

**Aquisição de SRP MATERIAL DE LABORATÓRIO - DIVERSOS pelo Sistema de Registro de Preços/UFV Pregão 58/2022 - Processo 23114.908709/2022-97 - Vigência da ata: 13/08/2023**

**Orientações aos interessados na aquisição dos itens listados abaixo:**

1. No sistema de compra de materiais (SIM) - Material de Consumo, basta digitar o respectivo código SIM.
2. Em "Quantidade", informar a quantidade que se deseja adquirir do item.
3. Em "Valor Total", informar um valor qualquer (ex.: 1).
- 3.1. O sistema fará, automaticamente, a multiplicação da quantidade que se deseja adquirir pelo preço unitário do item.
4. Quando for adicionar o item, aparecerá a pergunta "Este produto consta do processo de Registro de Preço **23114.908709/2022-97**. Você deseja aderir a este processo"? Favor responder OK.
5. Quanto à pergunta "O item possui as 3 (três) pesquisas de preço"? Favor responder NÃO.
- 5.1. Como o processo de compra já foi finalizado, a pergunta sobre a pesquisa de preço deve ser ignorada. Por isso, responda NÃO.
6. O campo "Descrição Complementar" deve ficar em branco.
7. Os itens abaixo fazem parte de um processo de compra (**23114.908709/2022-97**) e, portanto, podem ser incluídos numa única solicitação.
- 7.1. No registro de preço, uma solicitação deve ser feita para cada processo de compra.

ITEM	CÓDIGO SIM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	Modelo	VALOR (UN) R\$
1	10132	TUBO LABORATÓRIO, TIPO ENSAIO, MATERIAL VIDRO, FUNDO REDONDO, DIMENSÕES CERCA DE 15 X 100 MM, TAMPA ROSQUEÁVEL	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	1,80
2	10395	PLACA DE PETRI, MATERIAL PLÁSTICO, DIMENSÕES CERCA DE 15 X 60 MM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, FORMATO REDONDA	FIRSTLAB	FL3-6015RI	0,55
3	20043	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO VOLUMÉTRICO, MATERIAL VIDRO, FUNDO CHATO, ROLHA DE PLÁSTICO, CAPACIDADE 10 ML	CARLABOR	1621-10	14,85
5	20085	PLACA LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, TIPO PARA CULTURA, CAPACIDADE 96 POÇOS, FUNDO CHATO, COM TAMPÁ, ESTÉRIL, APIROGÊNICA, LIVRE DE DNASE E RNASE, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	SPL	30096	8,41
6	20112	BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO , TIPO FUNDO REDONDO, CAPACIDADE 100 ML, COM 1 JUNTA	COLLOR GLASS	OLLOR GLAS	18,00
7	20113	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO VOLUMÉTRICO, MATERIAL VIDRO , TIPO FUNDO CHATO, CAPACIDADE 100 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	18,00
8	20116	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO VOLUMÉTRICO, MATERIAL VIDRO, FUNDO CHATO, TAMPÁ DE POLIETILENO, CAPACIDADE 500 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	31,84
9	20117	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO VOLUMÉTRICO, MATERIAL VIDRO, FUNDO CHATO, ROLHA DE VIDRO, CAPACIDADE 10 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	16,50
10	20125	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO VOLUMÉTRICO, MATERIAL VIDRO, FUNDO CHATO, ROLHA DE PLÁSTICO, CAPACIDADE 50 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	18,80
11	20132	BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO , TIPO FUNDO REDONDO, CAPACIDADE 500 ML, COM 1 JUNTA	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	31,21

