

## Planilha de Custos



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 Nº 0076419

ESTUDO TÉCNICO PRELIMINAR SEI UFJ Nº 0066694

TERMO DE REFERÊNCIA SEI UFJ Nº 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	6		<b>Agulha 25x7 (caixa com 100 unid).</b> Agulha Hipodérmica. Material: Aço Inoxidável Siliconizado	397512	15,95	x	x	17,91	12,00	x	x	x	x	x	15,29	91,72
3	Und.	3		<b>Alcoômetro</b> - Material: Vidro, Componentes: Com Termômetro, Modelo: Gay Lussac, Escala: 0 A 100 °C. Característica Adicional: Calibrado	408548	74,75	x	x	x	x	x	x	87,00	80,50	x	80,75	242,25
4	Pct.c/ 500g	75		<b>Algodão hidrófilo - pacote com 500g.</b> É confeccionado com fibras 100% algodão, macio e absorvente.	279726	24,92	x	x	18,99	14,00	x	x	x	x	x	19,30	1.447,75

## Planilha de Custos

5	Und.	5		Almotolia plástica transparente, <b>Capacidade: 250 ML</b>	425191	3,99	x	x	5,40	x	x	x	7,05	x	x	5,48	27,40
6	Und.	5		Bandeia retangular inox, 30x20x4cm	408559	128,64	x	x	129,90	x	x	x	140,00	x	x	132,85	664,23
7	Rolo	20		Bobina plástico de filme pvc 45cm x 300m	220981	66,43	x	x	x	x	x	x	73,00	86,65		75,36	1.507,20
8	Und.	4		Cabo de bisturi n°3 (laminas 10.11.12.15) 12 cm	272821	36,33	x	x	19,45	x	20,00	x	x	x	x	25,26	101,04
9	Und.	11		Cabo de bisturi n°4 (lam. 18 a 36)	243242	19,10	x	x	19,45	x	20,00	x	x	x	x	19,52	214,68
10	Und.	1		Estojo Perfurado, medidas aproximadas 42 x 28 x 12 cm - <b>Caixa P/ Esterilização.</b> 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		<b>Afastador Balfour Válvula Curva 45 x 80 mm.</b> - Afastador Cirúrgico Autoestático Modelo: Balfour / Balfour. Modelo Ponta: 1 X 1 Pás Fenestradas. Componente 2: C/ Válvula Reta Cerca De 45 X 80 Mm. Travamento: C/ Trava. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	474073	x	x	x	x	x	1.100,00	x	983,64	900,05	x	994,56	994,56

## Planilha de Custos

12	Und.	1	<b>Afastador Farabeuf Infantil 10 x 120 mm</b> - Afastador Cirúrgico Manual. Modelo: Farabeuf. Formato Ponta: Pontas Duplas. Dimensão Total: Cerca De 10 Mm X 12Cm. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	474119	x	x	x	x	x	30,00	x	46,00	47,26	x	41,09	41,09
13	Und.	1	<b>Afastador Farabeuf 20 x 180 mm</b> - Afastador Cirúrgico Manual. Modelo: Farabeuf. Formato Ponta: Pontas Duplas. Dimensão Total: Cerca De 20 Mm X 18Cm. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	474124	x	x	x	x	x	65,00	x	70,00	63,30	x	66,10	66,10
14	Und.	1	<b>Afastador Harrington 32 cm</b> - Afastador Cirúrgico Manual. Modelo: Harrington. Comprimento Ativo: Cerca De 65 MM. Comprimento Total: Cerca De 32 CM. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	474019	x	x	x	x	x	240,00	x	178,50	240,00	x	219,50	219,50

## Planilha de Custos

15	Und.	2	<b>Afastador Langembeck 60 x 10 mm</b> – Afastador Cirúrgico Manual. Modelo: Langenbeck. Modelo Ponta: Reverso. Dimensão Pá: Cerca De 10 X 60 MM. Comprimento Total: Cerca De 22 CM. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	473934	x	x	x	x	x	170,00	x	179,99	190,00	x	180,00	359,99
16	Und.	1	<b>Aspirador Poole Reto 10mmx240mm</b> – Cânula Instrumental Aplicação: P/ Aspiração Modelo: Poole Diâmetro: Cerca De 10,0 MM Haste: Reta Comprimento Total: Cerca De 24 CM Material: Aço Inoxidável Esterilidade: Esterilizável	475257	x	x	x	x	x	190,00	x	203,90	164,17	x	186,02	186,02

## Planilha de Custos

17	Und.	1	<b>Aspirador Yankauer Curvo 27 cm</b> - 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	<b>Cabo de Bisturi N. 7</b> - Cabo Bisturi. Material: Aço Inoxidável. Tamanho: N° 7	288872	x	x	x	x	x	20,00	x	28,75	39,76	x	29,50	29,50
19	Und.	2	<b>Espátula Reverdin Baioneta 28cm</b> - Espátula Uso Médico. Modelo 1: Reverdin. Modelo 02: Baioneta. Material*: Aço Inoxidável. Comprimento*: Cerca De 28 CM. Esterilidade: Esterilizável	455317	x	x	x	x	x	130,00	x	117,21	174,21	x	140,47	280,95

## Planilha de Custos

20	Und.	1	<b>Espátula Flexível Abdominal 300 x 30 mm</b> - Espátula Uso Médico. Material*: Aço Inoxidável. Dimensões: Cerca De 2,5 X 25 CM. Características Adicionais: Maleável. Esterilidade: Esterilizável	453699	x	x	x	x	x	60,00	x	83,60	66,73	x	70,11	70,11
21	Und.	1	<b>Espátula Flexível Abdominal 300 x 40 mm</b> - Espátula Uso Médico Material*: Aço Inoxidável Dimensões: Cerca De 4,5 X 15 CM Características Adicionais: Maleável Esterilidade: Esterilizável	453700	x	x	x	x	x	60,00	x	83,60	66,73	x	70,11	70,11
22	Und.	1	<b>Espátula Flexível Abdominal 300 x 50 mm</b> - Espátula Uso Médico. Material*: Aço Inoxidável. Dimensões: Cerca De 5 X 30 CM. Características Adicionais: Maleável. Esterilidade: Esterilizável	473627	x	x	x	x	x	60,00	x	83,60	66,73	x	70,11	70,11

## Planilha de Custos

23	Und.	1	<b>Espéculo Vaginal Collin N. 2 –</b> 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	479757	x	x	x	x	x	90,00	x	165,18	157,99	x	137,72	137,72
24	Und.	1	<b>Estilete Bolivar 15 cm - Estilete Uso Médico.</b> Modelo: Bolivar. Tipo Ponta: Ponta Reta. Haste: Haste Reta Comprimento Total: Cerca De 16 CM. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	483085	x	x	x	x	x	30,00	x	27,80	21,00	x	26,27	26,27

## Planilha de Custos

25	Und.	1	<b>Pinça Adson dente de rato 12 cm</b> – Pinça Anatômica. Modelo 1: Micro Adson. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: 1 X 2 Dentes. Comprimento Total: Cerca De 12 CM. Componente: S/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467995	x	x	x	x	x	30,00	x	35,28	62,76	x	42,68	42,68
26	Und.	1	<b>Pinça Adson serrilhada 12 cm</b> – Pinça Anatômica. Modelo 1: Micro Adson. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 12 CM. Componente: S/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	468001	x	x	x	x	x	30,00	x	40,00	45,70	x	38,57	38,57

## Planilha de Custos

27	Und.	4	<b>Piça Allis 15 cm</b> - Piça 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	<b>Piça Allis 18 cm</b> - Piça 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

