

PRÓ REITORIA DE ADMINISTRAÇÃO E FINANÇAS – PROAD/UFJ DIRETORIA DE COMPRAS E LICITAÇÕES – DCL/UFJ PLANILHA DE CUSTOS



PLANILHA DE PREÇOS Nº 14/2022 (PREGÃO ELETRÔNICO) PROCESSO SEI Nº 23854.006805/2022-35

REQUISIÇÃO SEI UFJ N° 0076419 ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR SEI UFJ N° 0066694 TERMO DE REFERÊNCIA SEI UFJ N° 0076430

ITEM	UND.	QT.	OBS.:	ESPECIFICAÇÕES	CATMAT	PREÇO 01	PREÇO 02	PREÇO 03	PREÇO 04	PREÇO 05	PREÇO 06	PREÇO 07	PREÇO 08	PREÇO 09	PREÇO 10	MÉDIA	TOTAL
1	Pct.c/ 100	3		Abaixador língua, material: madeira, tipo: descartável, comprimento: 14cm, formato tipo espátula, largura 1,50, espessura 2, pacote com 100 unidades	348807	x	x	x	7,44	5,00	x	x	8,26	x	x	6,90	20,70
2	Cx. c/ 100	3		Agulha 25x7 (caixa com 100 unid). Agulha Hipodérmica. Material: Aço Inoxidável Siliconizado	397512	15,95	х	х	17,91	12,00	х	х	х	х	х	15,29	45,86
3	Und.	3		Alcoômetro - Material: Vidro, Componentes: Com Termômetro, Modelo: Gay Lussac, Escala: 0 A 100 °C. Característica Adicional: Calibrado	408548	74,75	x	x	x	х	x	x	87,00	80,50	x	80,75	242,25

4	Pct.c/ 500g	75	Algodão hidrófilo - pacote com 500g. É confeccionado com fibras 100% algodão, macio e absorvente.		24,92	x	х	18,99	14,00	х	х	x	х	х	19,30	1.447,75
5	Und.	5	Almotolia plástica transparente, Capacidade: 250 ML		3,99	х	x	5,40	х	х	Х	7,05	Х	Х	5,48	27,40
6	Und.	5	Bandeia retangular inox, 30x20x4cm	408559	128,64	х	х	129,90	х	x	х	140,00	х	х	132,85	664,23
7	Rolo	20	Bobina plástico de filme pvc 45cm x 300m	220981	66,43	х	х	х	х	х	х	73,00	86,65		75,36	1.507,20
8	Und.	3	Cabo de bisturi n°3 (laminas 10.11.12.15) 12 cm	272821	36,33	х	х	19,45	х	20,00	х	x	х	х	25,26	75,78
9	Und.	10	Cabo de bisturi nº4 (lam. 18 a 36)	243242	19,10	Х	х	19,45	х	20,00	х	х	х	х	19,52	195,17
10	Und.	1	Estojo Perfurado, medidas aproximadas 42 x 28 x 12 cm - Caixa P/ Esterilização. Material: Aço Inoxidável. Característica: C/ Tampa E Furos, S/ Trava	480547	x	x	x	x	x	1.420,00	x	1.499,00	1.363,40	x	1.427,47	1.427,47

11	Und.	1	Afastador Baufour Válvula Curva 45 x 80 mm Afastado Cirúrgico Autoestático Modelo: Baufour Balfour. Modelo: Ponta: 1 X 1 Pár Fenestradas. Componente 2: 0 Válvula Reta Cerca De 45 X 8 Mm. Travamento C/ Trava. Materia Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	/ 5 474073 6/ 0	x	x	x	x	x	1.100,00	x	983,64	900,05	x	994,56	994,56
12	Und.	1	Afastador Farabeuf Infant 10 x 120 mm - Afastador Cirúrgico Manua Modelo: Farabeu Formato Ponta: Pontas Duplas. Dimensão Total Cerca De 10 Mn X 12Cm. Materia Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	f. 474119	x	x	x	x	x	30,00	x	46,00	47,26	x	41,09	41,09

13	Und.	1	Afastador Farabeuf 20 x 18 mm - Afastador Cirúrgico Manua Modelo: Farabeu Formato Ponta: Pontas Duplas. Dimensão Total Cerca De 20 Mr X 18Cm. Materia Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	f. 474124	x	x	x	x	x	65,00	х	70,00	63,30	x	66,10	66,10
14	Und.	1	Afastador Harrington 32 c - Afastador Cirúrgico Manua Modelo: Harrington. Comprimento Ativo: Cerca De 6 MM. Comprimen Total: Cerca De 3 CM. Material: Aç Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	474019 0 2	x	х	x	х	x	240,00	x	178,50	240,00	x	219,50	219,50

15	Und.	2	Afastado Langembeck 10 mm — Afastador Cirúrgico Mar Modelo: Langenbect Modelo Pon Reverso. Dimensão F Cerca De 10 MM. Comprim Total: Cerca D CM. Material: Inoxidável Esterilidade Esterilizáve	473934 á: (60 ento e 22 Aço	x	x	x	x	х	170,00	x	179,99	190,00	x	180,00	359,99
16	Und.	1	Aspirador Por Reto 10mmx240m Cânula Instrument Aplicação: Aspiração Mo Poole Diâme Cerca De 10,0 Haste: Ret Comprimer Total: Cerca D CM Material: Inoxidáve Esterilidade Esterilizáve	m – al P/ delo: tro: MM a to e 24 Aço	×	x	x	x	x	190,00	x	203,90	164,17	×	186,02	186,02

17	Und.	1	Aspirador Yankauer Curvo 27 cm - Cânula Instrumental. Aplicação: P/ Aspiração. Modelo: Yankauer Diâmetro: Cerca De 10,0 MM. Haste: Angulada. Comprimento Total: Cerca De 28 CM. Material: Aço Inoxi. Esterilidade: Esterilizável	475259	x	x	x	x	x	150,00	x	150,96	154,20	x	151,72	151,72
18	Und.	1	Cabo de Bisturi N. 7 - Cabo Bisturi Material: Aço Inoxidável. Tamanho: Nº 7	288872	х	х	х	х	х	20,00	х	28,75	39,76	x	29,50	29,50
19	Und.	2	Espátula Reverdin Baioneta 28cm - Espátula Uso Médico. Modelo 1: Reverdin. Modelo 02: Baioneta. Material*: Aço Inoxidável. Comprimento*: Cerca De 28 CM. Esterilidade: Esterilizável		x	x	x	x	x	130,00	x	117,21	174,21	x	140,47	280,95

20	Und.	1	Espátula I Abdomina 30 mm - E Uso Mé Material¹ Inoxidá Dimensões De 2,5 X 2 Caracter Adicior Maleá Esterilic	al 300 x spátula dico. *: Aço ivel. s: Cerca 25 CM. fásticas nais: vel. lade: zável	x	х	x	х	x	60,00	x	83,60	66,73	х	70,11	70,11
21	Und.	1	Espátula I Abdomina 40 mm - E Uso Mé Material' Inoxida Dimensões De 4,5 X Caracter Adicior Maleá Esterilic	al 300 x spátula edico *: Aço ável s: Cerca 15 CM ásticas nais: ivel dade:	x	x	x	x	x	60,00	x	83,60	66,73	х	70,11	70,11
22	Und.	1	Espátula I Abdomina 50 mm - E Uso Mé Material¹ Inoxidá Dimensões De 5 X 3 Caracteri Adicior Maleá Esterilic	Flexivel al 300 x sespátula dico. *: Aço ável. s: Cerca 473627 0 CM. (sticas nais: vel. dade:	х	х	х	x	x	60,00	х	83,60	66,73	х	70,11	70,11

23	Und.	1	Espéculo Vaginal Collin N. 2 — Espéculo Uso Médico. Aplicação: Vaginal. Modelo: Collin. Tamanho: Médio. Adicional 1: C/ Via P/ Iluminar Cavidade. Travamento: C/ Trava Tipo Rosca. Material: Polímer. Esterilidade: Não Estéril, Uso Único. Embalagem: Individual		x	x	x	x	x	90,00	x	165,18	157,99	x	137,72	137,72
24	Und.	1	Estilete Bolivar 15 cm - Estilete Uso Médico. Modelo: Biolivar. Tipo Ponta: Ponta Reta. Haste: Haste Reta Comprimento Total: Cerca De 16 CM. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	483085	x	х	x	х	x	30,00	x	27,80	21,00	x	26,27	26,27

25	Und.	1	M A Poi Til	Pinça Adson ente de rato 12 cm – Pinça Anatômica. Modelo 1: Micro doson. Formato enta: Ponta Reta. po Ponta: 1 X 2 Dentes. Comprimento tal: Cerca De 12 M. Componente: Compone	467995	x	x	x	x	x	30,00	x	35,28	62,76	x	42,68	42,68
26	Und.	1	M A Poil	Pinça Adson errilhada 12 cm — Pinça Anatômica. Modelo 1: Micro Adson. Formato enta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento tal: Cerca De 12 M. Componente: O Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	468001	x	x	x	x	x	30,00	x	40,00	45,70	×	38,57	38,57

27	Und.	4	Pinça Allis 15 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Allis. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: 4 X 5 Dentes. Comprimento Total: Cerca De 16 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467757	x	x	x	x	x	60,00	x	69,82	80,00	x	69,94	279,76
28	Und.	2	Pinça Allis 18 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Allis. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: 4 X 5 Dentes. Comprimento Total: Cerca De 18 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467758	x	x	x	x	X	95,00	x	97,10	82,45	X	91,52	183,03

29	Und.	1	dente cr Ar Mode De Ra Ponta Tipo I Cor Total: CM. C S/ C Ma In Es Es	a anatômica e de rato 16 m - Pinça natômica. elo 1: Dente ato. Formato : Ponta Reta. Ponta: 1 X 2 Dentes. mprimento Cerca De 16 Componente: remalheira. terial: Aço oxidável. terilidade: terilizável	467997	x	x	x	x	x	35,00	x	61,98	46,75	x	47,91	47,91
30	Und.	1	dente cr Ar Mode De Ra Ponta Tipo I Cor Total: CM. C S/ C Ma In Es	a anatômica e de rato 20 m - Pinça natômica. elo 1: Dente ato. Formato : Ponta Reta. Ponta: 1 X 2 Dentes. mprimento Cerca De 20 Componente: remalheira. terial: Aço oxidável. terilidade: terilizável	467992	x	x	x	x	x	50,00	x	54,44	49,50	x	51,31	51,31

