

Nº	CATMAT	Descrição sucinta do objeto	UND	Responsável	R\$ Unit.	AL	FW	JA	JC	PB	SR	SA	SB	SVS	URUG	QTD TOTAL	TOTAL R\$
1	413130	CAIXA LABORATÓRIO PARA PONTEIRAS. MATERIAL: POLIPROPILENO; CAPACIDADE: 96 PONTEIRAS DE 1000uL; TAMPA COM DOBRADIÇA; ESTERILIZÁVEL	UNIDADE	AL	R\$ 34,64	12	7	0	3	0	0	0	0	10	0	32	R\$ 1.108,48
2	408811	ALÇA BACTERIOLÓGICA. MATERIAL: PLATINA; COM CABO; CALIBRADA; VOLUME 10uL	UNIDADE	AL	R\$ 140,60	5	0	0	5	0	0	0	0	3	0	13	R\$ 1.827,80
3	431837	Anel laboratório, material: ferro, diâmetro: 10 cm, características adicionais: cromado com mufa	UNIDADE	AL	R\$ 30,44	8	0	0	0	0	6	0	0	0	0	14	R\$ 426,16
4	432682	Anel laboratório, material: ferro, diâmetro: 15 cm, características adicionais: cromado com mufa	UNIDADE	AL	R\$ 48,12	8	0	0	0	0	2	0	0	0	0	10	R\$ 481,20
5	421658	Anel laboratório, material: ferro, diâmetro: 50 mm, características adicionais: cromado com mufa	UNIDADE	AL	R\$ 29,77	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	16	R\$ 476,32
6	421251	Anel laboratório, material: ferro, diâmetro: 70 mm, características adicionais: cromado com mufa	UNIDADE	AL	R\$ 33,49	8	0	0	0	0	6	0	0	0	0	14	R\$ 468,86
7	409243	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO FUNDO CHATO, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100, ACESSÓRIOS ROLHA DE VIDRO	UNIDADE	AL	R\$ 31,02	10	0	0	0	0	0	0	0	15	0	25	R\$ 775,50
8	409250	Balão laboratório, tipo uso: volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material: vidro, capacidade: 10 ml, acessórios: rolha de polipropileno	UNIDADE	AL	R\$ 17,64	10	0	0	0	0	5	0	0	0	0	15	R\$ 264,60
9	409529	BASTÃO DE LABORATÓRIO. MATERIAL: VIDRO INCOLOR, TAMANHO: CERCA DE 5mm X 300mm	UNIDADE	AL	R\$ 2,07	25	0	0	0	0	0	0	0	10	0	35	R\$ 72,45
10	423505	BÉQUER. Material: plástico transparente polipropileno. Graduação permanente. Capacidade: 250mL. Formato: Forma Alta. Adicional: Com Orla e Bico; autoclavável. Produzido e testado conforme normas e padrões específicos.	UNIDADE	AL	R\$ 8,65	15	0	0	0	0	0	0	0	15	0	30	R\$ 259,50
11	408286	BÉQUER, MATERIAL POLIPROPILENO, GRADUAÇÃO GRADUADO, CAPACIDADE 1000, FORMATO FORMA BAIXA, ADICIONAL COM ORLA E BICO	UNIDADE	AL	R\$ 18,66	10	0	0	0	0	0	0	0	10	0	20	R\$ 373,20
12	408284	BÉQUER, MATERIAL POLIPROPILENO, GRADUAÇÃO GRADUADO, CAPACIDADE 250, FORMATO FORMA BAIXA, ADICIONAL COM ORLA E BICO	UNIDADE	AL	R\$ 11,19	20	0	0	10	0	0	0	0	15	0	45	R\$ 503,55
13	408289	BÉQUER. Material: POLIPROPILENO; Graduação permanente; Capacidade: 100mL; FORMA BAIXA; ADICIONAL: COM ORLA E BICO.	UNIDADE	AL	R\$ 4,71	25	0	0	0	0	0	0	0	5	0	30	R\$ 141,30
14	408275	BÉQUER, MATERIAL VIDRO, GRADUAÇÃO GRADUADO, CAPACIDADE 50, FORMATO FORMA BAIXA, ADICIONAL COM ORLA E BICO	UNIDADE	AL	R\$ 8,37	30	0	0	0	0	0	0	0	20	10	60	R\$ 502,20
15	408277	Béquer, material: vidro, graduação: graduado, capacidade: 100 ml, formato: forma baixa, adicional: com orla e bico	UNIDADE	AL	R\$ 7,80	50	0	0	0	30	0	0	0	0	0	80	R\$ 624,00
16	242845	Bombona plástica em polietileno, material resistente, com tampa plástica, capacidade 05 litros, aplicação acondicionamento de resíduos químicos líquidos.	UNIDADE	AL	R\$ 22,80	20	0	0	0	0	20	0	0	0	0	40	R\$ 912,00
17	420358	ESPÁTULA LABORATÓRIO. Material: aço inox; Formato: chata com colher. Comprimento: cerca de 25cm	UNIDADE	AL	R\$ 20,56	10	0	0	0	0	0	0	0	9	0	19	R\$ 390,64

18	281155	FITA PARA AUTOCLAVE. Rolo de fita adesiva para uso em autoclave, com dimensão aproximada de 19mmX30m . POSSUI LISTRAS QUE MUDAM DE COR APÓS SER UTILIZADA ESTERILIZAÇÃO POR AUTOCLAVAGEM. Unidade: ROLO; embalado individualmente, com informações de validade, lote e procedência na rotulagem.	UNIDADE	AL	R\$ 10,26	10	0	0	0	0	0	0	0	7	0	17	R\$ 174,42
19	423413	Frasco laboratório, tipo: reagente, material: plástico, capacidade: 500 ml, tipo boca: boca estreita, tipo tampa: tampa rosqueável.	UNIDADE	AL	R\$ 14,49	12	0	0	0	0	10	0	0	0	0	22	R\$ 318,78
20	410112	Funil laboratório, tipo uso: analítico, material: vidro, capacidade: 60 mL, adicional: liso, tipo haste: haste curta	UNIDADE	AL	R\$ 11,60	12	0	0	0	0	0	0	0	10	22	R\$ 255,20	
21	468001	Pinça Anatômica Modelo: Adson; Formato Ponta: Ponta Reto; Tipo Ponta: Serrilhada; Comprimento Total: cerca de 12cm; Componente: S/ Cremalheira; Material: Aço Inoxidável escovado; Esterilidade: Esterilizável	UNIDADE	AL	R\$ 16,92	25	0	0	0	0	0	0	3	0	28	R\$ 473,76	
22	361547	PINÇA CIRÚRGICA, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, TIPO PONTA: PONTA RETA, COMPRIMENTO 12cm, MODELO 1 RELOJOEIRO	UNIDADE	AL	R\$ 18,64	10	0	0	0	0	0	0	10	10	30	R\$ 559,20	
23	410489	PIPETA, TIPO SOROLÓGICA, GRADUADA, CAPACIDADE 5mL, MATERIAL VIDRO, ESCALA 0,1 EM 0,1mL	UNIDADE	AL	R\$ 5,32	12	0	0	0	0	0	0	15	0	27	R\$ 143,64	
24	414260	PIPETA, TIPO VOLUMÉTRICA, CAPACIDADE 10ML, MATERIAL VIDRO	UNIDADE	AL	R\$ 20,74	10	0	0	0	0	0	0	10	0	20	R\$ 414,80	
25	414252	PIPETA, TIPO VOLUMÉTRICA, CAPACIDADE 20ML, MATERIAL VIDRO, ESGOTAMENTO TOTAL	UNIDADE	AL	R\$ 39,10	5	0	0	0	0	0	0	5	0	10	R\$ 391,00	
26	410501	PIPETA SOROLÓGICA, GRADUADA, capacidade: 10mL, material: vidro, escala de 0,1 em 0,1mL	UNIDADE	AL	R\$ 8,15	5	2	0	0	0	0	0	15	10	32	R\$ 260,80	
27	410565	Pipeta, tipo: sorológica, graduada, capacidade: 2 mL, material: vidro, escala: escala 0,1 em 0,1mL, esgotamento total	UNIDADE	AL	R\$ 7,39	15	2	0	0	0	0	0	0	10	27	R\$ 199,53	
28	409534	PIPETADOR, MATERIAL BORRACHA, TIPO MANUAL, CAPACIDADE ATÉ 50 ML, AJUSTE TIPO PERA, COMPONENTES COM 3 VIAS	UNIDADE	AL	R\$ 20,34	15	0	0	0	50	0	0	40	6	111	R\$ 2.257,74	
29	409892	Provetas, material: vidro, graduada, capacidade: 100 mL, base: base plástica, adicional: com orla e bico	UNIDADE	AL	R\$ 24,39	10	4	0	0	0	5	0	5	8	32	R\$ 780,48	