## Planilha de Custos

29	Und.	1	<b>Pinça anatômica dente de rato 16 cm</b> - Pinça Anatômica. Modelo 1: Dente De Rato. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: 1 X 2 Dentes. Comprimento Total: Cerca De 16 CM. Componente: S/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467997	x	x	x	x	x	35,00	x	61,98	46,75	x	47,91	47,91
30	Und.	1	<b>Pinça anatômica dente de rato 20 cm</b> - Pinça Anatômica. Modelo 1: Dente De Rato. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: 1 X 2 Dentes. Comprimento Total: Cerca De 20 CM. Componente: S/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467992	x	x	x	x	x	50,00	x	54,44	49,50	x	51,31	51,31

## Planilha de Custos

31	Und.	1	<b>Pinça anatômica dissecação 16 cm -</b> Pinça Anatômica. Modelo 1: Dissecção. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 16 CM. 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	<b>Pinça anatômica dissecação 20 cm</b> – Pinça Anatômica. Modelo 1: Dissecção. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 20 CM. Componente: S/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467741	x	x	x	x	x	60,00	x	90,00	65,00	x	71,67	71,67

## Planilha de Custos

33	Und.	2	<b>Pinça Babcock 16 cm</b> - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Babcock. 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	<b>Pinça Babcock 20 cm</b> - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Babcock. 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

## Planilha de Custos

35	Und.	10	<b>Pinça Backhaus 13 cm</b> - 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	<b>Pinça Collin Oval 16 cm</b> – 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	x	120,00	x	140,94	143,27	x	134,74	134,74

## Planilha de Custos

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

## Planilha de Custos

39	Und.	1	<b>Pinça Cushing com dente 18 cm reta</b> - 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	<b>Pinça Dartigues para Útero 24 cm</b> - 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

## Planilha de Custos

41	Und.	1	<b>Pinça Faure</b> <b>Artéria Uterina 22</b> <b>cm - Pinça</b> Cirúrgica. Modelo 1: Faure. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: 1 X 2 Dentes. Comprimento Total: Cerca De 22 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467792	x	x	x	x	x	130,00	x	186,98	149,84	x	155,61	155,61
42	Und.	1	<b>Pinça Foerster</b> <b>para Curativo 24</b> <b>cm curva - Pinça</b> Cirúrgica. Modelo 1: Foerster. Formato Ponta: Ponta Curva. Tipo Ponta: Lisa. Tipo Ponta: Lisa. Comprimento Total: Cerca De 24 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467894	x	x	x	x	x	120,00	x	143,35	144,14	x	135,83	135,83

## Planilha de Custos

43	Und.	1	<b>Pinça Foerster para Curativo 24 cm reta</b> - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Foerster. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: Lisa. Comprimento Total: Cerca De 24 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável.	467891	x	x	x	x	x	120,00	x	160,00	195,00	x	158,33	158,33
44	Und.	1	<b>Pinça Guyon para Pedículo Renal 24 cm</b> - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Guyon. Formato Ponta: Ponta Curva. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 24 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

## Planilha de Custos

45	Und.	10	<b>Pinça Kelly curva 14 cm</b> - 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	<b>Pinça Kelly curva 16 cm</b> - 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	x	69,47	79,45	x	69,64	696,40

## Planilha de Custos

47	Und.	4	<b>Pinça Kelly reta 14 cm</b> - 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	<b>Pinça Kelly reta 16 cm</b> - 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

## Planilha de Custos

49	Und.	2	<b>Pinça Kocher curva 14 cm -</b> Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Kocher / Rochester Ochsner. Formato Ponta: Ponta Curva. Tipo Ponta: 1 X 2 Dentes. Comprimento Total: Cerca De 14 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467806	x	x	x	x	x	60,00	x	80,00	77,13	x	72,38	144,75
50	Und.	6	<b>Pinça Kocher reta 14 cm -</b> Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Kocher / Rochester Ochsner. Formato Ponta: Ponta Reta. Tipo Ponta: 1 X 2 Dentes. Comprimento Total: Cerca De 14 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467799	x	x	x	x	x	60,00	x	53,99	85,95	x	66,65	399,88

## Planilha de Custos

51	Und.	2	<b>Pinça Mixer 14 cm</b> - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Mixer. 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	<b>Pinça Mixer 22 cm</b> - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Mixer. 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

## Planilha de Custos

53	Und.	1	<b>Pinça Mosquito curva 12 cm -</b> 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	<b>Pinça Mosquito curva 18 cm -</b> 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

## Planilha de Custos

55	Und.	4	<b>Pinça Mosquito reta 12 cm</b> - 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	<b>Pinça Mosquito reta 18 cm</b> - 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	467856	x	x	x	x	x	120,00	x	194,68	160,86	x	158,51	634,05

## Planilha de Custos

57	Und.	1	<b>Pinça Museux reta 24 cm</b> - 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	<b>Pinça Pozzi 24 cm</b> - 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

## Planilha de Custos

59	Und.	2	<b>Pinça Rochester Carmalt reta 20 cm</b> - 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	<b>Pinça Rochester Pean curva 18 cm</b> - Pinça Cirúrgica. Modelo 1: Rochester Pean. Formato Ponta: Ponta Curva. Tipo Ponta: Serrilhada. Comprimento Total: Cerca De 18 CM. Componente: C/ Cremalheira. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável	467819	x	x	x	x	x	70,00	x	105,78	72,80	x	82,86	165,72

## Planilha de Custos

61	Und.	2	<b>Pinça Rochester Pean reta 18 cm -</b> 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	<b>Pinça Rochester Pean reta 22 cm -</b> 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	x	x	x	90,00	x	158,64	143,27	x	130,64	261,27

Planilha de Custos

63	Und.	1	<p><b>Porta Agulha Mayo Hegar 16 cm</b> - Porta-Agulha Instrumental.                  Modelo: Mayo Hegar. Tipo Ponta: Ponta Reta. Haste: Haste Reta.                  Adicional 1: Com Trava.                  Comprimento Total: Cerca De 16 CM. Material: Aço Inoxidável.                  Esterilidade: Esterilizável</p>	471146	x	x	x	x	x	60,00	x	67,24	69,98	x	65,74	65,74
64	Und.	1	<p><b>Porta Agulha Mayo Hegar 20 cm</b> - Porta-Agulha Instrumental.                  Modelo: Mayo Hegar. Tipo Ponta: Ponta Reta. Haste: Haste Reta.                  Adicional 1: Com Trava.                  Comprimento Total: Cerca De 20 CM. Material: Aço Inoxidável.                  Esterilidade: Esterilizável</p>	471148	x	x	x	x	x	80,00	x	180,00	88,78	x	116,26	116,26

## Planilha de Custos

65	Und.	1	<b>Porta Agulha Mayo Hegar 25 cm</b> - Porta-Agulha Instrumental. Modelo: Mayo Hegar. Tipo Ponta: Ponta Reto. Haste: Haste Reto. Adicional 1: Com Trava. Comprimento Total: Cerca De 24 CM. 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	<b>Saca Fibroma de Doyen 17 cm</b> - Instrumental Cirúrgico. Modelo: Saca Fibroma Doyen. Comprimento Total: Cerca De 18 CM. 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	<b>Tentacânula</b> - Tentacânula. Material: Aço Inoxidável. Comprimento: Cerca 15 CM. Esterilidade: Esterilizável	601277	x	x	x	x	x	20,00	x	23,60	35,50	x	26,37	26,37