ITEM	CÓDIGO SIM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	Modelo	VALOR (UN) R\$
12	20137	BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO , TIPO FUNDO REDONDO, CAPACIDADE 250 ML, COM 1 JUNTA	COLLOR GLASS	OLLOR GLAS	23,00
13	20139	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO VOLUMÉTRICO, MATERIAL VIDRO, ROLHA DE VIDRO, FUNDO CHATO, CAPACIDADE 2000 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	67,29
14	20192	BURETA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 50 ML, GRADUADA, ESCALA GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,1 EM 0,1 ML, NUMERADA, COM TORNEIRA DE TEFLON, COM FAIXA AZUL	COLLOR GLASS	OLLOR GLAS	42,00
15	20223	CADINHO, MATERIAL PORCELANA, POROSIDADE 7 A 8 MICRONS, FORMA BAIXA, CAPACIDADE ATÉ 50 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	17,35
16	20258	MICROTUBO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 2 ML, GRADUADO, TAMP A PRESSÃO CHATA, FUNDO CÔNICO, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE	DROP	DMTC-20	0,13
17	20307	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL REVESTIDA EM PTFE, FORMATO CILÍNDRICO, LISA, DIMENSÕES CERCA DE 5 X 20 MM	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	9,00
18	20325	BÉQUER, MATERIAL VIDRO, FORMATO FORMA BAIXA, GRADUADO, COM ORLA E BICO CAPACIDADE 1000 ML	PRECISION	BECKER	18,05
19	20335	BÉQUER, MATERIAL VIDRO, FORMATO FORMA BAIXA, GRADUADO, COM ORLA E BICO CAPACIDADE 150 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	5,20
20	20447	ERLENMEYER, MATERIAL VIDRO, BOCA ESTREITA, GRADUADO, COM ORLA, CAPACIDADE 3000 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	96,50
21	20457	FRASCO CONTA GOTAS, VIDRO BOROSSILICATO, COR ÂMBAR, CAPACIDADE 100ML, COM TETINA DE LATEX E PIPETA ESMERILADA, USO LABORATORIAL.	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	8,90
22	20472	ERLENMEYER, MATERIAL VIDRO, BOCA LARGA, GRADUADO, COM ORLA, CAPACIDADE 500 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	21,90
23	20474	ERLENMEYER, MATERIAL VIDRO, BOCA ESTREITA, GRADUADO, COM ORLA, CAPACIDADE 125 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	7,90
24	20502	ERLENMEYER, MATERIAL VIDRO, BOCA LARGA, GRADUADO, COM ORLA, CAPACIDADE 125 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	12,00
26	20505	ERLENMEYER, MATERIAL VIDRO, BOCA ESTREITA, GRADUADO, COM ORLA, CAPACIDADE 1000 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	29,00
28	20513	ERLENMEYER, MATERIAL VIDRO, BOCA ESTREITA, GRADUADO, COM ORLA, CAPACIDADE 250 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	10,40
30	20584	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL AÇO INOX, FORMATO CANALETA, COMPRIMENTO CERCA DE 20 CM	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	11,00
31	20585	BÉQUER, MATERIAL VIDRO, FORMATO FORMA BAIXA, GRADUADO, COM ORLA E BICO CAPACIDADE 100 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	4,50
32	20650	SUPORTE LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, APLICAÇÃO PARA	LAB VISION	LAB/SM010	137,80

ITEM	CÓDIGO SIM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	Modelo	VALOR (UN) R\$
MICROPIPETAS, CAPACIDADE ATÉ 10 UNIDADES, INCLINADO					
33	20801	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 75 MM X 25 MM, TIPO BORDA FOSCA	OLEN	LAMINA	0,15
34	20803	LÂMINA LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 75 MM X 25 MM, TIPO BORDA LISA	OLEN	LAMINA	0,12
36	20993	PIPETA, TIPO SOROLÓGICA, CAPACIDADE 10 ML, GRADUADA, MATERIAL VIDRO, ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, ESGOTAMENTO TOTAL	PRECISION	PIPETA	4,33
37	21037	PIPETA, TIPO SOROLÓGICA, CAPACIDADE 2 ML, GRADUADA, MATERIAL VIDRO, ESCALA 0,1 EM 0,1 ML	CARLABOR	1630-2	7,00
38	21052	PLACA DE PETRI, MATERIAL PLÁSTICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DIMENSÕES CERCA DE 15 X 90 MM, FORMATO REDONDA	CRALPLAST	PLACA	0,81
40	21111	SUORTE PARA PIPETAS, TIPO ESTANTE, MATERIAL PLÁSTICO ABS, CAPACIDADE 10 PIPETAS, APLICAÇÃO LABORATÓRIO	NALGON	2710	105,95
41	21120	PROVETA, MATERIAL VIDRO, GRADUADA, CAPACIDADE 25 ML, BASE EM VIDRO, COM ORLA E BICO	PRECISION	PROVETA	14,22
42	21121	PROVETA, MATERIAL VIDRO, GRADUADA, CAPACIDADE 50 ML, BASE EM VIDRO, COM ORLA E BICO	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	15,90
43	21151	PROVETA, MATERIAL VIDRO, GRADUADA, CAPACIDADE 250 ML, BASE EM VIDRO, COM ORLA E BICO	PRECISION	PROVETA	43,03
44	21373	TUBO LABORATÓRIO, TIPO CENTRÍFUGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 15 ML, TAMPAS ROSQUEÁVEL, GRADUADO, USO AUTOCLAVÁVEL, TIPO FUNDO CÔNICO	FIRSTLAB	TUBO	0,47
45	21382	TUBO LABORATÓRIO, TIPO CENTRÍFUGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 50 ML, TAMPAS ROSQUEÁVEL, GRADUADO, TIPO FUNDO CÔNICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE	DROP	DT-500	0,74
46	22636	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO VOLUMÉTRICO, MATERIAL VIDRO, TIPO FUNDO CHATO, CAPACIDADE 200 ML, C/ ROLHA DE VIDRO	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	16,77
47	25415	CADINHO, MATERIAL PORCELANA, POROSIDADE 7 A 8 MICRONS, FORMA MÉDIO, CAPACIDADE 100 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	18,20
48	25639	BÉQUER, MATERIAL VIDRO, FORMATO FORMA BAIXA, GRADUADO, COM ORLA E BICO CAPACIDADE 400 ML	PRECISION	BEK CER	11,14
49	26030	FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, FORMATO PERA, CAPACIDADE 250 ML, COM TORNEIRA DE TEFLON E ROLHA PLÁSTICO	COLLOR GLASS	COLLOR GLAS	50,00
50	26178	ERLENMEYER, MATERIAL VIDRO, BOCA ESTREITA, GRADUADO, COM ORLA, CAPACIDADE 50 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	10,82
		PROVETA, MATERIAL VIDRO,			