30	409034	Tubo laboratório, tipo: ensaio, material: vidro, tipo fundo: fundo redondo, dimensões: cerca de 15 x 100 mm, adicional: sem orla	UNIDADE	AL	R\$ 0,67	150	0	0	0	0	0	0	100	50	300	R\$ 201,00	
31	305638	DENSÍMETRO, MATERIAL VIDRO, DENSIDADE MÁXIMA 0,7600 GASOLINA COMUM/ADITIVADA, DENSIDADE MÍNIMA 0,7200 GASOLINA COMUM/ADITIVADA, PERCENTAGEM MÁXIMA 21% ÁLCOOL ANÍDRO, PERCENTAGEM MÍNIMA 19% ÁLCOOL ANÍDRO, GRADUAÇÃO 0,700 A 0,750/0,750 A 0,800 GASOLINA COMUM/ADITIVA, FAIXA ESCALA -10 A +50 °C/PRECISÃO 0,5 °C GASOLINA COMUM/ADITI-, COMPONENTES TERMÔMETRO/PROVETAS 1000ML GRADUADA/100ML GRADUA-, NORMAS TÉCNICAS PADRÃO ANP, APLICAÇÃO TESTE ENSAIO GASOLINA COMUM/ADITIVADA	UNIDADE	AL	R\$ 1.286,26	1	0	0	0	0	0	0	2	0	3	R\$ 3.858,78	
32	409530	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 10mm X 300mm	UNIDADE	FW	R\$ 6,37	25	35	0	5	30	20	0	10	0	20	145	R\$ 923,65

48	408630	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO ATÉ 1000 µL, TIPO MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE	UNIDADE	FW	R\$ 184,68	3	10	0	2	0	5	0	1	1	0	22	R\$ 4.062,96
49	408628	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO ATÉ 20 µL, TIPO MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE	UNIDADE	FW	R\$ 140,00	0	8	0	3	0	0	0	1	0	0	12	R\$ 1.680,00
50	408629	MICROPIPETA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO ATÉ 200 µL, TIPO MONOCANAL, MECÂNICA, AJUSTE VOLUME REGULÁVEL, COMPONENTES COM EJETOR DE PONTEIRA, SUPORTE	UNIDADE	FW	R\$ 507,53	1	10	0	1	0	5	0	1	0	0	18	R\$ 9.135,54
51	408179	MICROTUBO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1,5, GRADUAÇÃO GRADUADO, TIPO TAMPA TAMPA PRESSÃO CHATA, TIPO FUNDO FUNDO CÔNICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, PACOTE COM 500 UNIDADES	UNIDADE	FW	R\$ 100,37	0	5	0	0	0	0	0	1	0	0	6	R\$ 602,22
52	408182	MICROTUBO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 2ML, GRADUAÇÃO GRADUADO, TIPO TAMPA TAMPA PRESSÃO CHATA, TIPO FUNDO FUNDO CÔNICO, CARACTERÍSTICA ADICIONAL APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, PACOTE COM 500 UNIDADES	UNIDADE	FW	R\$ 133,56	0	4	0	0	0	0	0	1	0	0	5	R\$ 667,80
53	417814	PIPETA, TIPO PASTEUR, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 3, MATERIAL PLÁSTICO, ESCALA ESCALA 0,5 EM 0,5 ML, TIPO USO DESCARTÁVEL, PACOTE COM 500 UNIDADES	UNIDADE	FW	R\$ 67,48	500	1.000	0	0	0	0	0	500	0	0	2.000	R\$ 134.960,00
54	424926	PLACA LABORATÓRIO, TIPO PARA CULTURA, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 24 POÇOS, TIPO FUNDO FUNDO CHATO, COMPONENTES COM MEMBRANA PET 8 µM, ADICIONAL C/ POÇOS REMOVÍVEIS (INSERT), ESTERILIDADE* ESTÉRIL, APIROGÊNICA, LIVRE DE DNASE E RNASE, TIPO USO* DESCARTÁVEL, EMBALAGEM PRIMÁRIA EMBALAGEM INDIVIDUAL	UNIDADE	FW	R\$ 12,27	0	150	0	0	0	0	0	0	0	0	150	R\$ 1.840,50
55	421507	suporte laboratório, material metal, tipo estante, aplicação para pipetas, base giratória, capacidade até 15 unidades	UNIDADE	FW	R\$ 147,89	0	4	0	0	0	0	0	0	2	1	7	R\$ 1.035,23
56	213167	TERMÔMETRO VIDRO INDUSTRIAL, TIPO RETO, ELEMENTO EXPANSÃO MERCÚRIO, POSIÇÃO ESCALA EXTERNA, FAIXA ESCALA - 15 A 60, SUBDIVISÃO 0,10, COMPRIMENTO TOTAL 280, PRECISÃO 1% DO TOTAL DA ESCALA	UNIDADE	FW	R\$ 98,24	0	2	0	0	10	0	0	0	0	0	10	R\$ 982,40
57	472000	Termômetro digital. Características adicionais: aplicação alimentos, material plástico e aço inox, tipo espeto digital, com leitor LCD à prova d'água, precisão: 1 °C, faixa de medição de temperatura:-50 a +300°C	UNIDADE	FW	R\$ 44,83	0	10	0	7	2	0	0	0	0	1	20	R\$ 896,60

74	408693	Ponteira plástica para micropipeta sem filtro 1000 a 5000ul Pct c/100	UNIDADE	FW	R\$ 64,25	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	R\$ 257,00
75	446911	Ponteira plástica para micropipeta sem filtro 200 a 1000ul Pct c/1000	UNIDADE	FW	R\$ 70,96	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	R\$ 709,60
76	408699	Ponteira plástica para micropipeta sem filtro 1 a 200ul Pct c/1000	UNIDADE	FW	R\$ 22,91	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	R\$ 229,10
77	425854	Ponteira plástica para micropipeta sem filtro 1 a 20ul Pct c/1000	UNIDADE	FW	R\$ 43,30	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	R\$ 433,00
78	413132	Rack com ponteiros plásticos sem filtro para micropipeta 1 a 20ul	UNIDADE	FW	R\$ 19,60	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	R\$ 196,00
79	458164	Rack com ponteiros plásticos sem filtro para micropipeta 1000ul	UNIDADE	FW	R\$ 20,13	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	10	R\$ 201,30
80	396144	Swab, material: haste plástica, tipo: ponta em algodão hidrófilo, apresentação : embalagem individual em tubo plástico, esterilidade: estéril, tipo de uso: descartável	Unidade	FW	R\$ 0,86	0	500	0	0	0	500	0	0	0	0	1.000	R\$ 860,00
81	396145	Swab, material: haste plástica, tipo: ponta em algodão hidrófilo, apresentação : embalagem individual, aditivos: com meio de transporte stuart, esterilidade: estéril, tipo de uso: descartável	Unidade	FW	R\$ 3,08	0	500	0	0	0	0	0	0	0	0	500	R\$ 1.540,00
82	408271	Béquer, material: vidro, graduado, capacidade: 1000 mL, formato: forma baixa, adicional: com orla e bico	unidade	JÁ	R\$ 26,81	6	10	0	0	0	0	0	0	0	7	23	R\$ 616,63
83	408266	Béquer, material: vidro, graduado, capacidade: 250 mL, formato: forma baixa, adicional: com orla e bico	unidade	JÁ	R\$ 6,42	10	30	0	0	0	0	0	0	10	10	60	R\$ 385,20
84	409645	Lâminula para microscopia, Material vidro translúcido, dimensões cerca de 25 X 40mm. Espessura entre 0,13 mm e 0,16 mm. Caixa com 100 laminulas.	UNIDADE	JC	R\$ 7,93	6	16	0	20	0	10	0	0	0	0	52	R\$ 412,36
85	408627	MICROPIPETA MONOCANAL, MECÂNICA, CAPACIDADE ASPIRAÇÃO ATÉ 10ul, COM AJUSTE DE VOLUME, COM EJETOR DE PONTEIRA E SUPORTE, APLICAÇÃO MANUSEIO DE LÍQUIDOS. ACOMPANHA UMA CHAVE DE AJUSTE E O MANUAL DE INSTRUÇÕES.	UNIDADE	JC	R\$ 160,00	1	7	0	17	0	5	0	1	2	0	33	R\$ 5.280,00