## Planilha de Custos

68	Und.	1	<b>Tesoura Cirúrgica reta Fina Fina 15 cm - Tesoura Instrumental. Modelo 1: Padrão. Tipo Ponta: Ponta Reta. Característica Ponta: Fina Fina. Haste: Haste Reta. Comprimento Total: Cerca De 16 CM. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável</b>	471449	x	x	x	x	x	70,00	x	78,29	38,50	x	62,26	62,26
69	Und.	1	<b>Tesoura Cirúrgica reta Fina Fina 17 cm - Tesoura Instrumental. Modelo 1: Padrão. Tipo Ponta: Ponta Reta. Característica Ponta: Fina Fina. Haste: Haste Reta. Comprimento Total: Cerca De 18 CM. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável</b>	471450	x	x	x	x	x	70,00	x	69,34	67,56	x	68,97	68,97

## Planilha de Custos

70	Und.	1	<b>Tesoura Mayo curva 17 cm -</b> 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	x	x	70,00	x	86,92	86,94	x	81,29	81,29
71	Und.	1	<b>Tesoura Mayo curva 19 cm -</b> 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	x	116,33	116,33
72	Und.	1	<b>Tesoura Mayo reta 17 cm -</b> 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

## Planilha de Custos

73	Und.	1	<b>Tesoura Metzenbaum curva 15 cm -</b> 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	<b>Tesoura Metzenbaum curva 18 cm -</b> 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	x	70,00	x	94,50	90,00	x	84,83	84,83

## Planilha de Custos

75	Und.	1	<b>Tesoura Metzemaum curva 20 cm -</b> 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	<b>Válvula de Doyen 45 x 60 mm -</b> 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	x	x	340,00	x	344,52	332,53	x	339,02	339,02

## Planilha de Custos

77	Und.	1	<b>Válvula de Doyen 45 x 90 mm - Afastador Cirúrgico Manual. Modelo: Válvula Doyen. Modelo Ponta: Pá Reta. Dimensão Pá: Cerca De 45 X 90 MM. Comprimento Total: Cerca De 24 CM. Material: Aço Inoxidável. Esterilidade: Esterilizável</b>	473888	x	x	x	x	x	340,00	x	341,98	407,00	x	362,99	362,99
78	Und.	2	<b>Tesoura para enterotomia - Tesoura para enterotomia cerca de 22cm</b>	471637	x	240,00	x	x	x	x	x	x	232,50	235,00	235,83	471,67
79	Und.	2	Tesoura cir. <b>Reta</b> /fina/fina 17cm	471450	x	70,00	x	x	x	x	x	x	69,34	67,56	68,97	137,93
80	Und.	2	Tesoura cir. <b>Curva</b> /fina/fina 17cm	471456	x	64,00	x	x	x	x	x	x	80,44	68,84	71,09	142,19
81	Und.	2	<b>Serrote Weiss - Serrote Carpinteiro 20pol</b>	378138	x	379,00	x	x	x	x	x	x	365,00	277,00	340,33	680,67
82	Und.	2	<b>Serra mathieu com 3 laminas 20cm - Serra mathieu com 3 laminas 33cm</b>	397367	x	650,00	x	x	x	x	x	x	1.040,50	840,32	843,61	1.687,21
83	Und.	2	<b>Pinça dente de rato 25cm - Pinça dente de rato 26cm, ponta reta, 1x2 dentes</b>	467999	x	50,00	x	x	x	x	x	x	55,50	95,20	66,90	133,80
84	Und.	2	<b>Pinça anatomica 25 cm - Pinça anatomica 26cm, ponta reta, dissecação c/ vídea</b>	467991	x	30,00	x	x	x	x	x	x	51,97	42,00	41,32	82,65

## Planilha de Custos

85	Und.	2		<b>Machadinho para necropsia -</b> Machadinha 37,5 cm, corte	445859	x	600,00	x	x	x	x	x	x	500,00	523,21	541,07	1.082,14
86	Und.	2		<b>Faca Margaref -</b> Faca Aço Inox, 22 cm	315155	x	100,00	x	x	x	x	x	x	94,00	113,10	102,37	204,73
87	Und.	2		<b>Faca collin lamina p/ necropsia -</b> Faca collin lamina p/ necropsia 22 cm	483101	x	506,00	x	x	x	x	x	x	500,00	542,00	516,00	1.032,00
88	Und.	2		<b>Chaira - Amolador Manual,</b> cabo de 131mm	407136	x	71,00	x	x	x	x	x	x	70,00	88,61	76,54	153,07
89	Und.	2		<b>Caixa de inox 42x18x09cm -</b> Estojo Aço 40cmx10cmx10cm	421110	x	301,00	x	x	x	x	x	x	301,00	316,00	306,00	612,00
90	Und.	2		<b>Cizalha dupla articulacao 18cm</b>	477762	x	1.200,00	x	x	x	x	x	x	1.355,00	932,86	1.162,62	2.325,24
91	Und.	2		<b>Formao para necropsia -</b> Formao inoxidável 18 cm	484419	x	250,00	x	x	x	x	x	x	296,55	287,10	277,88	555,77
92	Und.	1		<b>Afastador de incisão - Afastador Cirúrgico</b> Autoestático	484728	x	x	141,90	x	x	x	x	x	115,60	350,00	202,50	202,50
93	Und.	1		<b>Afastador de mandibula -</b> Afastador Cirúrgico Mandibular 20cm	474035	x	x	166,90	x	x	x	x	x	185,00	165,00	172,30	172,30
94	Und.	3		<b>Agulha em s 13cm -</b> Agulha p/ fio de sutura 120mm	600958	x	x	38,90	x	x	x	x	x	62,36	25,37	42,21	126,63
95	Und.	10		<b>Lamina de bisturi no 24 - c/100 um</b>	366902	x	x	62,00	x	x	x	x	x	90,00	89,08	80,36	803,60
96	Und.	1		<b>Canula arterial PP (3,0mm) -</b> Cânula Cardíaca, Ponta reta, 10 french, 3/8 pol	484590	x	x	79,90	x	x	x	x	x	81,20	81,00	80,70	80,70

## Planilha de Custos

97	Und.	1		<b>Canula arterial P (3,5mm) - Cânula Cardíaca, Ponta reta, 8 french, 3/8 pol</b>	484589	x	x	79,90	x	x	x	x	x	81,20	81,00	80,70	80,70
98	Und.	1		<b>Fixador de canulas Central c/ presilha de fixação - Fixador p/ dispositivo médico, adulto, com presilha</b>	483841	x	x	x	x	x	x	x	16,69	14,30	11,99	14,33	14,33
99	Und.	1		<b>Tubo de aspiracao nasal c/ adaptador - Canúla em Y, sugador nasal</b>	438116	x	x	x	x	x	x	x	21,00	12,27	12,82	15,36	15,36
100	Und.	1		<b>Espatula, aço inoxidável, 5x30cm</b>	473627	x	x	28,90	x	x	x	x	x	49,90	38,60	39,13	39,13
101	Und.	1		<b>Estojo instrumental de inox - Caixa p/ esterilização, aço inox, com tampa sem trava. Dimensões: Cerca De 25 X 10 X 2,5 CM</b>	480796	x	x	249,00	x	x	x	x	x	266,20	280,75	265,32	265,32
102	Und.	1		<b>Fio de sutura c/ seda no 4 - tubo c/100 - Fio de sutura c/ seda no 4 15x45cm</b>	600129	x	x	16,90	x	x	x	x	x	42,53	53,30	37,58	37,58
103	Und.	4		<b>Pinça hemostática reta 22cm - Pinça Kocher reta 22cm</b>	467800	x	x	142,00	x	x	x	x	x	69,50	79,80	97,10	388,40
104	Und.	4		<b>Pinça hemostática curva 22cm - Pinça Kocher curva 22cm</b>	467807	x	x	142,00	x	x	x	x	x	85,50	106,25	111,25	445,00