31	Und.	1	di - F F Pc To CI	inça anatômica issecção 16 cm Pinça Anatômica. Modelo 1: Dissecção. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo onta: Serrilhada. Comprimento otal: Cerca De 16 M. Componente: S/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467746	x	x	x	x	x	35,00	x	40,38	60,00	x	45,13	45,13
32	Und.	1	di F P Pc To CI	inça anatômica issecção 20 cm — Pinça Anatômica. Modelo 1: Dissecção. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo onta: Serrilhada. Comprimento otal: Cerca De 20 M. Componente: S/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467741	×	x	×	×	x	60,00	x	90,00	65,00	x	71,67	71,67

33	Und.	2	Pinça Babcook 16 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Babcoock. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 16 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467730	x	x	x	x	x	160,00	X	180,74	180,50	X	173,75	347,49
34	Und.	2	Pinça Babcook 20 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Babcoock. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 20 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467728	x	x	x	x	X	170,00	x	182,74	174,77	x	175,84	351,67

35	Und.	10	Pinça Backhaus 13 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Backhaus. Formato Ponta: Ponta Curva. Tipo Ponta: Traumática. Comprimento Total: Cerca De 14 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467870	x	x	x	x	x	45,00	x	50,64	68,37	x	54,67	546,70
36	Und.	1	Pinça Collin Oval 16 cm – Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Collin Oval. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 16 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467897	×	x	x	x	X	120,00	×	140,94	143,27	X	134,74	134,74

37	Und.	1	Pinça Collin para Instrumentos 1 x 2 - 25 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Collin. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 24 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilizável	467904	x	x	x	x	x	160,00	x	174,79	142,80	x	159,20	159,20
38	Und.	1	Pinça Cushing com serrilha 18 cm reta - Pinça Anatômica. Modelo 2: Baioneta Cushing. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 18 CM. Componente: S/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	468140	x	x	x	х	x	95,00	x	100,00	167,21	x	120,74	120,74

39	Und.	1	Pinça Cushing com dente 18 cm reta - Pinça Anatômica. Modelo 2: Baioneta Cushing. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: 1 X 2 Dentes. Comprimento Total: Cerca De 18 CM. Componente: S/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	468111	x	x	x	x	x	95,00	x	113,34	99,50	x	102,61	102,61
40	Und.	1	Pinça Dartigues para Útero 24 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 2: Dartigues. Comprimento Total: Cerca De 24 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467945	x	x	x	x	x	290,00	x	270,00	280,00	x	280,00	280,00

41	Und.	1	Pinça Faure Artéria Uterina 2 cm - Pinça Cirúrgica. Model 1: Faure. Format Ponta: Ponta Ret Tipo Ponta: 1 X 2 Dentes. Comprimento Total: Cerca De 2 CM. Componente C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467792 2 3 467792	x	х	x	x	x	130,00	x	186,98	149,84	x	155,61	155,61
42	Und.	1	Pinça Foerster para Curativo 2 cm curva - Pinça Cirúrgica. Model 1: Foerster. Formato Ponta: Ponta Curva. Tip Ponta: Lisa. Comprimento Total: Cerca De 2 CM. Componente C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467894	x	x	x	x	x	120,00	x	143,35	144,14	×	135,83	135,83

43	Und.	1	Pinça Foerster para Curativo 2 cm reta - Pinça Cirúrgica. Model 1: Foerster. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Lisa. Comprimento Total: Cerca De 2 CM. Componente C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilizável.	467891	x	x	x	x	х	120,00	x	160,00	195,00	x	158,33	158,33
44	Und.	1	Pinça Guyon para Pedículo Renal 24 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Guyor Formato Ponta: Ponta Curva. Tip Ponta: Serrilhada Comprimento Total: Cerca De 2 CM. Componente C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	600999	x	x	x	x	x	250,00	x	265,00	270,00	x	261,67	261,67

45	Und.	10	Pinça Kelly curva 14 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Kelly. Formato Ponta: Ponta Curva. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 14 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467838	x	x	x	x	x	50,00	x	76,55	67,78	x	64,78	647,77
46	Und.	10	Pinça Kelly curva 16 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Kelly. Formato Ponta: Ponta Curva. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 16 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467839	x	x	x	x	X	60,00	×	69,47	79,45	x	69,64	696,40

47	Und.	4	Pinça Kelly reta 14 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Kelly. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 14 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467833	x	x	x	x	x	50,00	x	68,56	62,00	x	60,19	240,75
48	Und.	4	Pinça Kelly reta 16 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Kelly. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 16 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467834	x	x	x	x	x	60,00	x	81,18	74,79	x	71,99	287,96

49	Und.	2	cui Pind Mode F Ochs Po Curva 1) ompi Cerc Con Cr Ma	rça Kocher rva 14 cm - ça Cirúrgica. elo 1: Kocher / Rochester ener. Formato enta: Ponta a. Tipo Ponta: (2 Dentes. rimento Total: ea De 14 CM. enponente: C/ remalheira. eaterial: Aço noxidável. esterilidade: esterilizável	467806	x	x	x	x	x	60,00	x	80,00	77,13	x	72,38	144,75
50	Und.	6	reta de Cirún 1 1 F Ochs Ponta Tipo Co Total CM.	rica Kocher 14 cm - Pinça 19 ca. Modelo 19 Kocher / Rochester 19 car. Formato 19 Ponta Reta. 19 Ponta: 1 X 2 19 Dentes. 19 Dentes. 19 Cerca De 14 19 Componente: 19 Cremalheira. 19 caterial: Aço 10 noxidável. 19 caterilidade: 10 caterilizável	467799	x	x	x	x	x	60,00	x	53,99	85,95	x	66,65	399,88

51	Und.	2	Pinça Mixter 14 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Mixter. Formato Ponta: Ponta Curva. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 14 CM. Componente: C/ C. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467780	x	x	x	x	x	90,00	x	99,78	103,46	x	97,75	195,49
52	Und.	2	Pinça Mixter 22 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Mixter. Formato Ponta: Ponta Curva. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 22 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467781	x	x	x	x	x	150,00	x	212,03	161,26	x	174,43	348,86

53	Und.	1	Pinça Mosquito curva 12 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Halstead Mosquito. Formato Ponta: Ponta Curva. Tipo Ponta: 1 X 2 Dentes. Comprimento Total: Cerca De 12 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467861	x	x	x	x	x	45,00	X	84,28	95,97	x	75,08	75,08
54	Und.	2	Pinça Mosquito curva 18 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Halstead Mosquito. Formato Ponta: Ponta Curva. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 18 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467859	x	x	x	x	x	110,00	x	100,33	169,07	x	126,47	252,93

55	Und.	4	Pinça Mosquito reta 12 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Halstead Mosquito. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 12 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467854	x	x	x	x	x	45,00	x	69,10	52,00	x	55,37	221,47
56	Und.	4	Pinça Mosquito reta 18 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Halstead Mosquito. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 18 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável		x	x	x	x	x	120,00	x	194,68	160,86	×	158,51	634,05

57	Und.	1	Pinça Museux reta 24 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 2: Museux. Formato Ponta: Ponta Curva. Tipo Ponta: 2 X 2 Dentes. Comprimento Total: Cerca De 24 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467944	x	x	x	x	x	220,00	x	169,29	197,82	x	195,70	195,70
58	Und.	1	Pinça Pozzi 24 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Pozzi. Formato Ponta: Ponta Reta Comprimento Total: Cerca De 24 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Polímero Esterilidade: Estéril, Uso Único	467764	x	x	x	x	x	100,00	x	161,35	190,00	x	150,45	150,45

59	Und.	2	Pinça Rochester Carmalt reta 20 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Rochester Carmalt. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Serrilha Mista. Comprimento Total: Cerca De 20 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467821	x	x	x	x	x	220,00	x	203,20	279,83	x	234,34	468,69
60	Und.	2	Pinça Rochester Pean curva 18 cm - Pinça Cirúrgica.	467819	x	x	x	x	x	70,00	x	105,78	72,80	×	82,86	165,72

61	Und.	2	Pinça Rochester Pean reta 18 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Rochester Pean. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 18 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467814	x	x	x	x	x	70,00	x	100,00	110,00	x	93,33	186,67
62	Und.	2	Pinça Rochester Pean reta 22 cm - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Rochester Pean. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 22 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467812	×	x	×	×	x	90,00	x	158,64	143,27	×	130,64	261,27

63	Und.	1	Mayo k cm - Poi Instru Model Hegar. T Ponta Re Haste Adicion: Tr. Comp Total: Ce CM. Ma Inox Ester	Agulha Hegar 16 rta-Agulha mental. o: Mayo ipo Ponta: eta. Haste: e Reta. al 1: Com ava. rimento erca De 16 terial: Aço idável. ilidade: ilizável	x	x	x	x	x	60,00	x	67,24	69,98	x	65,74	65,74
64	Und.	1	Mayo k cm - Poi Instru Model Hegar. T Ponta Re Haste Adicion: Tr: Comp Total: Ce CM. Ma Inox Ester	Agulha Hegar 20 rta-Agulha mental. o: Mayo ipo Ponta: eta. Haste: e Reta. al 1: Com ava. rimento erca De 20 terial: Aço idável. ilidade: ilizável	x	х	x	x	x	80,00	x	180,00	88,78	×	116,26	116,26

65	Und.	1	M cn He Po Ar To	Porta Agulha Mayo Hegar 25 n - Porta-Agulha Instrumental. Modelo: Mayo egar. Tipo Ponta: onta Reta. Haste: Haste Reta. dicional 1: Com Trava. Comprimento otal: Cerca De 24 M. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	471149	x	x	x	x	x	160,00	x	194,58	198,00	x	184,19	184,19
66	Und.	1	Cin	aca Fibroma de Doyen 17 cm - Instrumental irúrgico. Modelo: Saca Fibroma Doyen. Comprimento otal: Cerca De 18 M. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	486758	x	x	x	x	x	120,00	x	200,00	79,60	x	133,20	133,20
67	Und.	1		Tentacânula - Tentacânula. Material: Aço Inoxidável. Comprimento: Cerca 15 CM. Esterilidade: Esterilizável	601277	x	х	x	х	x	20,00	x	23,60	35,50	x	26,37	26,37

