

ITEM	CÓDIGO FAHECE	ESPECIFICAÇÕES DO MATERIAL	UNIDADE	MÉDIA CONSUMO MENSAL
1	7328	Fio cirúrgico nº 02 de poliéster e algodão trançado não absorvível, cor azul, sem agulha, comprimento do fio 15 x entre 70 e 75 cm.	Envelope	72
2	7329	Fio cirúrgico nº 03 de poliéster e algodão trançado não absorvível, cor azul, sem agulha, comprimento do fio 15 x entre 70 e 75 cm.	Envelope	48
3	7338	Fio de sutura de linho, diâmetro nº 2.0, agulha 31.0 mm, 3/8 de circunferência. Torcido, não absorvível, coloração natural, matéria - prima: fibras longas de linho.	Envelope	48
4	6672	Fio de sutura de linho, diâmetro nº 0, agulha 31.0 mm, 3/8 de circunferência. Torcido, não absorvível, coloração natural, matéria - prima: fibras longas de linho.	Envelope	48
5	7321	Fio de sutura poliamida 0, diâmetro nº 0 com agulha 40 mm, 1/2 de circunferência, ponta e corpo triangulares, fio 45 cm de comprimento. De nylon, não absorvível, monofilamentar, coloração preto, matéria prima: poliamida 6,6.6 ou 6/6/6.6	Envelope	144
6	6655	Fio de sutura poliglecaprone 4.0, diâmetro 4.0, com agulha 19,5 mm, 3/8 de circunferência, ponta e corpo triangulares, corte reverso, incolor.	Envelope	144
7	1807	Fio sutura poliamida 2 diâm nº 2.0 agulha 1.9mm 3/8 circunf.ponta corpo triangular 45cm comprimento	Envelope	168
8	1752	Fio de sutura poliamida 3.0, diâmetro nº 3.0 com agulha de 25 mm, 3/8 de circunferência, ponta e corpo triangulares - corte reverso, fio 45 cm de comprimento. De nylon, não absorvível, monofilamentar, coloração preto, matéria prima: poliamida 6,6.6 ou 6/6/6.6	Envelope	240
9	1751	Fio de sutura poliamida 4.0, diâmetro nº 4.0 com agulha de 20 mm, 3/8 de circunferência, ponta e corpo triangulares - corte reverso, fio 45 cm de comprimento. De nylon, não absorvível, monofilamentar, coloração preto, matéria prima: poliamida 6,6.6 ou 6/6/6.6	Envelope	192
10	2977	Fio de sutura poliamida 5.0, diâmetro nº 5.0 com agulha de 20 mm, 3/8 de circunferência, ponta e corpo triangulares - corte reverso, fio 45 cm de comprimento. De nylon, não absorvível, monofilamentar, coloração preto, matéria prima: poliamida 6,6.6 ou 6/6/6.6	Envelope	48
11	2978	Fio de sutura poliamida 6.0, diâmetro nº 6.0 com agulha de 20 mm, 3/8 de circunferência, ponta e corpo triangulares - corte reverso, fio 45cm de comprimento. De nylon, não absorvível, monofilamentar, coloração preto, matéria prima: poliamida 6,6.6 ou 6/6/6.6	Envelope	336

12	3335	Fio de sutura poliglecaprone 5.0, diâmetro nº 5.0, com agulha 19 mm, 3/8 de circunferência, ponta e corpo triangulares, corte reverso. Monofilamentar, incolor, matéria prima: copolímero de glicol ida 75% e caprolactona (25%), absorvível.	Envelope	24
13	6656	Fio de sutura poliglecaprone 3.0, diâmetro 3.0, com agulha 19 mm, 3/8 de circunferência, ponta e corpo triangulares, corte reverso. Monofilamentar, incolor, matéria prima: copolímero de glicolida 75% e caprolactona (25%), absorvível.	Envelope	108
14	8479	Fio de sutura de ácido poliglicólico, nº 3-0, com agulha 1,5 cm, 1/2 de circunferência, ponta e corpo cilíndricos.	Envelope	72
15	8482	Fio de sutura de ácido poliglicólico, nº 3-0, com agulha 3,7 cm, 1/2 de circunferência, ponta e corpo robusta	Envelope	36
16	8481	Fio de sutura de ácido poliglicólico, nº 4-0, com agulha 1,5 cm, 1/2 de circunferência, ponta e corpo triangular.	Envelope	48
17	7323	Fio de sutura de polipropileno para fechamento, diâmetro nº 2, com agulha 75 mm, 3/8 circunferência, ponta e corpo triangulares. Monofilamentar, não absorvível, coloração azul, matéria prima: estereoisômero cristalino, isotático de polipropileno não sujeito a degradação ou ao enfraquecimento pela ação de enzimas teciduais.	Envelope	72
18	6667	Fio de sutura de polipropileno (gastrointestinal 2.0), diâmetro nº 2.0, com agulha 25 mm , 1/2 circunferência, ponta e corpo cilíndricos. Monofilamentar, não absorvível, coloração azul, matéria prima: estereoisomero, não sujeito a degradação ou ao enfraquecimento pela ação de enzimas teciduais.	Envelope	48
19	6666	Fio de sutura de polipropileno (gastrointestinal 3.0), diâmetro nº 3.0, com agulha 26 mm , 1/2 circunferência, ponta e corpo cilíndricos. Monofilamentar, não absorvível, coloração azul, matéria prima: estereoisomero cristalino, isotático de polipropileno não sujeito a degradação ou ao enfraquecimento pela ação de enzimas teciduais.	Envelope	48
20	7322	Fio de sutura de polipropileno para fechamento, diâmetro nº 0, com agulha 35 mm , 1/2 circunferência, ponta e corpo cilíndricos. Monofilamentar, não absorvível, coloração azul, matéria prima: estereoisomero cristalino, isotático de polipropileno não sujeito a degradação ou ao enfraquecimento pela ação de enzimas teciduais.	Envelope	24
21	6665	Fio de sutura polipropileno vascular, diâmetro nº 4.0, com 2 agulhas 22 mm, 1/2 circunferência, com ponta cilíndrica retangular. Monofilamentar, não absorvível, coloração azul, matéria prima: estereoisomero cristalino, isotático de polipropileno não sujeito a degradação ou ao enfraquecimento pela ação de enzimas teciduais.	Envelope	24

