOGÁSTRICA, Nº 10, PVC, LEVINE LONGA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCART, SILICONIZADA	UNIDADE	600
733.	435912 SONDA NASOGÁSTRICA, Nº 22, PVC, LEVINE LONGA, C/ORIFÍCIO LATERAL, CONECTOR C/TAMPA PRESA AO TUBO, ATÓXICA, ATRAUMÁTICA, ESTÉRIL, DESCART, SILICONIZADA	UNIDADE	600
734.	436008 SONDA TRATO URINÁRIO FOLEY BORRACHA 10 FRENCH 2 VIAS CONECTORES PADRÃO C/ BALÃO CERCA 30 ML PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	80
735.	436014 SONDA TRATO URINÁRIO FOLEY BORRACHA 24 FRENCH 3 VIAS CONECTORES PADRÃO C/ BALÃO CERCA 30 ML PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	60
736.	436005 SONDA TRATO URINÁRIO FOLEY BORRACHA 8 FRENCH 2 VIAS CONECTORES PADRÃO C/ BALÃO CERCA 30 ML PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA C/ ORIFÍCIOS LATERAIS ESTÉRIL, DESCARTÁVEL EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	80
737.	452538 SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 04 FRENCH, CONECTOR PADRÃO, CERCA 20 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	3.000
738.	436228 SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 06 FRENCH, CONECTOR PADRÃO, CERCA 20 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, A, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	3.000



739.	436229 SONDA TRATO URINÁRIO, URETRAL, PVC, 08 FRENCH, CONECTOR PADRÃO, CERCA 20 CM, PONTA DISTAL CILÍNDRICA FECHADA, C/ ORIFÍCIOS LATERAIS, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	300
740.	396142 SWAB, HASTE PLÁSTICA, PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL	UNIDADE	1.000
741.	435028 TELA CIRÚRGICA, IMPLANTÁVEL, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, NÃO ABSORVÍVEL, CERCA DE 15 X 15 CM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	UNIDADE	60
742.	435149 TELA CIRÚRGICA, IMPLANTÁVEL, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, NÃO ABSORVÍVEL, CERCA DE 20 X 30 CM, ESTÉRIL, USO ÚNICO	UNIDADE	60
743.	435030 TELA CIRÚRGICA, IMPLANTÁVEL, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, NÃO ABSORVÍVEL, CERCA DE 30 X 30 CM, ESTÉRIL, SO ÚNICO	UNIDADE	60
744.	476574 TELA CIRÚRGICA, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, 10 CM, 10 CM, TIPO MARLEX, ESTÉRIL	UNIDADE	60
745.	435029 TELA CIRÚRGICA, MONOFILAMENTO DE POLIPROPILENO, NÃO ABSORVÍVEL 15 X 20 CM, TIPO MARLEX, ESTÉRIL	UNIDADE	60
746.	457482 TORNEIRINHA, 3 VIAS, POLÍMERO, LUER LOCK / SLIP, PTÉ CERCA DE 300 PSI, ESTÉRIL, USO ÚNICO	UNIDADE	20.000
747.	428620 TOUCA DESCARTÁVEL USO HOSPITALAR, NÃO TECIDO 100% POLIPROPILENO, COM ELÁSTICO EM TODA VOLTA, SEM COR, CERCA DE 30 G/M2, ÚNICO, DESCARTÁVEL, HIPOALERGÊNICA, ATÓXICA, INODORA, UNISSEX	UNIDADE	30.000
748.	451333 TUBO ENDOTRAQUEAL N 8,5 PVC SILICONIZADO EM "L" 8,5 C/ PONTA DISTAL ATRAUMÁTICA BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO RADIOPACO, GRADUADO CONECTOR PADRÃO ESTÉRIL, USO ÚNICO	UNIDADE	100
749.	451324 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC SILICONIZADO, Nº 2.0 PONTA ARREDONDADA, OLHO DE MURPHY, CURVA DE MAGILL, BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCART, ESTÉRIL	UNIDADE	150
750.	451313 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC SILICONIZADO, Nº 2.5 PONTA ARREDONDADA, OLHO DE MURPHY, CURVA DE MAGILL, BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCART, ESTÉRIL	UNIDADE	100
751.	451311 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC SILICONIZADO, Nº 3.0 PONTA ARREDONDADA, OLHO DE MURPHY, CURVA DE MAGILL, BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCART, ESTÉRIL	UNIDADE	100