68	Und.	1	Tesoura Cirúrgi reta Fina Fina 1 cm - Tesoura Instrumental. Modelo 1: Padrã Tipo Ponta: Pon Reta. Característica Ponta: Fina Fina Haste: Haste Re Comprimento Total: Cerca De CM. Material: Ao Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	471449 . a. 66	x	x	x	x	x	70,00	x	78,29	38,50	x	62,26	62,26
69	Und.	1	Tesoura Cirúrgi reta Fina Fina 1 cm - Tesoura Instrumental. Modelo 1: Padrã Tipo Ponta: Pon Reta. Característica Ponta: Fina Fina Haste: Haste Re Comprimento Total: Cerca De CM. Material: Ag Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	7 a. 471450 a 8	x	х	x	х	x	70,00	x	69,34	67,56	x	68,97	68,97

70	Und.	1	Tesoura Mayo curva 17 cm - Tesoura Instrumental. Modelo 1: Mayo. Tipo Ponta: Ponta Curva. Haste: Haste Reta. Comprimento Total: Cerca De 18 CM. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	471482	x	x	x	х	x	70,00	x	86,92	86,94	x	81,29	81,29
71	Und.	1	Tesoura Mayo curva 19 cm - Tesoura Instrumental. Modelo 1: Mayo. Tipo Ponta: Ponta Curva. Haste: Haste Reta. Comprimento Total: Cerca De 20 CM. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	471483	x	x	x	x	x	80,00	x	119,00	150,00	х	116,33	116,33
72	Und.	1	Tesoura Mayo reta 17 cm - Tesoura Instrumental. Modelo 1: Mayo. Tipo Ponta: Ponta Reta. Haste: Haste Reta. Comprimento Total: Cerca De 18 CM. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	471471	x	x	x	x	x	70,00	x	79,39	86,92	x	78,77	78,77

73	Und.	1	Tesoura Metzembaum curva 15 cm - Tesoura P/ Videocirurgia. Aplicação: P/ Videocirurgia. Tipo*: Monopolar. Modelo: Metzenbaum. Ponta: Ponta Curva. Material*: Aço Inoxidável. Diâmetro: Cerca De 10 Mm X 35 Cm. Adicional: Rotatória. Esterilidade: Esterilizável	463109	x	x	x	x	x	60,00	x	97,04	92,20	x	83,08	83,08
74	Und.	1	Tesoura Metzembaum curva 18 cm - Tesoura P/ Videocirurgia. Aplicação: P/ Videocirurgia. Tipo*: Monopolar. Modelo: Metzenbaum. Ponta: Ponta Curva. Material*: Aço Inoxidável. Diâmetro: Cerca De 5 Mm X 35 Cm. Adicional: Rotatória. Esterilidade: Esterilizável	463106	×	x	x	x	x	70,00	x	94,50	90,00	×	84,83	84,83

75	Und.	1	Tesoura Metzembaum curva 20 cm - Tesoura P/ Videocirurgia. Aplicação: P/ Videocirurgia. Tipo*: Monopolar. Modelo: Metzenbaum. Ponta: Ponta Curva. Material*: Aço Inoxidável. Diâmetro: Cerca De 5 Mm X 20 Cm. Adicional: Rotatória. Esterilidade: Esterilizável	463105	x	x	x	x	x	80,00	x	90,00	89,98	x	86,66	86,66
76	Und.	1	Válvula de Doyen 45 x 60 mm - Afastador Cirúrgico Manual. Modelo: Válvula Doyen. Modelo Ponta: Pá Reta. Dimensão Pá: Cerca De 45 X 60 MM. Comprimento Total: Cerca De 24 CM. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	473885	x	x	x	х	x	340,00	x	344,52	332,53	x	339,02	339,02

77	Und.	1	Válvula de I 45 x 90 m Afastado Cirúrgico Ma Modelo: Vá Doyen. Mo Ponta: Pá F Dimensão Cerca De 45 MM. Compri Total: Cerca CM. Materia Inoxidávo Esterilida Esterilizá	m - Dr	x	x	x	x	x	340,00	x	341,98	407,00	x	362,99	362,99
78	Und.	2	Tesoura p enteroton Tesoura p enterotomia de 22cr	nia - ara 471637 cerca	х	240,00	х	х	х	х	х	х	232,50	235,00	235,83	471,67
79	Und.	2	Tesoura (Reta/fina/ 17cm		х	70,00	х	х	х	х	х	х	69,34	67,56	68,97	137,93
80	Und.	2	Tesoura o Curva/fina 17cm		х	64,00	х	х	х	х	х	х	80,44	68,84	71,09	142,19
81	Und.	2	Serrote We Serrote Carp 20pol		х	379,00	х	х	х	х	х	х	365,00	277,00	340,33	680,67
82	Und.	2	Serra mati com 3 lam 20cm - Se mathieu co laminas 33	inas erra 397367 om 3 Bcm	x	650,00	х	х	х	х	х	×	1.040,50	840,32	843,61	1.687,21
83	Und.	2	Pinca dent rato 25cm - dente de r 26cm, ponta 1x2 dent	Pinca rato 467999 reta,	x	50,00	х	x	x	x	x	x	55,50	95,20	66,90	133,80

			T = -	1					1							
84	Und.	2	Pinca anatomica 25 cm - Pinca anatomica 26cm, ponta reta, dissecção c/ vídea	467991	x	30,00	x	x	x	x	x	x	51,97	42,00	41,32	82,65
85	Und.	2	Machadinho para necropsia - Machadinha 37,5cm, corte	445859	x	600,00	x	х	x	х	×	×	500,00	523,21	541,07	1.082,14
86	Und.	2	Faca Margaref - Faca Aço Inox, 22 cm	315155	х	100,00	х	х	х	х	х	х	94,00	113,10	102,37	204,73
87	Und.	2	Faca collin lamina p/ necropsia - Faca collin lamina p/ necropsia 22 cm	483101	х	506,00	x	х	x	х	х	х	500,00	542,00	516,00	1.032,00
88	Und.	2	Chaira - Amolador Manual, cabo de 131mm	407136	х	71,00	х	х	х	х	х	х	70,00	88,61	76,54	153,07
89	Und.	2	Caixa de inox 42x18x09cm - Estojo Aço 40cmx10cmx10cm	421110	х	301,00	х	х	х	х	х	х	301,00	316,00	306,00	612,00
90	Und.	2	Cizalha dupla articulacao 18cm	477762	х	1.200,00	х	х	х	х	х	х	1.355,00	932,86	1.162,62	2.325,24
91	Und.	2	Formao para necropisia - Formao inoxidável 18 cm	484419	х	250,00	х	х	х	х	х	х	296,55	287,10	277,88	555,77
92	Und.	1	Afastador de incisão - Afastador Cirúgico Autoestático	484728	Х	х	141,90	х	х	х	Х	х	115,60	350,00	202,50	202,50
93	Und.	1	Afastador de mandibula - Afastador Cirúgico Mandibular 20cm	474035	х	х	166,90	х	х	х	х	х	185,00	165,00	172,30	172,30

94	Und.	3	Agulha em s 13cm - Agulha p/ fio de sutura 120mm	600958	х	х	38,90	х	х	х	х	х	62,36	25,37	42,21	126,63
95	Und.	10	Lamina de bisturi no 24 - c/100 um	366902	х	х	62,00	х	х	х	х	х	90,00	89,08	80,36	803,60
96	Und.	1	Canula arterial PP (3,0mm) - Cânula Cardíaca, Ponta reta, 10 french, 3/8 pol	484590	х	х	79,90	х	х	х	х	х	81,20	81,00	80,70	80,70
97	Und.	1	Canula arterial P (3,5mm) - Cânula Cardíaca, Ponta reta, 8 french, 3/8 pol	484589	x	х	79,90	х	х	х	x	x	81,20	81,00	80,70	80,70
98	Und.	1	Fixador de canulas Central c/ presilha de fixação - Fixador p/ dispositivo médico, adulto, com presilha	483841	x	x	x	x	x	x	X	16,69	14,30	11,99	14,33	14,33
99	Und.	1	Tubo de aspiracao nasal c/ adaptador - Canúla em Y, sugador nasal	438116	x	Х	x	х	x	x	x	21,00	12,27	12,82	15,36	15,36
100	Und.	1	Espatula, aço inoxidável, 5x30cm	473627	х	х	28,90	x	х	х	х	х	49,90	38,60	39,13	39,13
101	Und.	1	Estojo instrumental de inox - Caixa p/ esterilização, aço inox, com tampa sem trava. Dimensões: Cerca De 25 X 10 X 2,5 CM	480796	x	x	249,00	х	x	x	х	x	266,20	280,75	265,32	265,32

102	Und.	1	Fio de sutura c/ seda no 4 - tubo c/100 - Fio de sutura c/ seda no 4 15x45cm	600129	х	x	16,90	х	х	х	x	х	42,53	53,30	37,58	37,58
103	Und.	4	Pinça hemostática reta 22cm - Pinça Kocher reta 22cm	467800	х	x	142,00	х	х	х	х	х	69,50	79,80	97,10	388,40
104	Und.	4	Pinça hemostática curva 22cm - Pinça Kocher curva 22cm	467807	х	х	142,00	х	х	х	х	х	85,50	106,25	111,25	445,00
105	Und.	4	Pinça hemostática reta 18 cm - Pinça Kocher Reta 18cm	467802	х	х	99,00	х	х	х	х	х	140,52	103,95	114,49	457,96
106	Und.	4	Pinça hemostática curva 18cm - Pinça Kocher curva 18cm	467809	х	х	99,00	х	х	х	х	х	115,56	168,00	127,52	510,08
107	Und.	4	Pinça de dissecação anatômica 18cm - Pinça de dissecação anatômica 18cm, reta	467990	х	х	52,00	х	х	х	x	х	45,06	44,71	47,26	189,03
108	Und.	4	Pinça de dissecação anatômica 25cm - Pinça de dissecação anatômica 26cm, com vídea	467991	х	x	75,00	х	x	x	x	х	100,01	83,65	86,22	344,88