## Planilha de Custos

105	Und.	4		<b>Pinça hemostática reta 18 cm</b> - Pinça Kocher Reta 18cm	467802	x	x	99,00	x	x	x	x	x	140,52	103,95	114,49	457,96
106	Und.	4		<b>Pinça hemostática curva 18cm</b> - Pinça Kocher curva 18cm	467809	x	x	99,00	x	x	x	x	x	115,56	168,00	127,52	510,08
107	Und.	4		<b>Pinça de dissecação anatômica 18cm</b> - Pinça de dissecação anatômica 18cm, reta	467990	x	x	52,00	x	x	x	x	x	45,06	44,71	47,26	189,03
108	Und.	4		<b>Pinça de dissecação anatômica 25cm</b> - Pinça de dissecação anatômica 26cm, com vídea	467991	x	x	75,00	x	x	x	x	x	100,01	83,65	86,22	344,88
109	Und.	4		<b>Pinça de dissecação anatômica de 30cm</b> - Pinça de dissecação anatômica de 30cm, ponta reta	467986	x	x	110,00	x	x	x	x	x	113,46	88,21	103,89	415,56
110	Und.	4		<b>Tesoura reta fina 17cm</b> - Tesoura reta fina 18cm castroviejo	473079	x	x	88,90	x	x	x	x	x	87,32	95,73	90,65	362,60
111	Und.	4		<b>Tesoura curva romba 17cm</b> - Tesoura curva 18cm	485608	x	x	78,10	x	x	x	x	x	110,00	81,00	89,70	358,80
112	Und.	20		Caixa organizadora plástico com tampa branca <b>20 L</b> material: plástico polipropileno)	460904	x	x	x	x	x	x	x	94,05	110,00	127,48	110,51	2.210,20

## Planilha de Custos

113	Und.	20		Caixa organizadora plástico com tampa branca <b>40 L</b> material: plástico polipropileno)	339884	x	x	x	x	x	x	x	91,90	140,09	74,00	102,00	2.039,93
114	Und.	20		Caixa organizadora plástico com tampa branca <b>60 L</b> material: plástico polipropileno)	367187	x	x	x	x	x	x	x	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	x	x	11,14	7,50	x	x	x	x	x	8,83	88,27
116	Und.	447		<b>Caixa porta-lâminas em abs 50 lugares com lâmina de vidro.</b> - 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	x	x	x	4,20	x	x	x	x	4,50	5,00	4,57	4,57
118	Und.	1		Cânula orofaríngea guedel n° 4	422820	x	x	x	4,20	x	x	x	x	5,00	7,00	5,40	5,40
119	Und.	1		Cânula orofaríngea guedel n° 5	422818	x	x	x	4,20	x	x	x	x	5,00	9,74	6,31	6,31
120	Und.	1		<b>Canula traqueostomia:</b> canula traqueostomia com balao n°3.5 descartável	433157	x	x	x	33,12	x	x	x	x	45,48	66,13	48,24	48,24

## Planilha de Custos

121	Und.	1		<b>Canula traqueostomia:</b> canula traqueostomia com balao n°4 descartável	423635	x	x	x	33,12	x	x	x	x	56,11	90,00	59,74	59,74
122	Und.	1		<b>Canula traqueostomia:</b> canula traqueostomia com balao n°7 descartável	423636	x	x	x	33,12	x	x	x	x	45,00	90,00	56,04	56,04
123	Und.	1		<b>Canula traqueostomia:</b> canula traqueostomia com balao n°8 descartável	433147	x	x	x	33,12	x	x	x	x	33,36	87,85	51,44	51,44
124	Und.	200	Mudou de 2 caixas c/ 100 p/ 200 unidades	<b>Cateter 16g.</b> Cateter Periférico. Aplicação: Venoso. Material Cateter: Polímero Radiopaco. Conector: Conector Padrão. Diâmetro: 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

Planilha de Custos

125	Und.	200	Mudou de 2 caixas c/ 100 p/ 200 unidades	<b>Cateter 20g.</b> Cateter Periférico. Aplicação: Venoso. Material Cateter: Polímero Radiopaco. Conector: Conector Padrão C/ Injetor Lateral. Diâmetro: 20 GAU. Componente Adicional: C/ Asa De Fixação, Tubo Extensor C/ Clamp. Comprimento: Cerca 30 MM. Componente 2: C/ Sistema Segurança Segundo Nr/32. Tipo Uso: Estéril, Descartável, Embalagem Individual. Material Agulha: Agulha Aço Inox	438247	x	x	x	1,92	0,87	x	x	x	x	2,82	1,87	374,00
-----	------	-----	--	--	--------	---	---	---	------	------	---	---	---	---	------	------	--------

Planilha de Custos

126	Und.	200	Mudou de 2 caixas c/ 100 p/ 200 unidades	<b>Cateter 24g.</b> Cateter Periférico. Aplicação: Venoso. Material Cateter: Polímero Radiopaco. Conector: Conector Em Y, C/ 1 Via P/ Alta Pressão. Diâmetro: 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	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 unidades	Coletor de urina cerca de 100 ml.	441690	0,39	x	x	0,98	x	x	x	x	x	2,29	1,22	610,00

## Planilha de Custos

128	Und.	7.500	Mudou de 15 pacotes c/ 500 p/ 7.500 unidades	<b>Compressa gaze: compressa cirurgica de gaze 100% algodao, 13 fios.</b> Tipo: Cirúrgica. Material*: 100% Algodão. Dimensões: Cerca De 25 X 25 CM. Acessórios: C/ Cordão Identificador. Esterilidade: Uso Único	464188	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; <b>capacidade: 500 ml</b> ; 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	x	x	x	x	x	x	x	12,95	11,93	11,02	330,70

## Planilha de Custos

131	Und.	200	Fio guia para intubação: guia p/ intubação traqueal, modelo:via retrógrada, material haste:cateter introdutor em ptfe, tamanho :cerca de 14 fr x 70 cm, componente 1:c/ fio guia, agulhas e seringa, esterilidade :estéril, descartável, apresentação: conjunto completo, embalagem individual - Fio guia para intubação, tamanho : cerca de 14 fr x 70 cm,	455035	x	x	x	21,90	x	x	x	x	50,00	76,12	49,34	9.868,00
132	Und.	5	Fixador de tubo endotraqueal: adulto, composto por duas bandas – Fixador de tubo endotraqueal: adulto, composto por duas bandas c velcro ajustável	481526	x	x	x	20,31	x	x	x	x	40,00	24,00	28,10	140,52

Planilha de Custos

133	Und.	1	<p><b>Foco cirurgico auxiliar com 3 lampadas.</b>                  Luminosidade: Cerca De 160.000 Lux. Adicional 1: C/ Ajuste Diâmetro Luz E Dimmer. Adicional 2: C/ Câmera Vídeo. Articulação: Cúpulas, Braços E Suporte P/ Monitor Articuláveis. Cúpula: 3 Cúpulas. Lâmpada / Vida Útil: Led Mín 60.000 H. Adicional 3: C/ Bateria. Tipo: Cirúrgico De Teto</p>	482075	x	x	x	8.528,27	x	x	x	x	8.989,75	8.895,00	8.804,34	8.804,34
-----	------	---	---	--------	---	---	---	----------	---	---	---	---	----------	----------	----------	----------

## Planilha de Custos

134	Und.	2	<p><b>Kit cânula de guedel md nº000 á 5 com estojo: kit com 8 cânulas de guedel de dimensões diferentes.</b></p> <p>Acompanha estojo para guardar as cânulas. - contém 08 cânulas de guedel, disponíveis nos tamanhos: nº000 (40mm), nº00 (50mm), nº0 (60mm), nº1 (70mm), nº2 (80mm), nº3 (90mm), nº4 (100mm) e nº5 (110mm); - acompanha estojo; - formato anatômico para proporcionar maior conforto ao paciente; - extremidades macias e arredondadas para evitar lesões; - evita a mordedura da língua e protege o tubo endotraqueal;</p>	469450	x	x	x	25,90	x	x	x	x	35,41	45,50	35,60	71,21
135	Und.	4	<p><b>Lâmina de laringoscópio inox convencional reta (tamanho 0)</b></p>	445351	x	x	x	149,54	x	x	x	x	156,95	224,50	177,00	707,99
136	Und.	1	<p><b>Lâmina de laringoscópio inox convencional reta (tamanho 01)</b></p>	290667	x	x	x	149,54	x	x	x	x	156,18	150,00	151,91	151,91