752.	451317 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC SILICONIZADO, Nº 3.5 PONTA ARREDONDADA, OLHO DE MURPHY, CURVA DE MAGILL, BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCART, ESTÉRIL	UNIDADE	100
753.	451318 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC SILICONIZADO, Nº 4.0 PONTA ARREDONDADA, OLHO DE MURPHY, CURVA DE MAGILL, BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCART, ESTÉRIL	UNIDADE	100
754.	451312 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC SILICONIZADO, Nº 4.5 PONTA ARREDONDADA, OLHO DE MURPHY, CURVA DE MAGILL, BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCART, ESTÉRIL	UNIDADE	100
755.	451316 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC SILICONIZADO, Nº 5.0 PONTA ARREDONDADA, OLHO DE MURPHY, CURVA DE MAGILL, BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCART, ESTÉRIL	UNIDADE	200
756.	451322 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC SILICONIZADO, Nº 5.5 PONTA ARREDONDADA, OLHO DE MURPHY, CURVA DE MAGILL, BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCART, ESTÉRIL	UNIDADE	200



757.	451323 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC SILICONIZADO, Nº 6.0 PONTA ARREDONDADA, OLHO DE MURPHY, CURVA DE MAGILL, BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCART, ESTÉRIL	UNIDADE	200
758.	451325 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC SILICONIZADO, Nº 6.5 PONTA ARREDONDADA, OLHO DE MURPHY, CURVA DE MAGILL, BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCART, ESTÉRIL	UNIDADE	100
759.	451321 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC SILICONIZADO, Nº 7.0 PONTA ARREDONDADA, OLHO DE MURPHY, CURVA DE MAGILL, BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCART, ESTÉRIL	UNIDADE	300
760.	451314 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC SILICONIZADO, Nº 7.5 PONTA ARREDONDADA, OLHO DE MURPHY, CURVA DE MAGILL, BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCART, ESTÉRIL	UNIDADE	400
761.	451327 TUBO ENDOTRAQUEAL, PVC SILICONIZADO, Nº 8 PONTA ARREDONDADA, OLHO DE MURPHY, CURVA DE MAGILL, BALÃO ALTO VOLUME E BAIXA PRESSÃO, DESCART, ESTÉRIL	UNIDADE	400
762.	459102 TUBO EXTENSOR DE OXIGÊNIO E A ASPIRAÇÃO - TUBO HOSPITALAR ASPIRAÇÃO E IRRIGAÇÃO PVC TRANSPARENTE DUPLO 2,0 M CORTA FLUXO NAS 2 VIAS C/ CONECTORES E PONTEIRAS ESTÉRIL, USO ÚNICO	UNIDADE	4.000
763.	485174 URIPEN - DISPOSITIVO EXTERNO P/ INCONTINÊNCIA URINÁRIA MASCULINO PRESERVATIVO C/ ABERTURA P/ DRENAGEM LÁTEX NATURAL CERCA DE 50 MM C/ EXTENSOR PVC ESTÉRIL, USO ÚNICO EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	300
764.	BR 0415575 FILME RADIOLÓGICO, TIPO RAIO-X, DIMENSÕES 18X24 CM CX COM 100 UND	UNIDADE	36
765.	BR 0415610 FILME RADIOLÓGICO, TIPO RAIO-X, DIMENSÕES 35X43 CM. CX COM 100 UM	UNIDADE	36
766.	BR 0415577 FILME RADIOLÓGICO, TIPO RAIO-X, DIMENSÕES 30X40 CM CX COM 100 UND	UNIDADE	36
767.	BR 0415576 FILME RADIOLÓGICO, TIPO RAIO-X, DIMENSÕES 24X30 CM CX COM 100 UND	UNIDADE	36
768.	BR 0415578 FILME RADIOLÓGICO, TIPO RAIO-X, DIMENSÕES 35X35 CM CX COM 100 UND	UNIDADE	36
769.	BR0405619 - QUÍMICO REVELADOR PARA RAIO-X KIT REVELADOR RADIOLÓGICO, TIPO: SOLUÇÃO AQUOSA CONCENTRADA, APLICAÇÃO: PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO GALÃO COM 38 LITROS	UNIDADE	20
770.	415182 FILME RADIOLÓGICO TIPO: RAIO-X ADICIONAL: PARA PROCESSAMENTO SECO DIMENSÕES: 20 X 25 CM CAIXA 100 UNIDADES	UNIDADE	48
771.	415183 FILME RADIOLÓGICO TIPO: RAIO-X ADICIONAL: PARA PROCESSAMENTO SECO DIMENSÕES: 25 X 30 CM CAIXA 100 UNIDADES	UNIDADE	48
772.	BR0405631 - QUÍMICO FIXADOR PARA RAIO-X KIT FIXADOR RADIOLÓGICO, APLICAÇÃO: PARA PROCESSAMENTO AUTOMÁTICO, ASPECTO FÍSICO: SOLUÇÃO AQUOSA CONCENTRADA - GALÃO COM 38 LITROS	UNIDADE	20