109	Und.	4	Pinça de dissecação anatômica de 30cm - Pinça de dissecação anatômica de 30cm, ponta reta	467986	х	x	110,00	х	x	x	x	x	113,46	88,21	103,89	415,56
110	Und.	4	Tesoura reta fina 17cm - Tesoura reta fina 18cm castroviejo	473079	x	x	88,90	х	х	х	х	х	87,32	95,73	90,65	362,60
111	Und.	4	Tesoura curva romba 17cm - Tesoura curva 18cm	485608	x	x	78,10	х	х	х	х	х	110,00	81,00	89,70	358,80
112	Und.	20	Caixa organizadora plástico com tampa branca 20 L material: plástico polipropileno)	460904	х	х	х	х	х	х	х	94,05	110,00	127,48	110,51	2.210,20
113	Und.	20	Caixa organizadora plástico com tampa branca 40 L material: plástico polipropileno)	339884	х	x	x	x	x	х	х	91,90	140,09	74,00	102,00	2.039,93
114	Und.	20	Caixa organizadora plástico com tampa branca 60 L material: plástico polipropileno)	367187	х	x	x	х	х	х	х	118,99	181,47	130,50	143,65	2.873,07
115	Und.	10	Caixa para descarte de resíduos perfurocortantes - descarpack – 13L	466702	7,84	Х	х	11,14	7,50	х	х	x	x	x	8,83	88,27

116	Und.	447	Caixa porta-lâminas em abs 50 lugares com lâmina de vidro Caixa Laboratório. Material: Polipropileno. Capacidade: 50 Lâminas. Acessórios: Tampa Com Dobradiça. Adicional: Numerada	410242	19,59	x	x	x	x	x	x	x	24,96	26,64	23,73	10.607,31
117	Und.	1	Cânula orofaríngea guedel n° 1	422819	х	х	х	4,20	х	х	х	х	4,50	5,00	4,57	4,57
118	Und.	1	Cânula orofaríngea guedel n° 4	422820	х	х	х	4,20	х	х	х	х	5,00	7,00	5,40	5,40
119	Und.	1	Cânula orofaríngea guedel n° 5	422818	х	х	х	4,20	х	х	х	х	5,00	9,74	6,31	6,31
120	Und.	1	Canula traqueostomia: canula traqueostomia com balao n°3.5 descartável	433157	х	х	х	33,12	х	х	х	х	45,48	66,13	48,24	48,24
121	Und.	1	Canula traqueostomia: canula traqueostomia com balao n°4 descartável	423635	х	х	х	33,12	х	х	х	х	56,11	90,00	59,74	59,74
122	Und.	1	Canula traqueostomia: canula traqueostomia com balao n°7 descartável	423636	х	х	х	33,12	х	х	х	х	45,00	90,00	56,04	56,04

123	Und.	1		Canula traqueostomia: canula traqueostomia com balao n°8 descartável	433147	х	х	х	33,12	х	х	х	х	33,36	87,85	51,44	51,44
124	Und.	200	Mudou de 2 caixas c/ 100 p/ 200 unidad es	Cateter 16g. Cateter Periférico. Aplicação: Venoso. Material Cateter: Polímero Radiopaco. Conector: Conector Padrão. Diametro: 16 GAU. Comprimento: Cerca 30 MM. Componente 1: Câmara Refluxo C/ Filtro. Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32. Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual. Material Agulha: Agulha Aço Inox	460347	x	x	x	1,92	0,87	x	X	X	X	2,51	1,77	353,33

125	Und.	200	Mudou de 2 caixas c/ 100 p/ 200 unidad es	Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor C/ Clamp.	438247	x	X	x	1,92	0,87	x	x	x	x	2,82	1,87	374,00	
-----	------	-----	---	--	--------	---	---	---	------	------	---	---	---	---	------	------	--------	--

126	Und.	200	Mudou de 2 caixas c/ 100 p/ 200 unidad es	Cateter 24g. Cateter Periférico. Aplicação: Venoso. Material Cateter: Polímero Radiopaco. Conector: Conector Em Y, C/ 1 Via P/ Alta Pressão. Diametro: 24 GAU. Componente Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor C/ Clamp. Comprimento: Cerca 20 MM. Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32. Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual. Material Agulha: Agulha Aço Inox	445301	x	x	×	1,92	0,87	x	x	x	x	2,70	1,83	366,00
127	Und.	500	Mudou de 5 caixas c/ 100 p/ 500 unidad es	Coletor de urina cerca de 100 ml.	441690	0,39	х	х	0,98	х	х	x	х	х	2,29	1,22	610,00

128	Und.	7500	Mudou de 15 pacote s c/ 500 p/ 7.500 unidad es	Compressa gaze: compressa cirurgica de gaze 100% algodao, 13 fios. Tipo: Cirúrgica. Material*: 100% Algodão. Dimensões: Cerca De 25 X 25 CM. Acessórios: C/ Cordão Identificador. Esterilidade: Uso Único		x	x	x	x	0,05	x	x	x	0,65	0,79	0,50	3.725,00
129	Und.	10		Cuba assepsia: dimensões: 13 x 06 cm; capacidade: 500 ml; material: aço inoxidável	439207	83,31	x	x	81,36	x	x	X	x	X	150,00	104,89	1.048,90
130	Und.	30		Escova para lavar vidrarias: cerca de 40 cm; cabo: 0,5 cm total: 1cm	469135	8,19	х	х	х	х	х	Х	х	12,95	11,93	11,02	330,70

131	Und.	200	Fio guia intubação: intubação: intubação: intubaça traque: modelo: retrógra materi haste:car introdutor e tamanho : car into componen fio guia, agu serinida esterilida estéril descartá apresentaça unto compembalaça individual guia pa intubaça tamanho : de 14 fr x 7	guia p/ ão al, via da, al teter m ptfe, erca de cm, te 1:c/ ulhas e a, ade l, vel, ão:conj bleto, jem - Fio ira ão, cerca 70 cm,	x	x	x	21,90	x	x	x	X	50,00	76,12	49,34	9.868,00
132	Und.	5	Fixador de endotraque adulto, con por duas ba Fixador de endotraque adulto, con por duas ba velcro ajus	ueal: nposto ndas – e tubo ueal: nposto ndas c	x	x	х	20,31	x	x	x	x	40,00	24,00	28,10	140,52

133	Und.	1	Cúpulas, Braços E Suporte P/ Monitor Articuláveis. Cúpula: 3 Cúpulas. Lâmpada / Vida Útil: Led Mín 60.000 H. Adicional 3: C/	482075	x	x	x	8.528,27	x	x	х	х	8.989,75	8.895,00	8.804,34	8.804,34
			Adicional 3: C/ Bateria. Tipo: Cirúrgico De Teto													

134 L	Und.	2	Kit cânula de guedel md n°000 á 5 com estojo: kit com 8 cânula de guedel de dimensões diferentes. Acompanha estoj para guardar as cânulas contér 08 cânulas de guedel, disponíveis nos tamanhos: n°000 (40mm), n°00 (50mm), n°0 (60mm), n°1 (70mm), n°2 (80mm), n°3 (90mm), n°4 (100mm) e n°5 (110mm); - acompanha estoj - formato anatômico para proporcionar maic conforto ao paciente; - extremidades macias e arredondadas pare evitar lesões; - evita a mordedur da língua e protege o tubo endotraqueal; Lâmina de	469450 a	x	x	x	25,90	X	x	X	x	35,41	45,50	35,60	71,21
135 L	Und.	4	laringoscópio inox convenciona reta (tamanho 0		x	х	х	149,54	х	х	х	x	156,95	224,50	177,00	707,99

136	Und.	1	Lâmina o laringoscó inox conveno reta (tamanh	pio ional 290667	х	х	x	149,54	х	х	х	х	156,18	150,00	151,91	151,91
137	Cx. c/ 100	5	Lâminas p bisturi n11 (com 100 ui Material: A Carbono. T Descartáv Tamanho: N Característ Adicionai Embalad Individualme Esterilidae	ara caixa iid). ço po: el. 2 11. 313571 cas s: a ente. e:	74,34	х	х	29,90	33,00	х	х	x	x	x	45,75	228,73
138	Cx. c/100	5	Lâminas p bisturi n24 (com 100 ui Material: A Inoxidável. Descartáv Tamanho: N Característ Adicionai Embalad Individualme Esterilidae	caixa (id). (co co c	74,34	x	x	29,90	33,00	x	X	X	x	x	45,75	228,73

141 Und. 160	Mudou de 80 caixas c/ 200 pares p/ 16.000 unidad es	Abertura Asséptica. Tamanho: 7,50. Características Adicionais: Sem		x	x	x	4,83	2,40	x	x	x	x	5,43	4,22	67.520,00	
--------------	---	--	--	---	---	---	------	------	---	---	---	---	------	------	-----------	--

143	Und.	16000	Mudou de 80 caixas c/ 200 pares p/ 16.000 unidad es	Luva cirurgica: luva cirurgica, esteril, 8.5 Material: Látex Natural. Aplicação: Antiderrapante. Embalagem: Dupla Embalagem, Abertura Asséptica. Tamanho: 8,50. Características Adicionais: Sem Pó, Punho Longo Com Bainha. Apresentação: Hipoalergênica,Alt a Resistência E Sensibilidade. Tipo Uso: Descartável. Esterilidade: Estéril. Formato: Anatômico	388416	x	x	x	4,83	2,40	x	x	x	x	5,43	4,22	67.520,00
144	Cx. c/ 100	287		Luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, com pó, caixa com 100 un, tamanho grande	269892	45,68	x	X	29,90	17,00	x	×	×	×	x	30,86	8.856,82
145	Cx. c/ 100	247		Luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, com pó, caixa com 100 un, tamanho médio	387699	45,68	Х	х	29,90	17,00	x	x	×	x	x	30,86	7.622,42