## Planilha de Custos

137	Cx. c/ 100	5		<b>Lâminas para bisturi n11 (caixa com 100 unid).</b> Material: Aço Carbono. Tipo: Descartável. Tamanho: Nº 11. Características Adicionais: Embalada Individualmente. Esterilidade: Estéril	313571	74,34	x	x	29,90	33,00	x	x	x	x	x	45,75	228,73
138	Cx. c/100	5		<b>Lâminas para bisturi n24 (caixa com 100 unid).</b> Material: Aço Inoxidável. Tipo: Descartável. Tamanho: Nº 24. Características Adicionais: Embalada Individualmente. Esterilidade: Estéril	366902	74,34	x	x	29,90	33,00	x	x	x	x	x	45,75	228,73

Planilha de Custos

139	Und.	16000	Mudou de 80 caixas c/ 200 pares p/ 16.000 unidades	<p><b>Luva cirurgica:</b> luva cirurgica, esteril, <b>6.5</b> Material: Látex Natural. Embalagem: Conforme Norma Abnt C/ Abertura Asséptica. Tamanho: 6,50. Características Adicionais: Comprimento Mínimo De 28cm. Apresentação: Lubrificada C/ Pó Bioabsorvível, Atóxica. Tipo Uso: Descartável. Esterilidade: Estéril. Formato: Anatômico</p>	269946	x	x	x	4,83	2,40	x	x	x	x	4,31	3,85	61.546,67
140	Und.	16000	Mudou de 80 caixas c/ 200 pares p/ 16.000 unidades	<p><b>Luva cirurgica:</b> luva cirurgica, esteril, <b>7.0</b> Material: Látex Natural. Aplicação: Antiderrapante. Embalagem: Dupla Embalagem, Abertura Asséptica. Tamanho: 7. Características Adicionais: Sem Pó, Punho Longo Com Bainha. Apresentação: Hipoalergênica, Alta. Resistência E Sensibilidade. Tipo Uso: Descartável. Esterilidade: Estéril. Formato: Anatômico</p>	388417	x	x	x	4,83	2,40	x	x	x	x	5,19	4,14	66.240,00

Planilha de Custos

141	Und.	16000	Mudou de 80 caixas c/ 200 pares p/ 16.000 unidades	<p><b>Luva cirurgica:</b> luva cirurgica, esteril, <b>7.5</b> Material: Látex Natural. Aplicação: Antiderrapante. Embalagem: Dupla Embalagem, Abertura Asséptica. Tamanho: 7,50. Características Adicionais: Sem Pó, Punho Longo Com Bainha. Apresentação: Hipoalergênica, Alta Resistência E Sensibilidade. Tipo Uso: Descartável. Esterilidade: Estéril. Formato: Anatômico</p>	388414	x	x	x	4,83	2,40	x	x	x	x	5,43	4,22	67.520,00
142	Und.	16000	Mudou de 80 caixas c/ 200 pares p/ 16.000 unidades	<p><b>Luva cirurgica:</b> luva cirurgica, esteril, <b>8.0</b> Material: Látex Natural. Embalagem: Conforme Norma Abnt C/ Abertura Asséptica. Tamanho: 8. Características Adicionais: Comprimento Mínimo De 28cm. Apresentação: Lubrificada C/ Pó Bioabsorvível, Atóxica. Tipo Uso: Descartável. Esterilidade: Estéril. Formato: Anatômico</p>	269837	x	x	x	4,83	2,40	x	x	x	x	6,39	4,54	72.640,00

## Planilha de Custos

143	Und.	16000	Mudou de 80 caixas c/ 200 pares p/ 16.000 unidades	<b>Luva cirurgica:</b> luva cirurgica, esteril, <b>8,5</b> Material: Látex Natural. Aplicação: Antiderrapante. Embalagem: Dupla Embalagem, Abertura Asséptica. Tamanho: 8,50. Características Adicionais: Sem Pó, Punho Longo Com Bainha. Apresentação: Hipoalergênica, Alta 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, <b>material látex</b> natural íntegro e uniforme, com pó, caixa com 100 un, <b>tamanho grande</b>	269892	45,68	x	x	29,90	17,00	x	x	x	x	x	30,86	8.856,82
145	Cx. c/ 100	247		Luva para procedimento não cirúrgico, <b>material látex</b> natural íntegro e uniforme, com pó, caixa com 100 un, <b>tamanho médio</b>	387699	45,68	x	x	29,90	17,00	x	x	x	x	x	30,86	7.622,42

## Planilha de Custos

146	Cx. c/ 100	317		Luva para procedimento não cirúrgico, <b>material látex</b> natural íntegro e uniforme, com pó, caixa com 100 un, <b>tamanho pequeno</b>	269894	45,68	x	x	29,90	17,00	x	x	x	x	x	30,86	9.782,62
147	Cx. c/ 100	150		Luvas cirúrgica de <b>nitrila</b> sem pó, <b>tamanho g</b> : 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	x	x	59,90	19,00	x	x	x	x	x	52,33	7.849,00
148	Cx. c/ 100	150		Luvas cirúrgica de <b>nitrila</b> sem pó, <b>tamanho m</b> : 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	x	x	59,90	19,00	x	x	x	x	x	50,39	7.558,00
149	Cx. c/ 100	150		Luvas cirúrgica de <b>nitrila</b> sem pó, <b>tamanho p</b> : 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	x	x	59,90	19,00	x	x	x	x	x	52,33	7.849,00

## Planilha de Custos

150	Und.	2		<b>Máscara laríngea adulto: tamanho 5,0.</b> 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		<b>Máscara laríngea para recém-nascido nº 1 -</b> Tubo Supraglótico, com conector, silicone	451471	x	x	x	438,00	x	x	x	x	425,35	375,00	412,78	825,57
152	Und.	2		<b>Máscara laríngea para recém-nascido nº 1,5 -</b> Tubo Supraglótico, com conector, silicone	451102	x	x	x	x	x	x	x	399,24	438,56	390,00	409,27	818,53
153	Und.	6500	Mudou de 130 caixa c/ 50 p/ 6.500 unidades	Máscara, tipo antialérgico, tipo uso descartável/único, tipo fixação elástico, aplicação em cirurgias, características adicionais gramatura 30 g/m <sup>2</sup> , 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

## Planilha de Custos

154	Und.	1	<b>Máscaras redondas com coxim nº 00 -</b> Reanimador Manualm, Válvula: Válvula Unidirecional Pop Off Cerca 40 Cmh20	456413	x	x	x	24,53	x	x	x	x	61,27	82,15	55,98	55,98
155	Und.	1	<b>Máscaras redondas com coxim nº 01 -</b> Reanimador Manualm, Válvula: Válvula Unidirecional Pop Off Cerca 40 Cmh20	456412	x	x	x	24,53	x	x	x	x	73,00	100,00	65,84	65,84
156	Rolo c/ 100 mt	2	<b>Papel grau cirurgico 15x100.</b> 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

## Planilha de Custos

157	Und.	5	<b>Pinça cheron 24cm</b> - 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	x	x	x	x	x	x	x	131,65	118,86	127,00	635,00
158	Und.	2	<b>Pinça dissecação anatomic a/ serrilha 16 cm, material aço inox</b> - Pinça Anatômica. Material: Aço Inoxidável. Formato Ponta: Ponta Reta. Componente: S/ Cremalheira. Modelo 1: Dissecação. 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