22	1754	Fio de sutura de seda, diâmetro nº 2.0, sem agulha. Não absorvível, trançado, coloração preto/branco/azul, matéria prima: proteína orgânica fibroína.	Envelope	72
23	6661	Fio de sutura de seda, diâmetro nº 4.0, sem agulha. Não absorvível, trançado, coloração preto/branco/azul, matéria prima: proteína orgânica fibroína.	Envelope	24
24	6663	Fio de sutura de seda, diâmetro nº 3.0 com agulha 30 mm, 3/8 de circunferência, ponta e corpo cilíndricos. Não absorvível, trançado, coloração preto/branco/azul, matéria prima: proteína orgânica fibroína.	Envelope	48
25	7324	Fio de sutura de seda, diâmetro nº 0, sem agulha. Não absorvível, trançado, coloração preto/branco/azul, matéria prima: proteína orgânica fibroína.	Envelope	48
26	1753	Fio de sutura de seda, diâmetro nº 3.0, sem agulha. Não absorvível, trançado, coloração preto/branco/azul, matéria prima: proteína orgânica fibroína.	Envelope	24
27	6662	Fio de sutura de seda, diâmetro 2.0 com agulha 30 mm, 3/8 de circunferência, ponta e corpo cilíndricos. Não absorvível, trançado, coloração preto/branco/azul, matéria prima: proteína orgânica fibroína	Envelope	24
28	6658	Fio de sutura de poliglactina 2, diâmetro nº 2, com agulha 36.4 mm, 1/2 circunferência, e ponta e corpo triangular traçado, coloração violeta, absorvível. GINECOLÓGICO/ OBSTÉTRICO	Envelope	36
29	6657	Fio de sutura de poliglactina 3.0, diâmetro nº 3.0, com agulha 36.4 mm, 1/2 circunferência, e ponta e corpo cilíndricos traçado, coloração violeta, absorvível.	Envelope	108
30	3333	Fio de sutura de poliglactina 4.0, diâmetro nº 4.0, com agulha de 15.0 a 17.0 mm, 1/2 circunferência, e ponta e corpo cilíndricos traçado, coloração violeta, absorvível.	Envelope	72
31	6659	Fio de sutura de poliglactina 0, diâmetro nº 0, com agulha 36.4mm, 1/2 circunferência, e ponta e corpo cilíndricos traçado, coloração violeta, absorvível.	Envelope	72
32	7327	Fio de sutura de poliglactina 1, diâmetro nº1, com agulha 36.4mm, 1/2 circunferência, e ponta e corpo cilíndricos traçado, coloração violeta, absorvível.	Envelope	108
33	6659	Fio sutura poliglactina 1, diâmetro 1, agulha 36.4mm, 1/2 circunferência, e ponta, corpo cilíndrico	Envelope	108

34	10133	Fio de sutura, poliglactina ou ácidopoliglicólico 2,0 (diâmetro), trançado, cor violeta, 70-75 cm de comprimento, agulha de 35mm a 37 mm, curvatura da agulha (meio círculo), ponta cilíndrica	Envelope	72
35	7326	Fio Cirúrgico Vicryl com Agulha traumática 0 - J187H - PGLA0CT30	Envelope	72
36	10496	Fio sutura, 3.0, composto de 75% de glicolida e 25% de caprolactina, violeta, monofilamento, com agulha, 3/8 de círculo, 0mm de corda, ponta cilíndrica. - CF112T	Envelope	48
37	10497	Fio sutura 2-0 de poliamida preta, trançada, 60cm de comprimento, agulha reta maleável, 6,5mm. - NP20T	Envelope	48
38	10712	Fio de aço n.4, monofilamentar, com agulha triangular cortante invertida, 1/2 círculo	Envelope	24
39	10713	Fio de aço n.5, monofilamentar, com agulha triangular cortante invertida, 1/2 círculo	Envelope	24