146	Cx. c/ 100	317	Luva para procedimento não cirúrgico, material látex natural íntegro e uniforme, com pó, caixa com 100 un, tamanho pequeno	269894	45,68	х	x	29,90	17,00	х	x	x	x	x	30,86	9.782,62
147	Cx. c/ 100	150	Luvas cirúrgica de nitrila sem pó, tamanho g: luva de exame de nitrilo, sem pó, não estéril, ambidestra, com pontas dos dedos firmes e punhos com borda rolante. Caixa com 100 unidade	313652	78,08	х	x	59,90	19,00	х	x	x	x	x	52,33	7.849,00
148	Cx. c/ 100	150	Luvas cirúrgica de nitrila sem pó, tamanho m: luva de exame de nitrilo, sem pó, não estéril, ambidestra, com pontas dos dedos firmes e punhos com borda rolante. Caixa com 100 unidade	313653	72,26	х	x	59,90	19,00	х	x	x	x	x	50,39	7.558,00
149	Cx. c/ 100	150	Luvas cirúrgica de nitrila sem pó, tamanho p: luva de exame de nitrilo, sem pó, não estéril, ambidestra, com pontas dos dedos firmes e punhos com borda rolante. Caixa com 100 unidade	313654	78,08	х	x	59,90	19,00	х	х	х	x	x	52,33	7.849,00

150	Und.	2		Máscara laríngea adulto: tamanho 5,0. Adulto. Peso: 70 a 100kg. Utilizada para intubação traqueal em pacientes impossibilitados de respirar e no uso de máscara facial em anestesia e reanimação. A máscara é confeccionada em silicone.	474775	x	x	x	438,00	x	x	x	x	547,25	479,52	488,26	976,51
151	Und.	2		Máscara laríngea para recém-nascido n° 1 - Tubo Supraglotico, com conector, silicone	451471	х	х	х	438,00	х	х	х	х	425,35	375,00	412,78	825,57
152	Und.	2		Máscara laríngea para recém-nascido n° 1,5 - Tubo Supraglotico, com conector, silicone	451102	х	х	х	x	х	х	х	399,24	438,56	390,00	409,27	818,53
153	Und.	6500	Mudou de 130 caixa c/ 50 p/ 6.500 unidad es	Máscara, tipo antialérgico, tipo uso descartável/único, tipo fixação elástico,aplicação em cirurgias, características adicionais gramatura 30 g/m², tripla camada de filtragem, formato retangular, cor branca.	485315	x	x	x	0,36	x	0,17	x	x	x	1,00	0,51	3.315,00

154	Und.	1	Máscaras redondas com coxim nº 00 - Reanimador Manualm, Válvula: Válvula Unidirecional Pop Off Cerca 40 Cmh20		x	x	x	24,53	x	x	x	x	61,27	82,15	55,98	55,98
155	Und.	1	Máscaras redondas com coxim nº 01 - Reanimador Manualm, Válvula: Válvula Unidirecional Pop Off Cerca 40 Cmh20		x	x	x	24,53	х	х	x	x	73,00	100,00	65,84	65,84
156	Rolo c/ 100 mt	2	Papel grau cirurgico 15x100. Embalagem P/ Esterilização. Material: Papel Grau Cirúrgico. Componentes: C/ Indicador Químico. Componentes Adicionais: Termosselante. Gramatura / Espessura: Cerca De 70 G/M2. Tamanho: Cerca De 15 CM. Apresentação: Rolo. Tipo Uso: Uso Único. Composição: C/ Filme Polímero Multilaminado	462298	174,41	X	x	x	x	X	x	X	208,30	283,00	221,90	443,81

157	Und.	5	Pinça cheron 24cm - Pinça Cirúrgica. Material: Polímero. Formato Ponta: Ponta Reta. Componente: C/ Cremalheira. Haste: Haste Angulada. Modelo 1: Cheron. Comprimento Total: Cerca De 24 CM	467874	130,49	х	x	x	х	х	x	х	131,65	118,86	127,00	635,00
158	Und.	2	Pinça dissecção anatomica c/ serrilha 16 cm, material aço inox - Pinça Anatômica. Material: Aço Inoxidável. Formato Ponta: Ponta Reta. Componente: S/ Cremalheira. Modelo 1: Dissecção. Comprimento Total: Cerca De 16 CM. Tipo Ponta: C/ Vídea. Esterilidade: Esterilizável	467989	38,04	x	x	26,29	x	x	X	x	X	51,14	38,49	76,98

159	Und.	2	Pinça dissecção anatomica c/ serrilha 20cm, material aço inox - Pinça Anatômica. Material: Aço Inoxidável. Formato Ponta: Ponta Reta. Componente: S/ Cremalheira. Modelo 1: Dissecção. Comprimento Total: Cerca De 20 CM. Tipo Ponta: C/ Vídea.	467984	x	x	x	37,72	x	x	x	x	50,11	67,07	51,63	103,27
160	Und.	15	Porta agulha mathiew 14 cm - Porta-Agulha Instrumental. Material: Aço Inoxidável. Modelo: Mathieu. Adicional 1: Com Trava. Característica Ponta: C/ Vídea. Comprimento Total: Cerca De 14 CM. Tipo Ponta: Ponta Reta	471139	91,20	x	x	x	x	x	x	x	112,68	166,23	123,37	1.850,55

161	Emb alage m c/ 100 Und.	1		Saco plástico para descarte de material infectante – 15I pacote com 100 unidade - Saco Plástico Lixo. Altura: 58 CM. Aplicação: Coleta De Resíduos De Serviços De Saúde. Capacidade: 15 L. Cor: Branco Leitoso. Largura: 39 CM	394188	7,84	x	x	x	x	x	x	х	15,44	9,37	10,88	10,88
162	Und.	100	Mudou de 1 caixa c/ 100 p/ 100 unidad es	Seringa 10ml, com agulha. Material: Polipropileno. Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha. Capacidade: 10 ML. Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip. Adicional: Graduada, Numerada. Componente Adicional: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32. Apresentação: Embalagem Individual. Tipo Agulha: C/ Agulha 20 G X 1". Esterilidade: Estéril, Descartável	439709	1,33	x	x	1,40	x	0,50	x	x	x	x	1,08	107,67

163	Und.	100	Mudou de 1 caixa c/ 100 p/ 100 unidad es	Seringa 1ml, com agulha. Material: Polipropileno. Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha. Capacidade: 1 ML. Adicional: Graduada (Escala Ui), Numerada. Tipo Agulha: C/ Agulha Fixa Cerca 30 G X 6 Mm. Esterilidade: Estéril, Uso Único	469168	x	x	x	0,80	x	0,29	x	x	x	2,00	1,03	103,00
164	Und.	100	Mudou de 1 caixa c/ 100 p/ 100 unidad es	Seringa 20ml, com agulha. Material: Polipropileno. Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha. Capacidade: 20 ML. Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip. Adicional: Graduada, Numerada. Componente Adicional: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32. Apresentação: Embalagem Individual. Tipo Agulha: C/ Agulha 18 G X 1 1/2". Esterilidade: Estéril, Descartável	455596	1,99	x	x	x	x	0,56	x	x	x	2,60	1,72	171,67

165	Und.	100	Mudou de 1 caixa c/ 100 p/ 100 unidad es	Seringa 5ml, com agulha. Material: Polipropileno. Tipo Vedação: Êmbolo De Borracha. Capacidade: 5 ML. Tipo Bico: Bico Central Luer Lock Ou Slip. Adicional: Graduada, Numerada. Componente Adicional: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32. Apresentação: Embalagem Individual. Tipo Agulha: C/ Agulha 23 G X 1 1/4". Esterilidade: Estéril, Descartável		0,90	x	x	0,85	x	0,57	x	x	x	x	0,77	77,33	
-----	------	-----	--	--	--	------	---	---	------	---	------	---	---	---	---	------	-------	--

166	Und.	15	Sonda nasogástrica n°12, longa. Material: Pvc. Componentes: Ponta Distal Fechada, C/ Orifícios Laterais. Modelo: Levine. Aplicação: Oro Ou Nasogástrica. Conector: Conector Padrão C/ Tampa. Embalagem: Embalagem Individual. Comprimento: Cerca 120 CM. Tamanho: Longa. Calibre: N° 12. Esterilidade: Estéril, Descartável.	435907	x	x	x	3,20	x	x	x	x	3,00	5,95	4,05	60,75	
-----	------	----	--	--------	---	---	---	------	---	---	---	---	------	------	------	-------	--

167	Und.	15	Sonda uretral n°14. Material: Silicone. Componentes: C/ Orifícios Laterais. Modelo: Uretral. Conector: Conector Padrão C/ Tampa. Embalagem: Embalagem Individual. Comprimento: Cerca 20 CM. Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada. Calibre: 14 FRENCH. Esterilidade: Estéril, Descartável	435977	х	x	x	1,69	x	x	x	x	4,00	4,52	3,40	51,05
168	Und.	15	Sonda uretral n°8. Material: Silicone. Componentes: C/ Orifícios Laterais. Modelo: Uretral. Conector: Conector Padrão C/ Tampa. Embalagem: Embalagem Individual. Comprimento: Cerca 20 CM. Tipo Ponta: Ponta Distal Cilíndrica Fechada. Calibre: 8 FRENCH. Esterilidade: Estéril, Descartável	435979	X	x	×	1,69	X	x	X	x	2,00	0,90	1,53	22,95

169	Und.	5	In To	Tesoura astroviejo 14cm reta serrilhada. Aço inoxidável - Tesoura Instrumental. Material: Aço ioxidável. Modelo 2: Castroviejo. Comprimento otal: Cerca De 14 CM. Tipo Ponta: Ponta Curva. Esterilidade: Esterilizável	471726	207,32	x	x	x	x	x	x	x	363,18	342,50	304,33	1.521,67
170	Und.	5	In To	Tesoura castroviejo abc 9cm curva. Material: Aço noxidável. Modelo 2: Castroviejo. Comprimento otal: Cerca De 09 CM. Tipo Ponta: Ponta Curva. Esterilidade: Esterilizável	471722	x	x	x	230,56	x	x	x	x	285,00	342,50	286,02	1.430,10
171	Und.	5	lr To	Tesoura iris 12 Im reta - Tesoura Instrumental. Material: Aço noxidável. Haste: Haste Reta. Modelo 1: Íris. Característica Ponta: Romba. Comprimento otal: Cerca De 12 CM. Tipo Ponta: Ponta Reta. Esterilidade: Esterilizável	471570	x	x	x	31,90	x	x	x	x	43,24	49,65	41,60	207,98