Planilha de Custos

159	Und.	2	<p><b>Pinça dissecação anatomic c/ serrilha 20cm, material aço inox</b>                  - Pinça Anatômica.                  Material: Aço Inoxidável.                  Formato Ponta: Ponta Reto.                  Componente: S/ Cremalheira.                  Modelo 1: Dissecação.                  Comprimento Total: Cerca De 20 CM. Tipo Ponta: C/ Vídea.</p>	467984	x	x	x	37,72	x	x	x	x	50,11	67,07	51,63	103,27
160	Und.	15	<p><b>Porta agulha mathiew 14 cm -</b>                  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 Reto</p>	471139	91,20	x	x	x	x	x	x	x	112,68	166,23	123,37	1.850,55

Planilha de Custos

161	Embalagem c/ 100 Und.	1	<b>Saco plástico para descarte de material infectante – 15l pacote com 100 unidade</b> - 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	x	15,44	9,37	10,88	10,88
162	Und.	100	<b>Seringa 10ml, com agulha.</b> 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

## Planilha de Custos

163	Und.	100	Mudou de 1 caixa c/ 100 p/ 100 unidades	<b>Seringa 1ml, com agulha.</b> 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 unidades	<b>Seringa 20ml, com agulha.</b> 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

## Planilha de Custos

165	Und.	100	Mudou de 1 caixa c/ 100 p/ 100 unidades	<b>Seringa 5ml, com agulha.</b> 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	439701	0,90	x	x	0,85	x	0,57	x	x	x	x	0,77	77,33
166	Und.	15		<b>Sonda nasogástrica n° 12, longa.</b> 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

## Planilha de Custos

167	Und.	15	<b>Sonda uretral n° 14.</b> 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	x	x	x	1,69	x	x	x	x	4,00	4,52	3,40	51,05
168	Und.	15	<b>Sonda uretral n°8.</b> 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	x	1,69	x	x	x	x	2,00	0,90	1,53	22,95

## Planilha de Custos

169	Und.	5		<b>Tesoura castroviejo 14cm reta serrilhada. Aço inoxidável -</b> Tesoura Instrumental. Material: Aço Inoxidável. Modelo 2: Castroviejo. Comprimento Total: Cerca De 14 CM. Tipo Ponta: Ponta Curva. Esterilidade: Esterilizável	471726	207,32	x	x	x	x	x	x	363,18	342,50	304,33	1.521,67	
170	Und.	5		<b>Tesoura castroviejo abc 9cm curva.</b> Material: Aço Inoxidável. Modelo 2: Castroviejo. Comprimento Total: 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		<b>Tesoura iris 12 cm reta -</b> Tesoura Instrumental. Material: Aço Inoxidável. Haste: Haste Reta. Modelo 1: Íris. Característica Ponta: Romba. Comprimento Total: 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

## Planilha de Custos

172	Und.	5	<b>Tesoura metzenbaum 15cm</b> - 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	<b>Tesoura metzenbaum reta 23 cm</b> - 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	x	x	x	x	x	x	x	150,00	195,00	164,23	328,45
174	Und.	4	<b>Travesseiros hospitalar 0,40 x 0,60</b> - Travesseiro. Revestimento: Napa Impermeável. Material: Espuma. Altura: 0,10 CM. Comprimento: 0,60 CM. Cor: Azul Royal. Largura: 0,40 CM	368933	x	x	x	69,90	x	x	x	x	72,00	115,00	85,63	342,53

## Planilha de Custos

175	Und.	200	Mudou de 20 pacotes c/ 10 p/ 200 unid.	<b>Alça bacteriológica calibrada em 10 microlitros, descartável.</b> Componentes: Com Haste Flexível. Calibragem: Calibrada. Embalagem: Embalagem Individual. Material*: Plástico. Volume: 10 Mcl. Esterilidade: Estéril, Descartável	408817	x	x	x	x	x	x	16,53	13,00	11,45	13,66	2.732,00
176	Und.	10		Alça bacteriológica de níquel cromo com cabo, <b>1 microlitro</b> , calibrada, comprimento 5 cm	408808	x	x	x	x	x	x	16,88	11,20	10,06	12,71	127,13
177	Und.	10		Alça bacteriológica de níquelcromo com cabo, <b>10 microlitros</b> , calibrada, comprimento 5 cm	408809	4,94	x	x	x	x	x	x	12,86	16,52	11,44	114,40
178	Und.	10		Balão de fundo chato sem junta de vidro - <b>capacidade 1000ml-</b>	409255	58,44	x	x	x	x	x	x	65,00	75,00	66,15	661,47
179	Und.	10		Balão de fundo chato sem junta de vidro - <b>capacidade 125ml-</b>	421172	51,13	x	x	x	x	x	x	54,90	41,00	49,01	490,10

## Planilha de Custos

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	x	58,26	58,21	56,25	562,53
182	Und.	10	Balão de fundo chato sem junta de vidro - capacidade 50ml-	409257	46,62	x	x	x	x	x	x	x	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	x	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	x	x	x	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	x	x	x	x	x	x	x	147,74	151,00	146,10	438,30

## Planilha de Custos

186	Und.	3		Bastão laboratório, material vidro, <b>dimensões cerca de 5 x 300 mm</b>	409529	1,81	x	x	x	x	x	x	x	5,00	7,00	4,60	13,81
187	Und.	20		Béquer, material vidro, graduação graduado, <b>capacidade 100 ml</b> , formato forma baixa, adicional com orla e bico	408289	7,32	x	x	x	x	x	x	x	8,10	8,59	8,00	160,07
188	Und.	15		Béquer, material vidro, graduação graduado, <b>capacidade 1000 ml</b> , formato forma baixa, adicional com orla e bico	408286	26,18	x	x	x	x	x	x	x	21,48	41,53	29,73	445,95
189	Und.	10		Béquer, material vidro, graduação graduado, <b>capacidade 250 ml</b> , 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		<b>Béquer, material vidro, graduação graduado, capacidade 500 ml, formato forma baixa, adicional com orla e bico -</b> Béquer. Material: Vidro. Capacidade: 500 ML. Adicional: Com Orla E Bico. Graduação: Graduado. Formato: Forma Baixa	408268	17,85	x	x	x	x	x	x	x	24,99	33,38	25,41	381,10

## Planilha de Custos

191	Und.	10	Béquer, material vidro, graduação graduado, <b>capacidade 50ml</b> , formato forma baixa, adicional com orla e bico	408275	6,90	x	x	x	x	x	x	x	10,93	8,96	8,93	89,30
192	Und.	10	<b>Cálice de vidro graduado, capacidade 1000 ml - Cálice.</b> Material: Vidro. Capacidade: 1000 ML. Adicional: Com Orla E Bico. Tipo: Graduado	412616	138,69	x	x	x	x	x	x	x	135,19	299,99	191,29	1.912,90
193	Und.	10	<b>Erlenmeyer de vidro de 1000 ml.</b> 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	<b>Erlenmeyer de vidro de 125 ml.</b> Material: Vidro. Graduação: Graduado. Volume: 125 ML. Tipo Boca: Boca Estreita. Adicional: Com Orla	409362	17,25	x	x	x	x	x	x	x	20,85	31,04	23,05	230,47
195	Und.	10	<b>Erlenmeyer de vidro de 250 ml.</b> 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

## Planilha de Custos

196	Und.	10	<b>Erlenmeyer de vidro de 50 ml.</b> 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	<b>Erlenmeyer de vidro de 500 ml.</b> 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	<b>Espátula laboratório (material arame de aço inox, formato chata com colher, comprimento cerca de 15 cm) -</b> 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