86	464231	NAVALHA PARA MICRÓTOMO ALTO PERFIL, MATERIAL AÇO INOX, REVESTIDA COM CERÂMICA E PTFE, DIMENSÕES CERCA DE 80mm X 14mm, TIPO USO DESCARTÁVEL. CAIXA COM 50 UNIDADES	UNIDADE	JC	R\$ 871,19	0	4	0	11	0	0	0	0	0	0	15	R\$ 13.067,85
87	458866	Caixa para germinação de sementes (gerbox), desenvolvida em poliestireno cristal transparente, com tampa. Com calço para tela. Dimensões: 11x11x3,5cm. Capacidade: 250ml.	Unidade	JC	R\$ 18,13	10	0	0	25	0	50	0	0	0	0	85	R\$ 1.541,05
88	409703	LÂMINA DE VIDRO PARA MICROSCOPIA, CAIXA COM 50 LÂMINAS, PONTA FOSCA, LÂMINAS COM ESPESSURA DE 1,2MM, DIMENSÕES 26X76MM, SELADAS A VÁCUO, INTERCALADAS UMA A UMA, COM FOLHAS DE PAPEL COM TRATAMENTO ANTI-FÚNGICO, BORDAS COM LAPIDAÇÃO	UNIDADE	JC	R\$ 7,79	0	0	0	10	0	0	0	0	10	0	20	R\$ 155,80
89	409642	LAMÍNULA PARA A MICROSCOPIA, MATERIAL VIDRO TRANSLÚCIDO, EMBALADAS EM CAIXA PLÁSTICA COM SACHÊ DE SILÍCA, DIMENSÕES 22X22, ESPESSURA 0,13MM-0,16MM, APRESENTAÇÃO CAIXA COM 100 UNIDADES	UNIDADE	JC	R\$ 8,55	0	0	0	20	0	0	0	0	10	0	30	R\$ 256,50

90	425257	Papel de filtro, tipo para germinação, material celulose virgem, gramatura 65, largura 28cm, comprimento 38cm, características adicionais PH neutro, aplicação uso didático germinação de sementes, caixa com 1000 folhas.	UNIDADE	JC	R\$	340,06	1	0	0	25	2	2	0	0	6	0	36	R\$	12.242,16
91	410068	Placa de petri, material vidro incolor, formato redondo, fundo e tampa planos, dimensões cerca de 15 x 60mm. Uso microbiologia e rotina laboratorial.	UNIDADE	JC	R\$	7,66	0	0	0	100	0	0	0	0	150	0	250	R\$	1.915,00
92	409900	PROVETA, MATERIAL POLIPROPILENO, GRADUAÇÃO GRADUADA, CAPACIDADE 100 ml, base sextavada em polipropileno, ADICIONAL COM ORLA E BICO	UNIDADE	JC	R\$	7,87	0	0	0	10	0	0	0	0	10	0	20	R\$	157,40
93	307885	BORRIFADOR, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO SPRAY, CONTENDO BICO BORRIFADOR, APLICAÇÃO MATERIAL DE LIMPEZA	UNIDADE	PB	R\$	5,05	18	35	17	6	50	20	0	0	33	5	184	R\$	929,20
94	409493	CÁPSULA DE EVAPORAÇÃO, MATERIAL PORCELANA, DIÂMETRO CERCA DE 60, FORMATO FUNDO REDONDO, ADICIONAL COM BICO	UNIDADE	PB	R\$	22,82	10	0	0	0	30	0	0	5	10	0	55	R\$	1.255,10
95	409706	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 75 X 25, TIPO BORDA BORDA FOSCA	UNIDADE	PB	R\$	5,80	300	100	0	0	1.000	0	0	0	0	0	1.400	R\$	8.120,00
96	409642	LAMINULA, MATERIAL VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 20 X 20	CAIXA	PB	R\$	4,12	0	7	0	0	10	10	0	0	0	0	27	R\$	111,24
97	409252	Balão laboratório, tipo uso: volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material: vidro, capacidade: 100 ml, acessórios: rolha de plástico	UNIDADE	PB	R\$	18,11	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	20	R\$	362,20
98	413184	Balão laboratório, tipo uso: volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material: vidro, capacidade: 200 ml, acessórios: rolha de plástico	UNIDADE	PB	R\$	21,33	0	0	0	0	20	0	0	0	0	4	24	R\$	511,92
99	409287	Balão laboratório, tipo uso: volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material: vidro, capacidade: 25 ml, acessórios: rolha de plástico	UNIDADE	PB	R\$	16,45	10	0	0	0	50	0	0	0	0	0	60	R\$	987,00
100	409251	Balão laboratório, tipo uso: volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material: vidro, capacidade: 50 ml, acessórios: rolha de polipropileno	unidade	PB	R\$	16,35	0	0	0	0	20	5	0	0	0	0	25	R\$	408,75
101	436715	Béquer, material: polietileno, graduação: graduado, capacidade: 2000 ml, formato: forma baixa	UNIDADE	PB	R\$	22,67	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	10	R\$	226,70
102	408285	Béquer, material: polipropileno, graduação: graduado, capacidade: 600 ml, formato: forma baixa, adicional: com orla e bico	UNIDADE	PB	R\$	8,26	0	0	0	0	20	0	0	0	0	6	26	R\$	214,76
103	408273	Béquer, material: vidro, graduação: graduado, capacidade: 2000 ml, formato: forma baixa, adicional: com orla e bico	UNIDADE	PB	R\$	41,33	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	R\$	206,65
104	464038	Cadinho, material: porcelana, porosidade: 7 a 8 microns, capacidade: até 100 ml, formato: forma baixa	UNIDADE	PB	R\$	34,33	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	R\$	171,65
105	451865	Cilindro gás, material: aço, capacidade armazenagem: 7 l, tipo gás: hélio, argônio e nitrogênio, pressão teste: 150 kgf/cm2	UNIDADE	PB	R\$	1.327,00	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	R\$	1.327,00
106	315048	Conjunto ferramentas, componentes: ancinho, pá larga e pá estreita, aplicação: jardinagem, características adicionais: cabos de madeira	UNIDADE	PB	R\$	46,28	0	0	0	0	15	0	0	0	0	5	20	R\$	925,60

107	422239	Conjunto para análise, aplicação: extração dna genômico sangue, tecidos, bactérias, componentes: soluções lise, soluções tampão, rnase a, componentes adicionais: proteinase k, tubos de centrifugação e coleta	UNIDADE	PB	R\$ 2.003,33	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	10	R\$ 20.033,30
108	404917	Conjunto para análise, composição básica: mistura para reação, aplicação: para pcr, componentes: taq dna polimerase, dntps, mgcl2, outros componentes: soluções tampão, 2,5 x	UNIDADE	PB	R\$ 674,63	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	10	R\$ 6.746,30
109	464156	Conjunto para análise, composição básica: mistura para reação, metodologia aplicada: pcr tempo real, componentes: taq dna polimerase recombinante com anticorpo, características adicionais: dntps, mgcl2, soluções tampão, 2x, outros componentes: corante cianina, corante referência, componentes adicionais: iniciador reverso, 10x (máster mix)	UNIDADE	PB	R\$ 1.000,51	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	10	R\$ 10.005,10