172	Und.	5	Tesoura metzenbaum 15cm - Tesoura Instrumental. Material: Aço Inoxidável. Haste: Haste Reta. Modelo 1: Metzenbaum. Característica Ponta: C/ Vídea. Comprimento Total: Cerca De 14 CM. Tipo Ponta: Ponta Reta. Esterilidade: Esterilizável	471520	57,98	x	x	59,90	x	x	x	x	x	62,00	59,96	299,80
173	Und.	2	Tesoura metzenbaum reta 23 cm - Tesoura Instrumental. Material: Aço Inoxidável. Haste: Haste Reta. Modelo 1: Metzenbaum. Comprimento Total: Cerca De 22 CM. Tipo Ponta: Ponta Reta. Esterilidade: Esterilizável	471514	147,68	х	x	x	x	x	x	х	150,00	195,00	164,23	328,45

174	Und.	4		Travesseiros hospitalar 0,40 x 0,60 - Travesseiro. Revestimento: Napa Impermeável. Material: Espuma. Altura: 0,10 CM. Comprimento: 0,60 CM. Cor: Azul Royal. Largura: 0,40 CM	368933	х	x	х	69,90	х	x	x	х	72,00	115,00	85,63	342,53
175	Und.	120	Mudou de 20 pacote s c/ 10 p/ 120 unid.	Alça bacteriológica calibrada em 10 microlitros, descartável. Componentes: Com Haste Flexível. Calibragem: Calibrada. Embalagem: Embalagem Individual. Material*: Plástico. Volume: 10 Mcl. Esterilidade: Estéril, Descartável	408817	x	X	x	x	X	x	X	16,53	13,00	11,45	13,66	1.639,20
176	Und.	10		Alça bacteriológica de níquel cromo com cabo, 1 microlitro, calibrada, comprimento 5 cm	408808	х	x	х	x	х	х	х	16,88	11,20	10,06	12,71	127,13
177	Und.	10		Alça bacteriológica de níquelcromo com cabo, 10 microlitros, calibrada, comprimento 5 cm	408809	4,94	х	x	x	х	х	х	х	12,86	16,52	11,44	114,40

178	Und.	10	Balão de fundo chato sem junta de vidro - capacidade 1000ml-	409255	58,44	х	х	х	х	х	Х	х	65,00	75,00	66,15	661,47
179	Und.	10	Balão de fundo chato sem junta de vidro - capacidade 125ml-	421172	51,13	x	х	x	x	х	х	х	54,90	41,00	49,01	490,10
180	Und.	10	Balão de fundo chato sem junta de vidro - capacidade 25ml- Balão Laboratório. Material: Vidro. Tipo Fundo: Fundo Chato. Capacidade: 25 ML. Tipo Uso: Volumétrico. Acessórios: Rolha De Plástico	409287	x	x	x	x	x	x	x	54,11	85,71	73,50	71,11	711,07
181	Und.	10	Balão de fundo chato sem junta de vidro - capacidade 500ml-	409254	52,29	x	x	x	x	x	x	х	58,26	58,21	56,25	562,53
182	Und.	10	Balão de fundo chato sem junta de vidro - capacidade 50ml-	409257	46,62	х	X	х	Х	х	X	Х	54,02	64,03	54,89	548,90
183	Und.	2	Balão laboratório, tipo fundo redondo, material vidro, capacidade 1000 ml, adicional com 3 juntas	420016	197,68	x	x	x	x	х	x	x	200,00	300,00	232,56	465,12

184	Und.	5	Balão laboratório, tipo uso volumétrico, tipo fundo fundo chato, material vidro, capacidade 100 ml, acessórios rolha de vidro	409243	120,78	х	х	х	x	x	x	x	200,00	123,63	148,14	740,68
185	Und.	3	Balão laboratório, tipo uso volumétrico, tipo fundo fundo chato, material vidro, capacidade 250 ml, acessórios rolha de vidro	409237	139,56	х	x	x	x	x	x	x	147,74	151,00	146,10	438,30
186	Und.	3	Bastão laboratório, material vidro, dimensões cerca de 5 x 300 mm	409529	1,81	х	x	х	х	х	x	х	5,00	7,00	4,60	13,81
187	Und.	20	Béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 100 ml, formato forma baixa, adicional com orla e bico	408289	7,32	х	x	x	x	x	х	x	8,10	8,59	8,00	160,07
188	Und.	15	Béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 1000 ml, formato forma baixa, adicional com orla e bico	408286	26,18	х	x	х	х	x	х	х	21,48	41,53	29,73	445,95
189	Und.	10	Béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 250 ml, formato forma baixa, adicional com orla e bico	408284	9,12	x	x	x	x	x	x	x	10,60	11,98	10,57	105,67

190	Und.	15	Béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 500 ml, formato forma baixa, adicional com orla e bico - Béquer. Material: Vidro. Capacidade: 500 ML. Adicional: Com Orla E Bico. Graduação: Graduação: Graduado. Formato: Forma Baixa	408268	17,85	x	x	x	x	х	x	x	24,99	33,38	25,41	381,10
191	Und.	10	Béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 50ml, formato forma baixa, adicional com orla e bico	408275	6,90	х	x	х	х	х	х	х	10,93	8,96	8,93	89,30
192	Und.	10	Cálice de vidro graduado, capacidade 1000 ml - Cálice. Material: Vidro. Capacidade: 1000 ML. Adicional: Com Orla E Bico. Tipo: Graduado	412616	138,69	х	x	x	x	x	x	x	135,19	299,99	191,29	1.912,90
193	Und.	10	Erlenmeyer de vidro de 1000 ml. Material: Vidro. Tipo Boca: Boca Larga. Adicional: Com Orla. Volume: 1000 ML. Graduação: Graduado	409398	67,40	x	x	x	x	x	X	x	89,74	71,53	76,22	762,23

194	Und.	10	Erlenmeyer de vidro de 125 ml. Material: Vidro. Graduação: Graduado. Volume: 125 ML. Tipo Boca: Boca Estreita. Adicional: Com Orla	409362	17,25	х	х	х	х	х	х	х	20,85	31,04	23,05	230,47
195	Und.	10	Erlenmeyer de vidro de 250 ml. Material: Vidro. Tipo Boca: Boca Estreita. Adicional: Com Orla. Volume: 250 ML. Graduação: Graduado	409360	21,13	x	x	x	x	x	x	x	31,90	24,98	26,00	260,03
196	Und.	10	Erlenmeyer de vidro de 50 ml. Material: Vidro. Tipo Boca: Boca Estreita. Adicional: Com Orla. Volume: 50 ML. Graduação: Graduado	409368	16,07	x	x	x	x	x	x	x	23,39	28,18	22,55	225,47
197	Und.	10	Erlenmeyer de vidro de 500 ml. Material: Vidro. Tipo Boca: Boca Estreita. Adicional: Com Orla. Volume: 500 ML. Graduação: Graduado	409361	33,99	x	x	x	x	x	x	x	38,00	43,47	38,49	384,87

198	Und.	3	Espátula laboratório (material arame de aço inox, formato chata com colher, comprimento cerca de 15 cm) - Espátula Laboratório. Material: Arame De Aço Inox. Comprimento: Cerca De 15 CM. Formato: Chata Com Colher	409375	17,13	x	x	x	x	x	x	x	22,00	35,94	25,02	75,07
199	Und.	1	Espectrofotômetr o para quantificação de dna/rna, de espectro completo (220 a 750) - Espectrofotômetro. Aplicação: Análise Dna. Tipo: Digital. Características Adicionais: Lâmpada De Deutério/Uso De Capilar Ou Cubetas. Tensão: 220 V. Faixa Medição: 230, 260, 280, 320, 546, 595 E 600 NM	266539	14.038,19	X	x	x	x	X	×	X	14.807,43	14.561,00	14.468,87	14.468,87

200	Und.	10	Esponja para lavagem de material em geral. Esponja Limpeza. Material: Espuma / Fibra Sintética. Aplicação: Limpeza Geral. Abrasividade: Alta / Mínima. Características Adicionais: Uma Face Macia Outra Áspera. Formato: Retangular	232372	x	x	x	x	x	x	x	4,80	2,55	2,35	3,23	32,33
201	Und.	10	Estante para microtubos tipo eppendorfs de 1,5 ml, fabricado em polipropileno. Capacidade para 100 microtubos.	430622	45,06	x	x	x	x	x	x	x	49,35	39,45	44,62	446,20
202	Und.	15	Estante para tubos de ensaio 40 tubos de 20 a 21 mm de diametro	455962	15,47	х	х	х	х	х	x	х	18,67	19,00	17,71	265,70
203	Und.	15	Estante para tubos de ensaio 60 tubos de 15 a 17 mm de diametro - Estante Tubo Ensaio. Material: Aço Inoxidável. Capacidade*: Até 60 Unidades. Diâmetro Tubo: Para Tubos Até 15 MM	419995	15,25	x	x	x	x	х	x	x	18,24	18,40	17,30	259,45

204	Und.	10	Estante tu ensaio, mate pvc, diâme tubo para tu até 30 mr capacidade 25 unidade Estante Tu Ensaio. Mate Arame Revee Em Pvc. Capacidade* 25 Unidade Diâmetro Tu Para Tubos A	erial ttro libos n, até es - bo erial: stido : Até es. libo: tté 30	x	x	х	x	x	x	x	30,99	33,55	73,33	45,96	459,57
205	Und.	15	Estantes par tubos de ens revestida em para 15mm a unidades	saio 1 pvc 438222 té 40	23,06	х	х	x	x	x	x	х	26,50	28,73	26,10	391,45
206	Und.	15	Estantes pa tubos de en revestida em para 25mm a unidades	saio 1 pvc 429242 té 25	23,06	х	x	x	х	x	x	х	31,11	35,10	29,76	446,35
207	Und.	300	Fita para test oxidase - fra com 10 unida Tiras de pa absorvent impregnadas p-fenilenodian acondiciona em frasco es e opaco cont agente dessecant	ssco ades. pel te com mina, das curo endo	78,91	x	x	x	x	x	х	x	52,61	121,60	84,37	25.312,00
208	Und.	5	Funil laborat material vic capacidade ml	ório, Iro,	х	х	х	х	х	х	х	154,62	142,50	160,70	152,61	763,03