## Planilha de Custos

199	Und.	1	<b>Espectrofotômetro para quantificação de dna/rna, de espectro completo (220 a 750) -</b> Espectrofotômetro. Aplicação: Análise Dna. Tipo: Digital. Características Adicionais: Lâmpada De Deutério/Usou 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	x	14.807,43	14.561,00	14.468,87	14.468,87
200	Und.	10	<b>Esponja para lavagem de material em geral.</b> 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	<b>Estante para microtubos tipo eppendorfs de 1,5 ml, fabricado em polipropileno. Capacidade para 100 microtubos.</b>	430622	45,06	x	x	x	x	x	x	x	49,35	39,45	44,62	446,20

## Planilha de Custos

202	Und.	15		Estante para tubos de ensaio <b>40 tubos de 20 a 21 mm de diâmetro</b>	455962	15,47	x	x	x	x	x	x	x	18,67	19,00	17,71	265,70
203	Und.	15		<b>Estante para tubos de ensaio 60 tubos de 15 a 17 mm de diâmetro</b> - Estante Tubo Ensaio. Material: Aço Inoxidável. Capacidade*: Até 60 Unidades. Diâmetro Tubo: Para Tubos Até 15 MM	419995	15,25	x	x	x	x	x	x	x	18,24	18,40	17,30	259,45
204	Und.	10		<b>Estante tubo ensaio, material pvc, diâmetro tubo para tubos até 30 mm, capacidade até 25 unidades</b> - Estante Tubo Ensaio. Material: Arame Revestido Em Pvc. Capacidade*: Até 25 Unidades. Diâmetro Tubo: Para Tubos Até 30 MM	421510	x	x	x	x	x	x	x	30,99	33,55	73,33	45,96	459,57
205	Und.	15		Estantes para tubos de ensaio revestida em pvc para <b>15mm</b> até 40 unidades	438222	23,06	x	x	x	x	x	x	x	26,50	28,73	26,10	391,45
206	Und.	15		Estantes para tubos de ensaio revestida em pvc para <b>25mm</b> até 25 unidades	429242	23,06	x	x	x	x	x	x	x	31,11	35,10	29,76	446,35

## Planilha de Custos

207	Und.	300		Fita para teste de oxidase - <b>frasco com 10 unidades.</b> Tiras de papel absorvente impregnadas com p-fenilenodiamina, acondicionadas em frasco escuro e opaco contendo agente dessecante.	352088	78,91	x	x	x	x	x	x	52,61	121,60	84,37	25.312,00	
208	Und.	5		Funil laboratório, material vidro, <b>capacidade 1000 ml</b>	410106	x	x	x	x	x	x	x	154,62	142,50	160,70	152,61	763,03
209	Und.	5		Funil laboratório, material vidro, <b>capacidade 250 ml</b>	410226	x	x	x	x	x	x	x	150,00	149,32	146,65	148,66	743,28
210	Und.	8		Funil laboratório, material vidro, <b>capacidade 500 ml</b>	410104	x	x	x	x	x	x	x	190,00	115,50	105,00	136,83	1.094,67
211	Frascos	15		Gel anti-séptico higienizador de mãos com álcool etílico 70% e hidratante aloe vera, <b>frasco de 1L</b>	269943	48,93	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 unidades	<b>Lâmina laboratório, material vidro, dimensões cerca de 76 x 26 mm, tipo* lapidada, tipo borda borda lisa.</b> Material: Vidro. Dimensões: Cerca De 75 X 25 MM. Tipo*: Lapidada. Tipo Borda: Borda Lisa	409702	0,20	x	x	x	x	x	x	0,31	1,04	0,52	773,60	

## Planilha de Custos

213	Und.	2250	Mudou de 45 caixas c/ 50 p/ 2.250 unidades	<b>Lamina vidro 26 x 76 mm, ponta fosca, espessura 1,0 a 1,2 mm.</b> Lâmina Laboratório. Material: Vidro. Tipo Borda: Borda Fosca. Dimensões: Cerca De 75 X 25 MM	409706	0,22	x	x	x	x	x	x	x	0,61	1,50	0,78	1.744,20
214	Und.	1		<b>Lâmina, laboratório, material, vidro, aplicação preparada, dimensões cerca de 75x25mm, conjunto (kit) com 50 peças, frascos com material seco ou conservantes, aplicação parasitologia -</b> 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 unidades	Lamínula, material vidro, formato para câmara de contagem, <b>dimensões cerca de 22 x 22 mm.</b>	409643	0,09	x	x	x	x	x	x	x	0,20	0,54	0,28	550,00

## Planilha de Custos

216	Und.	1000	Mudou de 1 caixa c/ 1000 p/ 1000 unidades	Laminulas de vidro <b>24x32mm.</b>	410220	0,01	x	x	x	x	x	x	x	0,05	0,10	0,05	53,33
217	Und.	3		<b>Micropipeta volume fixo 1000ul</b> , sistema de numeração digital, formato anatomico, feita em plástico abs, parte inferior pode ser autoclavada, acompanha certificado, de calibração e modo de uso	411743	171,63	x	x	x	x	x	x	x	203,74	232,94	202,77	608,31
218	Und.	3		<b>Micropipeta volume fixo 100ul</b> , sistema de numeração digital, formato anatomico, feita em plástico abs, parte inferior pode ser autoclavada, acompanha certificado, de calibração e modo de uso	410272	150,80	x	x	x	x	x	x	x	202,50	212,33	188,54	565,63

## Planilha de Custos

219	Und.	3		<b>Micropipeta volume fixo 10ul,</b> sistema de numeração digital, formato anatomico, feita em plástico abs, parte inferior pode ser autoclavada, acompanha certificado, de calibração e modo de uso	411015	150,80	x	x	x	x	x	x	238,00	140,00	176,27	528,80
220	Und.	3		<b>Micropipeta volume fixo 20ul,</b> 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	280,00	124,00	184,93	554,80
221	Und.	500	Mudou de 10 caixas c/ 50 p/ 500 unidades	<b>Navalhas para micrótomo.</b> Navalha Laboratório. Material: Aço Inox. Revestimento: Revestida Com Cerâmica E Pffe. 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	17,62	28,70	20,45	10.225,00

## Planilha de Custos

222	Frasco c/ 100 ml	20		<b>Óleo de imersão,</b> uso para microscopia, aspecto físico líquido límpido, transparente, <b>densidade 1,02 g/cm³</b>	334384	32,95	x	x	x	x	x	x	39,95	49,00	40,63	812,67
223	Und.	5		<b>Pera (pipetador de borracha com 3 vias).</b> Material: Borracha. Capacidade: Até 100 ML. Ajuste: Tipo Pera. Componentes*: Com 3 Vias. Tipo: Manual	411171	20,81	x	x	x	x	x	x	21,69	33,00	25,17	125,83
224	Und.	1750	Mudou de 7 pacotes c/ 250 p/ 1.750 unidades	<b>Pipeta pasteur (transferência) descartável graduada 3ml.</b> 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	0,45	0,76	0,48	834,17
225	Und.	20		<b>Pipeta, tipo graduada, capacidade 1 ml, material vidro.</b> Material: Vidro. Capacidade: 1 ML. Escala: Escala 0,1 Em 0,1 ML. Tipo: Sorológica. Graduação: Graduada	410439	5,92	x	x	x	x	x	x	7,99	13,10	9,00	180,07