ITEM	CÓDIGO SIM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	Modelo	VALOR (UN) R\$
51	26790	GRADUADA, CAPACIDADE 500 ML, BASE EM VIDRO, COM ORLA E BICO	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	50,54
52	26858	PROVETA, MATERIAL VIDRO, GRADUADA, CAPACIDADE 10 ML, BASE PLÁSTICA, COM ORLA E BICO	PRECISION	PROVETA	11,75
53	32803	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 10 X 300 MM	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	5,03
54	33515	BÉQUER, MATERIAL VIDRO, FORMATO FORMA BAIXA, GRADUADO, COM ORLA E BICO CAPACIDADE 600 ML	PRECISION	BECKER	15,28
55	34909	FILTRO, TIPO PARA SERINGA, MATERIAL NYLON, POROSIDADE 0,22 MICRA, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APIROGÊNICO	FILTERPRO	FSNY25022S	5,27
56	37524	BÉQUER, MATERIAL VIDRO, FORMATO FORMA ALTA, GRADUADO, COM ORLA E BICO CAPACIDADE 150 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	9,28
57	37543	ESTANTE TUBO ENSAIO, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE ATÉ 20 UNIDADES, DIÂMETRO TUBOS ATÉ 20 MM	CRAL	187082	29,60
59	37750	PROVETA, MATERIAL VIDRO, GRADUADA, CAPACIDADE 10 ML, BASE EM VIDRO, COM ORLA E BICO	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	15,00
61	37831	PROVETA, MATERIAL VIDRO, GRADUADA, CAPACIDADE 25 ML, BASE PLÁSTICA, COM ORLA E BICO	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	10,80
62	37832	PROVETA, MATERIAL VIDRO, GRADUADA, CAPACIDADE 50 ML, BASE PLÁSTICA, COM ORLA E BICO	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	11,00
63	37833	BURETA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 25 ML, GRADUADA, ESCALA GRADUAÇÃO MÁXIMA 0,1 EM 0,1 ML, NUMERADA, COM TORNEIRA DE TEFLON, COM FAIXA AZUL	COLLOR GLASS	COLLOR GLAS	70,00
64	37836	FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, TIPO USO ANALÍTICO LISO, CAPACIDADE 125 ML, HASTE CURTA	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	12,50
65	37885	BÉQUER, MATERIAL VIDRO, FORMATO FORMA ALTA, GRADUADO, COM ORLA E BICO CAPACIDADE 100 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	4,80
66	37895	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL REVESTIDA EM PTFE, FORMATO CILÍNDRICO, LISA, DIMENSÕES CERCA DE 3 X 5 MM.	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	8,00
67	37896	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL REVESTIDA EM PTFE, FORMATO CILÍNDRICO, LISA, DIMENSÕES CERCA DE 5 X 10 MM .	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	8,00
68	37897	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL REVESTIDA EM PTFE, FORMATO CILÍNDRICO, LISA, DIMENSÕES CERCA DE 5 X 50 MM .	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	12,00
69	37961	BÉQUER, MATERIAL VIDRO, FORMATO FORMA ALTA, GRADUADO, COM ORLA E BICO CAPACIDADE 50 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	4,20
70	38231	PIPETADOR, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE ATÉ 10 ML, TIPO MANUAL, AJUSTE TIPO ROLDANA	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	16,00