209	Und.	5		Funil laboratório, material vidro, capacidade 250 ml	410226	х	х	х	x	х	х	х	150,00	149,32	146,65	148,66	743,28
210	Und.	8		Funil laboratório, material vidro, capacidade 500 ml	410104	х	х	х	х	х	х	х	190,00	115,50	105,00	136,83	1.094,67
211	Frasc os	15		Gel anti-séptico higienizador de mãos com álcool etílico 70% e hidratante aloe vera, frasco de 1L	269943	48,93	x	x	x	x	x	x	x	62,50	70,00	60,48	907,15
212	Und.	1500	Mudou de 30 caixa c/ 50 p/ 1.500 unidad es	Lâmina laboratório, material vidro, dimensões cerca de 76 x 26 mm, tipo* lapidada, tipo borda borda lisa. Material: Vidro. Dimensões: Cerca De 75 X 25 MM. Tipo*: Lapidada. Tipo Borda: Borda Lisa	409702	0,20	x	x	x	x	x	x	x	0,31	1,04	0,52	773,60
213	Und.	2250	Mudou de 45 caixas c/ 50 p/ 2.250 unidad es	Lamina vidro 26 x 76 mm, ponta fosca, espessura 1,0 a 1,2 mm. Lâmina Laboratório. Material: Vidro. Tipo Borda: Borda Fosca. Dimensões: Cerca De 75 X 25 MM	409706	0,22	х	х	х	х	х	х	х	0,61	1,50	0,78	1.744,20

214	Und.	1		Lâmina, laboratório, material, vidro, aplicação preparada, dimensões cerca de 75x25mm, conjunto (kit) com 50 peças, frascos com material seco ou conservantes, aplicação parasítologia - Material: Vidro. Aplicação: Preparada. Adicional: C/ Helmintos E Protozoários. Tipo*: Conjunto C/ Até 50 Peças. Dimensões: Cerca De 75 X 25 MM	436798	x	x	x	x	x	x	6.716,00	x	x	x	6.716,00	6.716,00
215	Und.	2000	Mudou de 20 caixas c/ 100 p/ 2.000 unidad es	Lamínula, material vidro, formato para câmara de contagem, dimensões cerca de 22 x 22 mm.	409643	0,09	x	x	×	x	x	x	x	0,20	0,54	0,28	550,00
216	Und.	1000	Mudou de 1 caixa c/ 1000 p/ 1000 unidad es	Lamínulas de vidro 24x32mm .	410220	0,01	х	х	х	x	х	x	x	0,05	0,10	0,05	53,33

217	Und.	3	volum 1000ul, de num digital, anatom em plás parte infe ser auto acom certifica calibraçã	co, feita tico abs, 4117 erior pode clavada, panha ado, de o e modo uso	3 171,63	х	x	x	x	x	X	x	203,74	232,94	202,77	608,31
218	Und.	3	volum 100ul, si numeraç forn anatom em plás parte infe ser auto acom certific calibraçã	nato co, feita tico abs, 4102 erior pode	72 150,80	x	x	x	x	x	x	x	202,50	212,33	188,54	565,63
219	Und.	3	Micro volume to sister numeraç forn anatom em plás parte infe ser auto acom certifica calibraçã	pipeta iixo 10ul, na de ão digital, nato co, feita tico abs, erior pode	5 150,80	х	х	х	х	x	х	x	238,00	140,00	176,27	528,80

220	Und.	3		Micropipeta volume fixo 20ul, sistema de numeração digital, formato anatomico, feita em plástico abs, parte inferior pode ser autoclavada, acompanha certificado, de calibração e modo de uso	409083	150,80	x	x	x	x	x	x	x	280,00	124,00	184,93	554,80
221	Und.	500	Mudou de 10 caixas c/ 50 p/ 500 unidad es	Navalhas para micrótomo. Navalha Laboratório. Material: Aço Inox. Revestimento: Revestida Com Cerâmica E Ptfe. Aplicação: Para Micrótomo. Dimensões: Cerca De 80 X 15 MM. Adicional: Alto Perfil. Tipo Uso: Descartável	464231	15,03	x	x	x	x	x	x	x	17,62	28,70	20,45	10.225,00
222	Frasc o c/ 100 ml	20		Óleo de imersão, uso para microscopia, aspecto físico líquido límpido, transparente, densidade 1,02 g/cm³	334384	32,95	х	х	x	x	х	х	x	39,95	49,00	40,63	812,67

Planilha de Custos

223	Und.	5		Pera (pipetador de borracha com 3 vias). Material: Borracha. Capacidade: Até 100 ML. Ajuste: Tipo Pera. Componentes*: Com 3 Vias. Tipo: Manual	411171	20,81	x	x	x	x	х	x	x	21,69	33,00	25,17	125,83
224	Und.	1750	Mudou de 7 pacote s c/ 250 p/ 1.750 unidad es	Pipeta pasteur (transferência) descartável graduada 3ml. Material: Plástico. Capacidade: 3 Ml. Escala: Escala 0,5 Em 0,5 ML. Tipo: Pasteur. Graduação: Graduada. Tipo Uso: Descartável	417814	0,22	x	x	x	x	x	x	x	0,45	0,76	0,48	834,17
225	Und.	20		Pipeta, tipo graduada, capacidade 1 ml, material vidro. Material: Vidro. Capacidade: 1 ML. Escala: Escala 0,1 Em 0,1 Ml. Tipo: Sorológica. Graduação: Graduada	410439	5,92	x	x	x	x	х	х	х	7,99	13,10	9,00	180,07

226	Und.	20	Pipeta, tipo graduada, capacidade 10 ml, material vidro. Material: Vidro. Capacidade 10 ML. Escala: Escala 0,1 Em 0,′ Ml. Embalagem: Embalagem Individual. Tipo: Sorológica. Graduação: Graduada. Tipo Uso: Descartável Esterilidade: Estéril	410502	5,92	x	x	x	x	x	x	x	6,75	8,53	7,07	141,33
227	Und.	20	Pipeta, tipo graduada, capacidade 20 ml, material vidro - Pipeta. Material: Vidro. Capacidade 20 ML. Escala: Escala 0,1 Em 0,7 Ml. Tipo: Sorológica. Graduação: Graduada	410504	13,15	x	х	x	x	x	x	x	14,99	20,00	16,05	320,93
228	Und.	20	Pipeta, tipo graduada, capacidade 5 ml material vidro. Material: Vidro. Capacidade: 5 ML Escala: Escala 0, Em 0,1 Ml. Tipo: Sorológica. Graduação: Graduada	. 410489	5,92	x	x	х	x	х	x	х	7,79	9,00	7,57	151,40

229	Und.	500	Mudou de 2 pacote s c/ 250 p/ 500 unidad es	Pipeta, tipo pasteur, material vidro, comprimento 230 mm. Material: Vidro. Comprimento: 230 MM. Tipo: Pasteur	411079	0,63	x	х	x	x	х	x	x	1,29	2,00	1,31	653,33
230	Und.	10		Pipeta, tipo volumétrica, capacidade 05 ml, material vidro, esgotamento esgotamento total	414247	15,77	х	x	x	х	х	х	х	18,01	24,95	19,58	195,77
231	Und.	10		Pipeta, tipo volumétrica, capacidade 10 ml, material vidro, esgotamento esgotamento total	414260	16,07	x	x	x	х	х	х	х	27,38	19,37	20,94	209,40
232	Und.	10		Pipeta, tipo volumétrica, capacidade 25 ml, material vidro, esgotamento esgotamento total - Pipeta. Material: Vidro. Capacidade: 20 ML. Escala: Escala 0,1 Em 0,1 Ml. Tipo: Sorológica. Graduação: Graduação	414246	21,84	×	x	x	X	x	X	x	38,89	29,90	30,21	302,10

233	Und.	10		Pissetas 500ml. Frasco - Tipo Almotolia. Material: Em Polietileno (Plástico). Capacidade: 500 ML. Tipo Bico: Bico Curvo,Ângulo De 90° Parte Medial, C/Protetor. Cor: Transparente. Tipo Tampa: Tampa Em Rosca	279892	8,73	x	x	x	x	x	x	х	10,34	10,52	9,86	98,63
234	Und.	500	Mudou de 1 caixa c/ 500 p/ 500 unidad es	Placa de petri polietileno 140x15 lisa estéril. Material: Plástico. Dimensões: Cerca De 15 X 150 MM. Tipo Uso: Descartável. Esterilidade: Estéril. Formato: Redonda	410061	x	x	x	x	x	x	X	2,53	1,61	1,99	2,04	1.021,67
235	Und.	2500	Mudou de 5 caixa c/ 500 p/ 2.500 unidad es	Placa de petri polietileno 90x15 lisa estéril com 1 divisão. Material: Plástico. Formato: Redonda. Dimensões: Cerca De 15 X 100 MM. Esterilidade: Estéril. Tipo Uso: Descartável	410060	1,10	x	х	х	х	х	х	х	1,11	0,87	1,03	2.566,67

236	Und.	2500	Mudou de 5 caixa c/ 500 p/ 2.500 unidad es	Placa de petri polietileno 90x15 lisa estéril com 2 divisão. Placa De Petri. Material: Plástico. Adicional: Com 2 Compartimentos. Dimensões: Cerca De 15 X 90 MM. Tipo Uso: Descartável. Esterilidade: Estéril. Formato: Redonda	410070	x	x	x	x	x	x	x	0,74	0,86	1,14	0,91	2.283,33
237	Und.	2500	Mudou de 5 caixa c/ 500 p/ 2.500 unidad es	Placa de petri polietileno 90x15 lisa estéril s/ divisão. Material: Plástico. Dimensões: Cerca De 15 X 90 MM. Tipo Uso: Descartável. Esterilidade: Estéril. Formato: Redonda	410065	1,10	х	x	x	x	x	x	x	0,50	0,70	0,77	1.916,67
238	Und.	10	Mudou de 2 caixa c/ 5 p/ 10 unidad es	Placas de petri de vidro (material vidro boro/dimensão 100x20 mm)	414290	3,26	х	x	x	х	х	х	х	7,61	8,08	6,32	63,17
239	Und.	200	Mudou de 1 caixa c/ 200 p/ 200 unidad es	Placas de petri de vidro 140x15 , com tampa e fundo.	433139	2,15	x	x	x	X	x	x	x	1,61	2,15	1,97	394,00