## Planilha de Custos

226	Und.	20	<b>Pipeta, tipo graduada, capacidade 10 ml, material vidro.</b> Material: Vidro. Capacidade: 10 ML. Escala: Escala 0,1 Em 0,1 MI. 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	<b>Pipeta, tipo graduada, capacidade 20 ml, material vidro - Pipeta.</b> Material: Vidro. Capacidade: 20 ML. Escala: Escala 0,1 Em 0,1 MI. Tipo: Sorológica. Graduação: Graduada	410504	13,15	x	x	x	x	x	x	x	14,99	20,00	16,05	320,93
228	Und.	20	<b>Pipeta, tipo graduada, capacidade 5 ml, material vidro.</b> Material: Vidro. Capacidade: 5 ML. Escala: Escala 0,1 Em 0,1 MI. Tipo: Sorológica. Graduação: Graduada	410489	5,92	x	x	x	x	x	x	x	7,79	9,00	7,57	151,40

## Planilha de Custos

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

## Planilha de Custos

233	Und.	10		<b>Pissetas 500ml.</b> 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	10,34	10,52	9,86	98,63
234	Und.	500	Mudou de 1 caixa c/ 500 p/ 500 unidades	<b>Placa de petri polietileno 140x15 lisa estéril.</b> Material: Plástico. Dimensões: Cerca De 15 X 150 MM. Tipo Uso: Descartável. Esterilidade: Estéril. Formato: Redonda	410061	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 unidades	<b>Placa de petri polietileno 90x15 lisa estéril com 1 divisão.</b> Material: Plástico. Formato: Redonda. Dimensões: Cerca De 15 X 100 MM. Esterilidade: Estéril. Tipo Uso: Descartável	410060	1,10	x	x	x	x	x	x	1,11	0,87	1,03	2.566,67

## Planilha de Custos

236	Und.	2500	Mudou de 5 caixa c/ 500 p/ 2.500 unidades	<b>Placa de petri polietileno 90x15 lisa estéril com 2 divisão.</b> 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 unidades	Placa de petri polietileno <b>90x15 lisa estéril s/ divisão.</b> Material: Plástico. Dimensões: Cerca De 15 X 90 MM. Tipo Uso: Descartável. Esterilidade: Estéril. Formato: Redonda	410065	1,10	x	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 unidades	Placas de petri de vidro (material vidro boro/ <b>dimensão 100x20 mm</b> )	414290	3,26	x	x	x	x	x	x	x	7,61	8,08	6,32	63,17
239	Und.	200	Mudou de 1 caixa c/ 200 p/ 200 unidades	Placas de petri de vidro <b>140x15</b> , com tampa e fundo.	433139	2,15	x	x	x	x	x	x	x	1,61	2,15	1,97	394,00

## Planilha de Custos

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

## Planilha de Custos

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

## Planilha de Custos

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

## Planilha de Custos

255	Und.	10	<b>Rack com 96 ponteiras 20 ul - Caixa Laboratório.</b> 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	<b>Rack com 96 ponteiras amarela 10/200 ul - Caixa Laboratório.</b> 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 <b>eppendorfs de 1,5 ml</b> , fabricado em polipropileno. <b>Capacidade para 100 microtubos</b>	430622	37,18	x	x	x	x	x	x	x	39,45	47,09	41,24	412,40

## Planilha de Custos

258	Und.	10	Rack para ponteiras ponteira amarela com <b>coroa de 1 a 200 ul</b> - indicado para armazenamento e manipulação de ponteiras. Fabricado em polipropileno. <b>Capacidade para 100 ponteiras.</b> Autoclavável.	413130	26,46	x	x	x	x	x	x	x	28,97	36,50	30,64	306,43
259	Und.	10	Rack para ponteiras ponteira amarela com <b>coroa de 200 a 1000 ul</b> - indicado para armazenamento e manipulação de ponteiras. Fabricado em polipropileno. <b>Capacidade para 100 ponteiras.</b> Autoclavável.	408192	50,87	x	x	x	x	x	x	x	70,00	105,44	75,44	754,37
260	Und.	2	Suporte (rack) para 6 pipetas monocanais. Suporte com <b>capacidade para 5 pipetas</b> , material feito em polimetilmetacrilato (pmma), cor branca	423865	108,50	x	x	x	x	x	x	x	120,00	121,66	116,72	233,44

## Planilha de Custos

261	Und.	10		Suporte laboratório, material plástico, tipo estante, aplicação para pipetas, base giratória, <b>capacidade até 64 unidades</b>	421173	205,91	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 <b>capacidade para coloração de no mínimo 20 lâminas</b> , com sistema de escoamento do líquido de coloração.	414668	527,14	x	x	x	x	x	x	582,56	245,00	451,57	2.257,83
263	Und.	1000	Mudou de 10 pacotes c/ 100 p/ 1000 unidades	<b>Swab estéril para coleta de amostras.</b> 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	0,45	0,74	0,49	486,67

## Planilha de Custos

264	Und.	3	<b>Tripés com suporte para tela de amianto.</b> Suporte Laboratório. Material: Metal. Aplicação: Para Tela Metálica. Dimensões: Cerca De 10 X 20 CM. Tipo: Tripé Com Aro	431590	29,98	x	x	x	x	x	x	x	38,91	29,51	32,80	98,40
265	Kg	1	<b>Tris base - 1 kg -</b> Tris(Hidroximetil) Aminometano. Aspecto Físico: Pó Branco Cristalino. Pureza: Pureza Mínima De 99% Peso Molecular: 121,14 G/MOL. Composição Química: $C_4H_{11}NO_3$ . Número De Referência Química: Cas 77-86-1	399062	848,40	x	x	x	x	x	x	x	1.181,15	2.103,62	1.377,72	1.377,72

## Planilha de Custos

266	Und.	300	Mudou de 3 pacotes c/ 100 p/ 300 unidades	<b>Tubo de centrifugação do tipo falcon 15 ml.</b> Tubo Laboratório. Material: Polipropileno. Uso: Descartável. Tipo Fundo: Fundo Cônico. Capacidade: 15 ML. Tipo: Centrífuga. Gradação: 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 pacotes c/ 100 p/ 300 unidades	<b>Tubo de centrifugação do tipo falcon 50 ml.</b> Material: Vidro. Tipo Fundo: Fundo Cônico. Capacidade: 50 ML. Adicional: Com Orla. Tipo: Centrífuga. Gradação: Graduado	409717	0,55	x	x	x	x	x	x	x	0,85	0,77	0,72	217,00
268	Und.	3500	Mudou de 7 pacotes c/ 500 p/ 3.500 unidades	Tubo laboratório, tipo ensaio, material polietileno, tipo fundo fundo redondo, <b>dimensões cerca de 13 x 75 mm,</b> adicional com orla.	421833	0,11	x	x	x	x	x	x	x	0,99	0,65	0,58	2.041,67

Planilha de Custos

269	Und.	700	Mudou de 7 pacotes c/ 100 p/ 700 unidades	Tubo laboratório, tipo ensaio, material vidro, tipo fundo fundo redondo, <b>dimensões cerca de 20,5 x 250 mm</b> , adicional sem orla.	409042	7,84	x	x	x	x	x	x	x	5,80	5,00	6,21	4.349,33
270	Und.	5		Vidro relógio, formato côncavo, <b>diâmetro cerca de 5 cm</b>	408489	1,65	x	x	x	x	x	x	x	3,80	4,87	3,44	17,20
																<b>TOTAL</b>	<b>599.365,47</b>
<b>Quinhentos e Noventa e Nove Mil e Trezentos e Sessenta e Cinco Reais e Quarenta e Sete Centavos</b>																	

**PESQUISA DE PREÇOS REALIZADA EM CONJUNTO COM O BANCO DE PREÇOS**

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

**Isabele Pereira de Souza**

Auxiliar de Pessoal

Diretoria de Compras e Licitações

Universidade Federal de Jataí

<http://portalufj.jatai.ufg.br>

Jataí, 26 de Outubro de 2022.