ITEM	CÓDIGO SIM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	Modelo	VALOR (UN) R\$
71	38232	PIPETADOR, MATERIAL BORRACHA, TIPO MANUAL, CAPACIDADE ATÉ 100 ML, AJUSTE TIPO PERA, COMPONENTES COM 3 VIAS	BIOPLAST	3882	18,00
72	38295	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO VOLUMÉTRICO, MATERIAL VIDRO, FUNDO CHATO, ROLHA DE PLÁSTICO, CAPACIDADE 25 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	14,20
73	38297	BASTÃO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 5 X 300 MM	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	1,80
74	38531	ESCOVA LABORATÓRIO, MATERIAL CERDA CRINA DE CAVALO, DIÂMETRO 2 CM, COMPRIMENTO 25 CM, MATERIAL CABO DE ARAME, PONTA EM PINCEL	VITÓRIA	230	6,00
75	38741	MICROTUBO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1,5 ML, FUNDO CÔNICO, GRADUADO, TAMPAS PRESSÃO CHATA, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE	DROP	DMTC-15	0,11
76	38893	MICROTUBO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 0,5 ML, GRADUADO, TAMPAS PRESSÃO CHATA, FUNDO CÔNICO, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE	DROP	DMTC-05	0,08
78	39030	BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, TIPO FUNDO REDONDO, CAPACIDADE 50 ML, COM 1 JUNTA	CARLABOR	1115J-50	21,45
79	39330	INDICADOR DE PH, TIRA DE PAPEL, ESCALA 0 A 14, APLICAÇÃO LABORATÓRIO	SENSITIVE	INDICADOR	0,26
80	39356	BÉQUER, MATERIAL VIDRO, FORMATO FORMA BAIXA, GRADUADO, COM ORLA E BICO CAPACIDADE 50 ML	SENSITIVE	INDICADOR	5,38
82	39398	PROVETA, MATERIAL POLIPROPILENO, GRADUADA, CAPACIDADE 250 ML, BASE PLÁSTICA, COM ORLA E BICO	BIOPLAST	2155	9,57
83	39399	BÉQUER, MATERIAL POLIPROPILENO, FORMATO FORMA BAIXA, GRADUADO, COM ORLA E BICO CAPACIDADE 250 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	4,20
84	39647	PROVETA, MATERIAL VIDRO, GRADUADA, CAPACIDADE 500 ML, BASE PLÁSTICA, COM ORLA E BICO	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	35,00
86	39700	ELETRODO MEDIÇÃO PH, TIPO COMBINADO, COMPONENTES CORPO VIDRO/ CONEXÃO BNC/ DIAFRAGMA CERÂMICA, TEMPERATURA TRABALHO 0 A 90 °C, SISTEMA REF. AG/AGCL, PH 0 A 14	SENSOTEC	SENSOTEC	190,00
87	39781	ALCOÔMETRO, MATERIAL VIDRO, MODELO GAY LUSSAC, ESCALA 0 A 100 °C, CALIBRADO	HG	GL	70,00
89	41593	BANDEJA LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, DIMENSÕES CERCA DE 45 X 30 X 10 CM	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	21,00
90	41724	BÉQUER, MATERIAL VIDRO, FORMATO FORMA BAIXA, GRADUADO, COM ORLA E BICO CAPACIDADE 10 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	3,60