240	Und.	100	Mudou de 1 caixa c/ 100 p/ 100 unidad es	Placas de petri de vidro 60x15 , com tampa e fundo.	410068	9,50	x	x	x	х	х	х	х	9,95	12,43	10,63	1.062,67
241	Und.	200		Placas de petri de vidro 90x15 , com tampa e fundo.	410065	29,54	х	х	х	х	х	х	х	35,50	14,00	26,35	5.269,33
242	Und.	3000	Mudou de 3 pacote s c/ 1000 p/ 3000 unidad es	Ponteira amarela com coroa de 1 a 200 ul. Tipo gilson	408699	0,09	х	x	x	x	x	X	х	0,10	0,80	0,33	990,00
243	Und.	3000	Mudou de 3 unidad es c/ 1000 p/ 3000 unidad es	Ponteira azul com coroa de 200 a 1000 ul.	408728	0,08	х	x	x	x	х	х	х	0,28	0,32	0,23	680,00
244	Und.	2000	Mudou de 2 pacote s c/ 1000 p/ 2000 unidad es	Ponteira p/ 10 ul, tipo gilson.	408690	0,01	х	x	x	x	х	х	х	0,05	0,13	0,06	126,67

245	Und.	55	Porta laminas para 100 lâminas de microscopia 26x76mm, com tampa dobradiça e trava de segurança, numeradas.	410241	27,25	x	х	x	х	х	х	х	29,95	39,99	32,40	1.781,82
246	Und.	5	Proveta, material vidro, graduação graduada, capacidade 100 ml, base base em vidro, adicional com orla e bico	409892	33,86	x	x	x	х	х	х	х	39,00	46,00	39,62	198,10
247	Und.	5	Proveta, material vidro, graduação graduada, capacidade 500 ml, base base em vidro, adicional com orla e bico	409882	87,10	x	x	x	x	x	x	x	88,01	84,88	86,66	433,32
248	Und.	3	Proveta, material vidro, graduada, capacidade 100 ml, base em vidro, adicional com orla e bico	409891	109,32	х	х	х	х	х	х	х	73,81	49,50	77,54	232,63
249	Und.	3	Proveta, material vidro, graduada, capacidade 1000 ml, base em vidro, adicional com orla e bico	409883	129,82	х	x	x	х	х	х	х	145,00	155,17	143,33	429,99
250	Und.	3	Proveta, material vidro, graduada, capacidade 250 ml, base em vidro, adicional com orla e bico	409879	60,14	х	X	x	х	х	х	х	74,25	76,00	70,13	210,39

251	Und.	3	Proveta, material vidro, graduada, capacidade 50 ml, base em vidro, adicional com orla e bico	409889	28,26	х	х	х	x	х	х	х	34,00	39,50	33,92	101,76
252	Und.	3	Proveta, material vidro, graduada, capacidade 500 ml, base em vidro, adicional com orla e bico	409881	124,67	х	х	х	х	х	х	х	125,27	113,25	121,06	363,19
253	Und.	10	Rack com 100 ponteiras azul 200 / 1000 ul - Caixa Laboratório. Material: Plástico. Capacidade: Cerca De 100 Ponteiras. Volume: Para Ponteira 1000 MCL. Acessórios: Tampa Destacável	458164	37,30	x	x	х	x	х	х	х	51,00	65,45	51,25	512,50
254	Und.	5	Rack com 96 ponteiras 0,1 / 10 ul - Caixa Laboratório. Material: Polipropileno. Capacidade: 96 Ponteiras. Volume: Para Ponteira 10 MCL. Acessórios: Tampa Com Dobradiça	413132	25,62	х	x	x	x	х	x	х	35,00	43,00	34,54	172,70

255	Und.	10	Rack com 96 ponteiras 20 ul - Caixa Laboratório. Material: Polipropileno. Capacidade: 96 Tubos. Volume: Para Tubos Até 0,2 ML. Acessórios: Tampa Destacável. Adicional: Identificação Alfa-Numérica	423518	45,89	x	x	x	x	x	x	x	115,90	36,96	66,25	662,50
256	Und.	10	Rack com 96 ponteiras amarela 10/200 ul - Caixa Laboratório. Material: Polipropileno. Capacidade: 96 Ponteiras. Volume: Para Ponteira 200 MCL. Acessórios: Tampa Com Dobradiça	413131	12,17	x	x	x	x	x	x	x	17,08	22,00	17,08	170,83
257	Und.	10	Rack para microtubos tipo eppendorfs de 1,5 ml, fabricado em polipropileno. Capacidade para 100 microtubos	430622	37,18	x	х	х	х	х	х	х	39,45	47,09	41,24	412,40

258	Und.	10	pontei ama coroa ul - in armaz mani po Fab poli Capac 100 Aut	ack para iras ponteira arela com a de 1 a 200 dicado para enamento e pulação de onteiras. ricado em propileno. cidade para ponteiras. oclavável.	413130	26,46	x	x	x	x	x	x	x	28,97	36,50	30,64	306,43
259	Und.	10	pontei ama coro 1000 d armaz mani po Fab poli Capac	ack para iras ponteira arela com a de 200 a ul - indicado para cenamento e pulação de onteiras. ricado em propileno. cidade para ponteiras. oclavável.	408192	50,87	x	x	x	x	x	x	x	70,00	105,44	75,44	754,37
260	Und.	2	para mo Sup capac 5 pipe fo polime o (p	orte (rack) a 6 pipetas nocanais. porte com cidade para tas, material eito em etilmetacrilat mma), cor poranca	423865	108,50	x	х	x	х	х	x	х	120,00	121,66	116,72	233,44

261	Und.	10		Suporte laboratório, material plástico, tipo estante, aplicação para pipetas, base giratória, capacidade até 64 unidades	421173	205,91	x	x	x	x	x	x	x	333,00	188,47	242,46	2.424,60
262	Und.	5		Suporte para corar lâminas com bandeja dupla, fabricada em chapa de alumínio ou de aço inox, possui dois varais com ajuste inclinável e capacidade para coloração de no mínimo 20 lâminas, com sistema de escoamento do líquido de coloração.	414668	527,14	x	x	x	x	x	x	x	582,56	245,00	451,57	2.257,83
263	Und.	1000	Mudou de 10 pacote s c/ 100 p/ 1000 unidad es	Swab estéril para coleta de amostras. Material: Haste Plástica. Tipo De Uso: Descartável. Apresentação*: Embalagem Individual Em Papel Grau Cirúrgico. Tipo Ponta: Ponta Em Algodão Hidrófilo. Esterilidade: Estéril	396142	0,27	x	x	x	x	x	x	x	0,45	0,74	0,49	486,67

Planilha de Custos

264	Und.	3	suporte de ar Su Labo Materi Aplicac Tela M Dimenso De 10 Tipo: T	gao: Para Metálica. Šes: Cerca X 20 CM. ripé Com Aro	431590	29,98	х	х	х	х	х	х	х	38,91	29,51	32,80	98,40
265	Kg	1	Tris(Hidi minor Aspecto Branco Pureza Mínima Peso Martin Quin C4h Quím	se - 1 kg - roximetil)A metano. Físico: Pó Cristalino. a: Pureza a De 99% Molecular: 4 G/MOL. posição ímica: 11no3. ero De erência ica: Cas -86-1	399062	848,40	X	х	x	х	х	х	х	1.181,15	2.103,62	1.377,72	1.377,72

266	Und.	300	Mudou de 3 pacote s c/ 100 p/ 300 unidad es	Tubo de centrifugação do tipo falcon 15 ml. Tubo Laboratório. Material: Polipropileno. Uso: Descartável. Tipo Fundo: Fundo Cônico. Capacidade: 15 ML. Tipo: Centrífuga. Graduação: Graduação: Graduado. Esterilidade: Estéril, Apirogênico, Livre De Dnase E Rnase. Acessórios: Tampa Rosqueável	409051	0,36	x	x	x	x	x	x	x	0,59	0,90	0,62	185,00
267	Und.	300	Mudou de 3 pacote s c/ 100 p/ 300 unidad es	Tubo de centrifugação do tipo falcon 50 ml. Material: Vidro. Tipo Fundo: Fundo Cônico. Capacidade: 50 ML. Adicional: Com Orla. Tipo: Centrífuga. Graduação: Graduação	409717	0,55	x	x	x	x	х	x	х	0,85	0,77	0,72	217,00
268	Und.	3500	Mudou de 7 pacote s c/ 500 p/ 3.500 unidad es	Tubo laboratório, tipo ensaio, material polietileno, tipo fundo fundo redondo,dimensõ es cerca de 13 x 75 mm, adicional com orla.	421833	0,11	х	x	x	x	х	x	x	0,99	0,65	0,58	2.041,67

269	Und.	700	Mudou de 7 pacote s c/ 100 p/ 700 unidad es	Tubo laboratório, tipo ensaio, material vidro, tipo fundo fundo redondo, dimensões cerca de 20,5 x 250 mm, adicional sem orla.	409042	7,84	х	x	x	x	x	х	х	5,80	5,00	6,21	4.349,33
270	Und.	5		Vidro relógio, formato côncavo, diâmetro cerca de 5 cm	408489	1,65	х	х	х	Х	х	х	Х	3,80	4,87	3,44	17,20
										·	TOTAL	598.182,03					

Quinhentos e Noventa e Oito mil e Cento e Oitenta e Dois Reias E Três Centavos

PESQUISA DE PREÇOS REALIZADA EM CONJUNTO COM O BANCO DE PREÇOS

	EMPRESA	CNPJ	DOCUMENTO SEI UFJ
Preço 01	LAB IMPORT - IMP E EXP DE EQUIPAMENTOS LTDA	31.904.234/0001-97	0067197 e 0067199
Preço 02	Brasil Instrumentos Cirurgicos Eireli	29.474.075/0001-96	0067203
Preço 03	EDNA PORTO VIOLA ME (MODIAL)	04.917.818/0001-24	0067204
Preço 04	ONLIFEMED Produtos Hospitalares e Odontológicos LTDA	37.154.308/0001-00	0067207
Preço 05	COMFORT EPI E COM. DE DESCARTÁVEIS LTDA	24.110.735/0001-36	0067214
Preço 06	Härte Equipamentos e Moveis Hospitalares Ltda - ME	45.245.147/0001-80	0074607
Preço 07	Fundação de Desenvolvimento da Pesquisa – Fundep	18.720.938/0001-41	0074611
Preço 08, 09 e 10	Banco de Preços - https://www.bancodeprecos.com.br/		



Jataí, 26 de Outubro de 2022.



Diretoria de Compras e Licitações

Universidade Federal de Jataí http://portalufj.jatai.ufg.br