110	444913	Conjunto para análise, composição básica: mistura para reação, metodologia aplicada: qrt-pcr, componentes: taq dna polimerase c, anticorpo, dntp, características adicionais: fluoróforo, transcriptase reversa, outros componentes: em solução tamponada, água livre rnase	UNIDADE	PB	R\$ 366,83	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	10	R\$ 3.668,30
111	409362	Erlenmeyer, material: vidro, graduação: graduado, volume: 125 ml, tipo boca: boca estreita, adicional: com orla	UNIDADE	PB	R\$ 11,61	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0	50	R\$ 580,50
112	409359	Erlenmeyer, material: vidro, graduação: graduado, volume: 25 ml, tipo boca: boca estreita, adicional: com orla	UNIDADE	PB	R\$ 5,22	0	0	0	0	30	0	0	0	0	0	30	R\$ 156,60
113	409360	Erlenmeyer, material: vidro, graduado, volume: 250 mL, tipo boca: boca estreita, adicional: com orla	unidade	PB	R\$ 10,36	0	0	0	0	30	15	0	0	0	15	60	R\$ 621,60
114	430254	ESTANTE TUBO ENSAIO, MATERIAL ARAME REVESTIDO EM PVC, DIÂMETRO TUBO PARA TUBOS ATÉ 20, CAPACIDADE* ATÉ 25 UNIDADES	UNIDADE	PB	R\$ 19,55	4	0	0	0	0	0	0	0	6	0	10	R\$ 195,50
115	419962	ESTANTE TUBO ENSAIO, MATERIAL ARAME REVESTIDO EM PVC, DIÂMETRO TUBO PARA TUBOS ATÉ 25, CAPACIDADE* ATÉ 15 UNIDADES	UNIDADE	PB	R\$ 17,27	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0	8	R\$ 138,16
116	444084	Facão, material lâmina: aço carbono, material cabo: madeira, comprimento: 21 pol, tipo: terçado	UNIDADE	PB	R\$ 24,85	0	0	0	0	10	0	0	0	0	1	11	R\$ 273,35
117	408957	Gral, material: porcelana, capacidade: cerca de 60 ml, acessórios: com pistilo de porcelana	UNIDADE	PB	R\$ 25,00	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	15	R\$ 375,00
118	451636	Microtubo, material: polipropileno, capacidade: 2 ml, graduação: graduado, tipo tampa: tampa rosqueável, tipo fundo: fundo redondo, esterilidade: estéril, tipo : criogênico	UNIDADE	PB	R\$ 105,58	0	0	0	0	500	0	0	0	0	0	500	R\$ 52.790,00
119	434953	Papel emborrachado, material: borracha eva, comprimento: 60 cm, largura: 40 cm, espessura: 2 mm, padrão: glitterizado, cor: variada	FOLHA	PB	R\$ 4,92	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	20	R\$ 98,40
120	424859	Pinça laboratório, material: liga metálica, tipo ponta: ponta reta fina, comprimento: cerca de 10 cm	UNIDADE	PB	R\$ 23,82	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	20	R\$ 476,40
121	419313	Pinça laboratório, material: madeira, aplicação: para tubo de ensaio, comprimento: cerca de 20 cm	UNIDADE	PB	R\$ 2,95	0	0	0	0	20	0	0	0	0	8	28	R\$ 82,60

137	410728	Reagente analítico 4, tipo: p, permeabilização tecidos e proteção na celular, aspecto físico: solução aquosa, característica adicional: em tecido fresco	FRASCO 500 ml	PB	R\$ 2.863,27	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	R\$ 5.726,54
138	225176	Massa modelar, composição básica: água, carboidratos de cereais e cloreto sódio, apresentação: 6 bastões, quantidade cores: 6 un, cor: sortida, características opcionais: com moldes, prazo validade: 4 anos, características adicionais: atóxica	POTE	PB	R\$ 3,21	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	10	R\$ 32,10
139	440739	CAIXA PLÁSTICA, MATERIAL PLÁSTICO RESISTENTE, COMPRIMENTO 56,50, LARGURA 38,50, ALTURA 37, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS TAMPA E TRAVAS, TIPO CAIXA ORGANIZADORA, CAPACIDADE 56	UNIDADE	PB	R\$ 73,59	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	10	R\$ 735,90
140	449712	CAIXA PLÁSTICA, MATERIAL PLÁSTICO, COMPRIMENTO 670, LARGURA 430, ALTURA 335, TRANSMITÂNCIA TRANSPARENTE, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS FECHAMENTO COM TRAVA, TIPO CAIXA ORGANIZADORA	UNIDADE	PB	R\$ 57,73	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	10	R\$ 577,30
141	269878	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 0,5%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO ALCOÓLICA	FRASCO 1000 ML	PB	R\$ 15,50	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	R\$ 77,50
142	296990	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 1%, APLICAÇÃO SOLUÇÃO TÓPICA	FRASCO 1000 ML	PB	R\$ 15,40	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	R\$ 77,00
143	269877	CLOREXIDINA DIGLUCONATO, DOSAGEM 4%, APLICAÇÃO DEGERMANTE	FRASCO 1000 ML	PB	R\$ 29,97	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	R\$ 149,85
144	279892	FRASCO - TIPO ALMOTOLIA, MATERIAL EM POLIETILENO (PLÁSTICO), TIPO BICO BICO CURVO, ÂNGULO DE 90° PARTE MEDIAL, C/PROTETOR, TIPO TAMPA TAMPA EM ROSCA, COR TRANSPARENTE,	UNIDADE	PB	R\$ 6,39	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	10	R\$ 63,90
145	267541	GLICOSE, CONCENTRAÇÃO 50%, INDICAÇÃO SOLUÇÃO INJETÁVEL	AMPOLA 10 ML	PB	R\$ 1,25	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	20	R\$ 25,00
146	445595	LARINGOSCÓPIO, TIPO LÂMPADA DE FIBRA ÓTICA, COMPONENTES C/ 4 LÂMINAS, COMPONENTES ADICIONAIS C/CABO, MATERIAL 2 EM AÇO INOXIDÁVEL, TAMANHO CABO ADULTO, EMBALAGEM* C/	UNIDADE	PB	R\$ 908,33	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	R\$ 908,33
147	269850	LIDOCAÍNA CLORIDRATO, COMPOSIÇÃO ASSOCIADA COM EPINEFRINA, DOSAGEM 2% + 1:50.000, APRESENTAÇÃO INJETÁVEL	AMPOLA 2 ML	PB	R\$ 23,21	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	5	R\$ 116,05
148	411162	Suporte Laboratório Material: Plástico, Aplicação: Para Lâminas, Capacidade: Até 20 Unidades, Adicional: Inclinado	Unidade	S.A	R\$ 65,00	0	4	0	0	0	0	6	0	0	0	10	R\$ 650,00
149	410067	Placa De Petri Material: Vidro, Dimensões: Cerca De 15 X 100 MM, Formato: Redonda	Unidade	S.A	R\$ 7,52	0	30	0	20	0	0	100	0	0	16	166	R\$ 1.248,32
150	414669	Berço Coloração Lâminas, Material: Aço Inoxidável, Componentes: Com Alça, Capacidade: Até 30 Unidades	UNIDADE	SA	R\$ 74,42	0	7	0	0	0	0	2	0	0	0	9	R\$ 669,78
151	246350	Cronômetro Tipo: Bolso, Funcionamento: Pilha Alcalina Aaa, Características Adicionais: 3 Entradas Para Leitura, Tensão: 1,50 V, Tipo Mostrador: Digital, Material Carcaça: Plástico Abs.	UNIDADE	SA	R\$ 64,13	2	11	0	0	0	0	1	0	2	0	16	R\$ 1.026,08
152	409444	Frasco Laboratório Material: Vidro, Capacidade: 500 ML, Tipo: Reagente, Graduação: Graduado, Tipo Tampa: Tampa Rosqueável Com Vedação. Coloração âmbar.	UNIDADE	SA	R\$ 39,67	0	20	0	0	0	0	5	10	10	9	54	R\$ 2.142,18
153	410554	Suporte Laboratório Material: Plástico, Aplicação: Para Micropipetas, Capacidade: Até 10 Unidades, Adicional: Inclinado	UNIDADE	SA	R\$ 176,55	0	2	0	1	0	0	2	1	0	0	6	R\$ 1.059,30

154	409449	Frasco Laboratório Material: Vidro , Capacidade: 100 ML, Tipo: Reagente, Graduação: Graduado, Tipo Tampa: Tampa Rosqueável Com Vedação	UNIDADE	SA	R\$ 19,04	0	30	0	0	0	0	20	10	65	10	135	R\$ 2.570,40
155	412644	Indicador de Ph Escala: 0 A 14, Tipo: Tira De Papel	UNIDADE	SA	R\$ 24,77	4	13	2	0	0	0	3	0	22	0	44	R\$ 1.089,88
156	423975	PIPETA, MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 3 ML, TIPO: PASTEUR, TIPO USO: DESCARTÁVEL, SERÁ FORNECIDO UMA UNIDADE DE PACOTE COM 500 UNIDADES	UNIDADE	SA	R\$ 48,17	2	5	0	2	0	0	2	0	65	1	77	R\$ 3.709,09
157	412659	BARRILETE, MATERIAL PLÁSTICO, GRADUAÇÃO GRADUADO, CAPACIDADE 50 L, COMPONENTES COM TAMPA, ACESSÓRIOS COM TORNEIRA	UNIDADE	SB	R\$ 375,70	0	9	0	0	1	0	0	2	0	0	12	R\$ 4.508,40
158	409914	Cubeta Laboratório Material: Vidro, Componentes: Com Tampa, Adicional: Com 2 Faces Polidas, Percurso: Caminho Ótico 10 Mm, Volume: 3,5 ML	Unidade	SR	R\$ 133,72	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	10	R\$ 1.337,20
159	410966	Cubeta UV Descartável, para espectrofotômetro, 10 mm caminho óptico, volume 1,5 mL, fabricada em polimetilmetacrilato (PMMA). Permite leituras na faixa de 280 a 800 nm (UV).	Unidade	SR	R\$ 115,10	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	10	R\$ 1.151,00
160	409243	Balão laboratório, tipo uso: volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material: vidro, capacidade: 100 ml, acessórios: rolha de vidro	unidade	SR	R\$ 50,70	0	0	0	0	0	10	0	0	0	10	20	R\$ 1.014,00
161	409248	Balão laboratório, tipo uso: volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material: vidro, capacidade: 1000 ml, acessórios: rolha de polipropileno	unidade	SR	R\$ 96,60	1	0	0	0	0	5	0	0	0	0	6	R\$ 579,60
162	413184	Balão laboratório, tipo uso: volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material: vidro, capacidade: 200 ml, acessórios: rolha de polipropileno	unidade	SR	R\$ 105,76	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5	R\$ 528,80
163	409287	Balão laboratório, tipo uso: volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material: vidro, capacidade: 25 ml, acessórios: rolha de polipropileno	unidade	SR	R\$ 54,13	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5	R\$ 270,65
164	409245	Balão laboratório, tipo uso: volumétrico, tipo fundo: fundo chato, material: vidro, capacidade: 250 ml, acessórios: rolha de polipropileno	unidade	SR	R\$ 72,79	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5	R\$ 363,95
165	408275	Béquer, material: vidro, graduação: graduado, capacidade: 50 ml, formato: forma baixa, adicional: com orla e bico	unidade	SR	R\$ 9,17	0	0	0	0	30	30	0	0	0	0	60	R\$ 550,20
166	408277	Béquer, material: vidro, graduado, capacidade: 100 mL, formato: forma baixa, adicional: com orla e bico	unidade	SR	R\$ 10,50	0	30	0	0	0	30	0	0	10	20	90	R\$ 945,00
167	409362	Erlenmeyer, material: vidro, graduação: graduado, volume: 125 ml, tipo boca: boca estreita, adicional: com orla	unidade	SR	R\$ 14,74	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	15	R\$ 221,10
168	409438	Frasco laboratório, tipo: reagente, material: vidro âmbar, capacidade: 250 ml, tipo boca: boca estreita, tipo tampa: tampa rosqueável, acessórios: com batoque	unidade	SR	R\$ 7,60	8	0	0	0	0	15	0	0	0	0	23	R\$ 174,80
169	409441	Frasco laboratório, tipo: reagente, material: vidro âmbar, capacidade: 50 ml, tipo boca: boca estreita, tipo tampa: tampa rosqueável, acessórios: com batoque	unidade	SR	R\$ 4,20	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	20	R\$ 84,00
170	409439	Frasco laboratório, tipo: reagente, material: vidro âmbar, capacidade: 500 ml, tipo boca: boca estreita, tipo tampa: tampa rosqueável, acessórios: com batoque	unidade	SR	R\$ 10,67	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	10	R\$ 106,70

171	452581	Funil laboratório, material: vidro, formato: pera, capacidade: 1000 ml, acessórios: torneira de teflon e rolha de plástico.	unidade	SR	R\$ 200,25	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	R\$ 400,50
172	410080	Funil laboratório, material: vidro, formato: pera, capacidade: 250 mL, acessórios: torneira de teflon e rolha de plástico	unidade	SR	R\$ 130,18	6	0	0	0	0	8	0	0	0	0	14	R\$ 1.822,52
173	410081	Funil laboratório, material: vidro, formato: pera, capacidade: 500 ml, acessórios: torneira de teflon e rolha de plástico	unidade	SR	R\$ 154,83	4	0	0	0	0	8	0	0	0	0	12	R\$ 1.857,96
174	410115	Funil laboratório, tipo uso: analítico, material: vidro, capacidade: 125 ml, adicional: liso, tipo haste: haste curta	unidade	SR	R\$ 129,93	10	0	0	0	0	15	0	0	0	0	25	R\$ 3.248,25
175	374089	Mangueira de silicone para Destilação diâmetro interno: 12,50mm externo: 17,12mm	Metro	SR	R\$ 47,60	2	0	0	0	0	20	0	0	0	0	22	R\$ 1.047,20
176	421099	Pipetador, material: plástico, tipo: manual, capacidade: até 100 mL, ajuste: tipo pera, componentes: com 3 vias	unidade	SR	R\$ 21,33	0	1	0	0	0	20	0	0	0	6	27	R\$ 575,91
177	409887	Proveta, material: vidro, graduação: graduada, capacidade: 10 ml, base: base em vidro, adicional: com orla e bico	unidade	SR	R\$ 38,13	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5	R\$ 190,65
178	409883	Proveta, material: vidro, graduação: graduada, capacidade: 1000 ml, base: base em vidro, adicional: com orla e bico	unidade	SR	R\$ 179,98	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	4	R\$ 719,92
179	409877	Proveta, material: vidro, graduação: graduada, capacidade: 25 ml, base: base em vidro, adicional: com orla e bico	unidade	SR	R\$ 53,43	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5	R\$ 267,15
180	409879	Proveta, material: vidro, graduação: graduada, capacidade: 250 ml, base: base em vidro, adicional: com orla e bico	unidade	SR	R\$ 110,02	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	5	R\$ 550,10
181	409881	Proveta, material: vidro, graduação: graduada, capacidade: 500 ml, base: base em vidro, adicional: com orla e bico	unidade	SR	R\$ 120,54	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	10	R\$ 1.205,40
182	409051	Tube laboratório - Tipo Falcon, tipo: centrífuga, material: polipropileno, tipo fundo: fundo cônico, capacidade: 15 ml, acessórios: tampa rosqueável, graduação: graduado, esterilidade: estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, uso: descartável. Pacote com 100 unidades	Unidade	SR	R\$ 125,86	0	0	0	0	0	200	0	0	0	0	200	R\$ 25.172,00
183	25011	Densímetro para massa específica 0,700/1,000:0,003, em g/mL, calibrado a 20°C, para uso geral em laboratório	unidade	SR	R\$ 91,00	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	R\$ 182,00
184	25011	Densímetro para massa específica 1,000/1,500:0,005, em g/mL, calibrado a 20°C, para uso geral em laboratório	unidade	SR	R\$ 128,65	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	R\$ 257,30
185	25011	Densímetro para massa específica 1,500/2,000:0,005, em g/mL, calibrado a 20°C, para uso geral em laboratório	unidade	SR	R\$ 85,76	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	R\$ 171,52
186	419145	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL: REVESTIDA EM PTFE, DIMENSÕES: CERCA DE 7 X 20MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LISA, FORMATO: CILÍNDRICO	UNIDADE	SVS	R\$ 14,96	0	1	0	0	0	0	0	10	10	5	26	R\$ 388,96
187	423580	BUTIRÔMETRO, MATERIAL: VIDRO, COMPONENTES: COM ROLHA E COPO, MODELO: SEGUNDO GERBER, CAPACIDADE: 25ML, ESCALA: ATÉ 70%, GRADUAÇÃO GRADUADO	UNIDADE	SVS	R\$ 515,90	1	0	0	0	0	0	0	0	10	0	11	R\$ 5.674,90
188	439153	CILINDRO ESTERILIZADOR, MATERIAL: AÇO INOXIDÁVEL, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA, DIMENSÕES: CERCA DE 90 X 400MM, TIPO USO: PARA PIPETAS, FORMATO: REDONDO	UNIDADE	SVS	R\$ 319,00	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	R\$ 319,00

189	429241	ESTANTE TUBO ENSAIO, MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: ATÉ 90 UNIDADES, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 15MM	UNIDADE	SVS	R\$ 24,50	0	1	0	0	0	0	0	5	0	5	11	R\$ 269,50
190	444847	MATERIAL LABORATÓRIO, MATERIAL: PLÁSTICO, COMPONENTES: C/ FILTRO LATERAL, APLICAÇÃO: P/ HOMOGENEIZADOR STOMACHER, OUTROS COMPONENTES: ATÉ 250 µM, ADICIONAL: CERCA DE 500ML, ESTERILIDADE*: ESTÉRIL, TIPO: SACO	UNIDADE	SVS	R\$ 3,22	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	4	R\$ 12,88
191	410569	PIPETA, MATERIAL: PLÁSTICO, CAPACIDADE: 1ML, ESCALA: ESCALA 0,25 EM 0,25 ML, TIPO: PASTEUR, GRADUAÇÃO: GRADUADA, TIPO USO: DESCARTÁVEL	UNIDADE	SVS	R\$ 0,51	0	0	0	1	0	0	0	0	13	0	14	R\$ 7,14
192	410065	PLACA DE PETRI, MATERIAL: PLÁSTICO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 90MM, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL, FORMATO: REDONDA	UNIDADE	SVS	R\$ 0,73	20	40	0	5	0	0	0	0	50	0	115	R\$ 83,95
193	441638	TERMÔMETRO VIDRO INDUSTRIAL, COMPRIMENTO TOTAL: 248MM, TIPO: ANALÓGICO, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: MATERIAL VIDRO, DIÂMETRO 7 MM, FAIXA ESCALA: -10 A 110 0C, SUBDIVISÃO 1 0C, ELEMENTO EXPANSÃO: ÁLCOOL	UNIDADE	SVS	R\$ 59,44	0	8	0	5	0	0	0	0	21	7	41	R\$ 2.437,04
194	415000	ALÇA BACTERIOLÓGICA, TIPO: DRIGALSKY, MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 40 X 100MM, FORMATO: PONTA TRIANGULAR	UNIDADE	SVS	R\$ 13,74	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	10	R\$ 137,40
195	409239	BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 1000 ML, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO	UNIDADE	SVS	R\$ 132,56	2	0	0	0	0	0	0	0	11	4	17	R\$ 2.253,52
196	409236	BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 25 ML, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO	UNIDADE	SVS	R\$ 19,28	12	0	0	0	0	0	0	0	15	0	27	R\$ 520,56
197	409237	BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 250 ML, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO	UNIDADE	SVS	R\$ 35,46	0	0	0	0	0	0	0	0	11	4	15	R\$ 531,90
198	409242	BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 50 ML, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO	UNIDADE	SVS	R\$ 28,20	5	0	0	0	0	0	0	0	15	0	20	R\$ 564,00
199	409238	BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, CAPACIDADE: 500 ML, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO	UNIDADE	SVS	R\$ 54,43	0	0	0	0	0	5	0	0	6	2	13	R\$ 707,59
200	411149	BANDEJA LABORATÓRIO, DIMENSÕES CERCA DE 25 X 20 X 10 CM, TIPO USO: PLÁSTICO	UNIDADE	SVS	R\$ 13,34	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	10	R\$ 133,40
201	408836	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL: REVESTIDA EM PTFE, DIMENSÕES: CERCA DE 5 X 30 MM, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LISA, FORMATO: CILÍNDRICO	UNIDADE	SVS	R\$ 36,32	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	10	R\$ 363,20
202	409530	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 10 X 300 MM	UNIDADE	SVS	R\$ 5,74	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	30	R\$ 172,20
203	415628	BÉQUER, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 4000 ML, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, FORMATO: FORMA BAIXA	UNIDADE	SVS	R\$ 206,52	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	5	R\$ 1.032,60

204	408268	BÉQUER, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 500 ML, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO: GRADUADO, FORMATO: FORMA BAIXA	UNIDADE	SVS	R\$ 25,29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	R\$ 126,45
205	409141	BURETA, MATERIAL: VIDRO, ESCALA :GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,1 EM 0,1 ML, NUMERADA, ADICIONAL: COM FAIXA AZUL, VOLUME: 25 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADA, ACESSÓRIOS: COM TORNEIRA DE TEFLON	UNIDADE	SVS	R\$ 59,24	5	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	20	R\$ 1.184,80
206	421040	BURETA, MATERIAL: VIDRO, ESCALA: GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,1 EM 0,1 ML, NUMERADA, TIPO BOCA: BOCA LARGA, VOLUME: 50 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADA, ACESSÓRIOS: COM TORNEIRA DE TEFLON	UNIDADE	SVS	R\$ 76,44	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	6	11	R\$ 840,84
207	408791	CADINHO, MATERIAL: PORCELANA, CAPACIDADE: ATÉ 100 ML, POROSIDADE: 7 A 8 MICRONS, FORMATO: FORMA MÉDIA	UNIDADE	SVS	R\$ 26,65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	15	25	R\$ 666,25
208	453187	CÁPSULA, MATERIAL: ALUMÍNIO, TIPO: CILÍNDRICA, DIMENSÕES: 70 X 25 MM, APLICAÇÃO: INCORPORAÇÃO DE AMOSTRAS, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA, FUNDO CHATO, SEM BICO	UNIDADE	SVS	R\$ 23,37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	10	R\$ 233,70
209	424239	ERLENMEYER, MATERIAL: PLÁSTICO, VOLUME: 250 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADO, AUTOCLAVÁVEL.	UNIDADE	SVS	R\$ 14,34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	10	R\$ 143,40
210	409369	ERLENMEYER, MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA, VOLUME: 100 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADO	UNIDADE	SVS	R\$ 8,31	15	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	40	R\$ 332,40
211	409395	ERLENMEYER, MATERIAL: VIDRO, TIPO: BOCA BOCA LARGA, ADICIONAL: COM ORLA, VOLUME: 250 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADO	UNIDADE	SVS	R\$ 19,67	10	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0	45	R\$ 885,15
212	409368	ERLENMEYER, MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA : BOCA ESTREITA, ADICIONAL COM ORLA, VOLUME: 50 ML ,GRADUAÇÃO: GRADUADO	UNIDADE	SVS	R\$ 17,82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	15	R\$ 267,30
213	409361	ERLENMEYER, MATERIAL: VIDRO, TIPO BOCA: BOCA ESTREITA, ADICIONAL: COM ORLA, VOLUME: 500 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADO	UNIDADE	SVS	R\$ 40,06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	3	13	R\$ 520,78
214	425468	ESCOVA LABORATÓRIO, DIMENSÕES: CERCA DE 1,5 CM X 30 CM, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, ACESSÓRIOS: PONTA EM PINCEL, FORMATO: CILÍNDRICA	UNIDADE	SVS	R\$ 16,77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	3	11	R\$ 184,47
215	408574	ESCOVA LABORATÓRIO, COMPRIMENTO: 30 CM, DIÂMETRO: 3, MATERIAL CABO: ARAME, MATERIAL CERDA: CERDA EM CRINA DE CAVALO, ACESSÓRIOS PONTA EM PINCEL, FORMATO: CILÍNDRICA	UNIDADE	SVS	R\$ 13,35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	3	14	R\$ 186,90
216	409375	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL: ARAME DE AÇO INOX, COMPRIMENTO: CERCA DE 15 CM, FORMATO: CHATO COM COLHER	UNIDADE	SVS	R\$ 14,42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	15	R\$ 216,30
217	436310	FRASCO COLETOR, MATERIAL: PLÁSTICO TRANSPARENTE, CAPACIDADE: CERCA DE 100 ML, EMBALAGEM: EMBALAGEM INDIVIDUAL, TIPO: UNIVERSAL, TIPO USO: DESCARTÁVEL, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	UNIDADE	SVS	R\$ 0,52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	600	0	600	R\$ 312,00
218	403846	FRASCO CONTA-GOTAS, MATERIAL: VIDRO, COR: ÁMBAR, CAPACIDADE: 100 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA ROSQUEADA, TETINA LATÉX	UNIDADE	SVS	R\$ 9,04	10	10	0	0	0	0	0	0	0	35	2	57	R\$ 515,28

219	433848	FRASCO LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 250 ML, TIPO: REAGENTE, TIPO TAMPA: TAMPA ROSQUEÁVEL	UNIDADE	SVS	R\$ 25,96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73	0	73	R\$ 1.895,08
220	433871	FRASCO REAGENTE, GRADUADO TAMPA AZUL, MATERIAL: VIDRO BOROSSILICATO, COM DISPOSITIVO ANTI-GOTAS (ANEL DE VEDAÇÃO) E TAMPA DE ROSCA AZUL, CAPACIDADE: 500ML, AUTOCLAVÁVEL	UNIDADE	SVS	R\$ 31,79	4	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	24	R\$ 762,96
221	426034	FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 100 ML, TIPO USO: ANALÍTICO, TIPO HASTE: HASTE LONGA	UNIDADE	SVS	R\$ 20,10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	25	R\$ 502,50
222	410195	FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL: PORCELANA, CAPACIDADE 250 ML, TIPO USO: BUCHNER	UNIDADE	SVS	R\$ 77,98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	R\$ 77,98
223	411530	FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 1000 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO USO: PARA SEDIMENTAÇÃO, FORMATO: CONE IMHOFF	UNIDADE	SVS	R\$ 282,77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	R\$ 565,54
224	5193	LÂMINA DE BARBEAR, LÂMINA DE DUPLO FIO DE AÇO INOXIDÁVEL	CAIXA 3 UNIDADE	SVS	R\$ 2,93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65	0	65	R\$ 190,45
225	411572	LAMPARINA LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 100 ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: COM TAMPA E PAVIO	UNIDADE	SVS	R\$ 29,01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	11	R\$ 319,11
226	432790	LAMPARINA LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 250ML, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: TAMPA E PAVIO	UNIDADE	SVS	R\$ 38,04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	10	30	R\$ 1.141,20
227	408332	PAPEL DE FILTRO, TIPO FILTRAÇÃO: FILTRAÇÃO MÉDIA, DIÂMETRO: CERCA DE 120 MM, TIPO: QUANTITATIVO, SERÁ FORNECIDO UMA UNIDADE DE CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES.	UNIDADE	SVS	R\$ 107,69	10	0	0	0	0	0	0	0	0	20	10	40	R\$ 4.307,60
228	408335	PAPEL DE FILTRO, TIPO FILTRAÇÃO: FILTRAÇÃO RÁPIDA, DIÂMETRO: CERCA DE 150MM, TIPO QUANTITATIVO, SERÁ FORNECIDO UMA UNIDADE DE CAIXA CONTENDO 100 UNIDADES.	UNIDADE	SVS	R\$ 79,08	10	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	30	R\$ 2.372,40
229	410504	PIPETA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 20 ML, ESCALA: ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA	UNIDADE	SVS	R\$ 12,59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	R\$ 62,95
230	410505	PIPETA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 25ML, ESCALA: ESCALA 0,2 EM 0,2 ML, TIPO: SOROLÓGICA, GRADUAÇÃO: GRADUADA	UNIDADE	SVS	R\$ 19,57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5	R\$ 97,85
231	414255	PIPETA, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 25ML, TIPO: VOLUMÉTRICA	UNIDADE	SVS	R\$ 16,19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	15	R\$ 242,85
232	428642	FRASCO- TIPO: ALMOTOLIA, MATERIAL: POLIETILENO TRANSLÚCIDO, CAPACIDADE: 500 ML, TIPO BICO: BICO CURVO, GRADUAÇÃO: GRADUADO EM SILK-SCREEN	UNIDADE	SVS	R\$ 7,95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	8	13	R\$ 103,35
233	410069	PLACA DE PETRI, MATERIAL: VIDRO, DIMENSÕES: CERCA DE 15 X 90 MM, FORMATO: REDONDA	UNIDADE	SVS	R\$ 11,79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0	40	R\$ 471,60
234	421228	PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 10 MCL, ADICIONAL:MÁXIMA RECUPERAÇÃO, TIPO USO: DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE :APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE	UNIDADE	SVS	R\$ 0,18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2.000	0	2.000	R\$ 360,00

235	414119	PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 100 MCL, TIPO USO :DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE : APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, ADICIONAL:MÁXIMA RECUPERAÇÃO	UNIDADE	SVS	R\$	0,43	0	0	0	0	0	0	0	0	2.000	0	2.000	R\$	860,00
236	427479	PONTEIRA LABORATÓRIO, MATERIAL: POLIPROPILENO, CAPACIDADE: ATÉ 1000 MCL, TIPO USO :DESCARTÁVEL, ESTERILIDADE :APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, ADICIONAL:MÁXIMA RECUPERAÇÃO	UNIDADE	SVS	R\$	0,14	0	0	0	0	0	0	0	0	2.000	0	2.000	R\$	280,00
237	409884	PROVETA, MATERIA: VIDRO, BASE: BASE PLÁSTICA, CAPACIDADE: 1000 ML, ADICIONAL: COM ORLA E BICO, GRADUAÇÃO GRADUADA	UNIDADE	SVS	R\$	87,63	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6	R\$	525,78
238	396142	SWAB, MATERIAL: HASTE PLÁSTICA, TIPO DE USO: DESCARTÁVEL, APRESENTAÇÃO: EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, TIPO PONTA: PONTA EM ALGODÃO HIDRÓFILO, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	UNIDADE	SVS	R\$	0,41	0	0	0	0	0	0	0	0	400	0	400	R\$	164,00
239	409040	TUBO LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO, TIPO FUNDO: FUNDO REDONDO, ADICIONAL: SEM ORLA, DIMENSÕES: CERCA DE 20 X 200 MM, TIPO: ENSAIO	UNIDADE	SVS	R\$	3,41	0	0	0	0	0	0	0	0	100	0	100	R\$	341,00
240	433602	FRASCO PARA LABORATÓRIO, MATERIAL: VIDRO BOROSILICATO COM PAREDE REFORÇADA E FUNDO REDONDO, TIPO: MICRO KJELDAHL, DIMENSÕES: COMPRIMENTO 250MM, DIÂMETRO 24MM, ESPESURA 2MM	UNIDADE	SVS	R\$	15,54	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	50	R\$	777,00
241	408486	VIDRO RELÓGIO, DIÂMETRO: CERCA DE 10 CM, FORMATO: CÔNCAVO	UNIDADE	SVS	R\$	6,01	0	0	0	0	20	0	0	0	32	15	67	R\$	402,67
242	68187	POTE DE VIDRO, FINALIDADE: ACONDICIONAMENTO DE ESPÉCIES, FORMATO: CILÍNDRICO, DIÂMETRO: 7 CM, ALTURA: 8,9 CM, CAPACIDADE: 240 ML, COM TAMPA PLÁSTICA	UNIDADE	SVS	R\$	5,86	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	10	R\$	58,60
243	446059	RECIPIENTE PARA DENSIDADE APARENTE CONSTRUÍDO EM AÇO ZINCADO COM ALÇAS, PARA DETERMINAÇÃO DAS DENSIDADES APARENTES. CAPACIDADE: 10 LITROS	UNIDADE	URUG	R\$	301,33	0	0	0	0	2	0	0	0	0	2	4	R\$	1.205,32
244	413568	PICNÔMETRO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 500 ML, CALIBRAGEM: CALIBRADO, FRASCO DE 500 ML PARA DENSIDADE DE AGREGADOS. CONFORME NORMA: NBR NM 52	UNIDADE	URUG	R\$	322,33	0	0	0	0	2	0	0	0	0	4	6	R\$	1.933,98
245	409501	FRASCO LABORATÓRIO, TIPO: LE CHATELIER, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 500 ML, GRADUAÇÃO: GRADUADO, TIPO TAMPA: ROLHA DE VIDRO	UNIDADE	URUG	R\$	277,17	0	0	0	0	2	0	0	0	0	4	6	R\$	1.663,02
246	409241	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO: VOLUMÉTRICO, TIPO FUNDO: FUNDO CHATO, MATERIAL: VIDRO, CAPACIDADE: 10 ML, ACESSÓRIOS: ROLHA DE VIDRO	UNIDADE	URUG	R\$	31,16	0	0	0	0	20	0	0	0	0	4	24	R\$	747,84
247	286609	TESOURA, MATERIAL AÇO INOXIDÁVEL ESCOVADO, COMPRIMENTO 17 CM, TIPO PONTA CURVA ROMBA, TIPO MAYO STILLE	UNIDADE	URUG	R\$	50,23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	R\$	301,38
248	429241	ESTANTE TUBO ENSAIO, MATERIAL PLÁSTICO, DIÂMETRO TUBO: PARA TUBOS ATÉ 15 MM, CAPACIDADE* ATÉ 90 UNIDADES	UNIDADE	URUG	R\$	46,73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7	R\$	327,11

