ITEM	CÓDIGO SIM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	Modelo	VALOR (UN) R\$
91	43031	FRASCO LABORATÓRIO, TIPO REAGENTE, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 50 ML, GRADUADO, TAMPAS ROSQUEÁVEL, BOCA ESTREITA, COM BATOQUE	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	28,00
92	43295	BARRA MAGNÉTICA, MATERIAL REVESTIDA EM PTFE, FORMATO CILÍNDRICO, LISA, DIMENSÕES CERCA DE 5 X 30 MM	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	11,00
93	43700	PROVETA, MATERIAL VIDRO, GRADUADA, CAPACIDADE 100 ML, BASE PLÁSTICA, COM ORLA E BICO	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	12,00
94	43923	TUBO LABORATÓRIO, TIPO ENSAIO, MATERIAL VIDRO, FUNDO REDONDO, DIMENSÕES CERCA DE 20 X 150 MM, COM TAMPAS ROSCA, COM ORLA	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	2,10
95	44046	CUBA LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE ATÉ 30 LÂMINAS, TIPO VERTICAL, ACESSÓRIO COM TAMPAS	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	46,90
96	44176	PAPEL DE FILTRO, TIPO QUALITATIVO, DIÂMETRO CERCA DE 150 MM	JPROLAB	PAPEL	0,10
97	44177	BÉQUER, MATERIAL VIDRO, FORMATO FORMA BAIXA, GRADUADO, COM ORLA E BICO CAPACIDADE 250 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	7,42
98	44347	FRASCO LABORATÓRIO, TIPO PARA DBO, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 300 ML, ROLHA DE VIDRO COM VEDAÇÃO, CALIBRADO	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	55,00
99	44579	PORTA LÂMINA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE ATÉ 10 LÂMINAS, TAMPAS ENCAIXE, COM DIVISÓRIAS	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	20,29
100	45721	BÉQUER, MATERIAL POLIPROPILENO, FORMATO FORMA BAIXA, GRADUADO, COM ORLA E BICO CAPACIDADE 100 ML	NALGON	BECKER	4,16
101	45754	PLACA DE PETRI, MATERIAL VIDRO, DIÂMETRO DIMENSÕES CERCA DE 15 X 100 MM, FORMATO REDONDA	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	9,50
102	45821	BÉQUER, MATERIAL VIDRO, FORMATO FORMA BAIXA, GRADUADO, COM ORLA E BICO CAPACIDADE 25 ML	PRECISION	BECKER	3,81
103	45825	BÉQUER, MATERIAL VIDRO, FORMATO FORMA BAIXA, GRADUADO, COM ORLA E BICO CAPACIDADE 500 ML	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	5,20
105	45919	FILTRO TIPO PARA SERINGA, MATERIAL PVDF, POROSIDADE 0,22 MICRA, DIMENSÕES CERCA DE 25 MM, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, DESCARTÁVEL, EMBALAGEM INDIVIDUAL	FILTERPRO	SPVHB25022	4,39
106	46214	CAIXA LABORATÓRIO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 100 LÂMINAS, TAMPAS COM DOBRADIÇA, NUMERADA.	CRALPLAST	CAIXA	22,03
107	46215	MICROTUBO, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 2 ML, GRADUADO, TAMPAS ROSQUEÁVEL, FUNDO AUTO SUSTENTÁVEL, ESTÉRIL, CRIOGÊNICO	DROP	DTC-020E	0,78
		TUBO LABORATÓRIO, TIPO			

ITEM	CÓDIGO SIM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	Modelo	VALOR (UN) R\$
108	46216	CENTRÍFUGA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 15 ML, TAMPA ROSQUEÁVEL, GRADUADO, TIPO FUNDO CÔNICO, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE	DROP	DT-150	0,74
109	46234	PIPETADOR, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE ATÉ 2 ML, TIPO MANUAL, AJUSTE TIPO ROLDANA	TOPSCIEN	P02W - 80110	16,00
110	46707	FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, TIPO USO ANALÍTICO LISO, CAPACIDADE 30 ML, HASTE CURTA	PRECISION	FUNIL	10,11
111	46710	ERLENMEYER, MATERIAL VIDRO, GRADUADO, VOLUME 250 ML, COM ROLHA DE VIDRO	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	25,12
112	46711	EXTRATOR LABORATÓRIO, TIPO SOXHLET, MATERIAL VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 30 CM	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	184,77
113	47205	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO USO VOLUMÉTRICO, MATERIAL VIDRO, FUNDO CHATO, ROLHA DE PLÁSTICO, CAPACIDADE 5 ML	PRECISION	BALÃO	15,99
114	47593	CAIXA LABORATÓRIO, MATERIAL POLICARBONATO, CAPACIDADE 100 MICROTUBOS, PARA TUBOS ATÉ 2 ML, TAMPA DESTACÁVEL, IDENTIFICAÇÃO ALFA-NUMÉRICA	CRAL	31018100	22,50
115	47657	BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, TIPO FUNDO CHATO, CAPACIDADE 250 ML, COM 1 JUNTA	COLLOR GLASS	OLLOR GLAS	26,00
116	47963	FRASCO LABORATÓRIO, TIPO REAGENTE MATERIAL VIDRO ÂMBAR, CAPACIDADE 1000 ML, GRADUADO, TAMPA ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO	PRECISION	FRASCO	41,66
117	47965	FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, TIPO DE USO ANALÍTICO, LISO, CAPACIDADE 60 ML, HASTE CURTA	PRECISION	FUNIL	12,27
119	48487	BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, TIPO FUNDO REDONDO, CAPACIDADE 250 ML, COM 2 JUNTAS	COLLOR GLASS	OLLOR GLAS	38,00
120	49663	BUTIRÔMETRO, MATERIAL VIDRO, MODELO SEGUNDO GERBER, CAPACIDADE 25 ML, GRADUADO, ESCALA ATÉ 8%, COM ROLHA E COPO.	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	65,24
121	49678	FILTRO LABORATÓRIO, TIPO PARA SERINGA, MATERIAL POLIÉTERSULFONA (PES), POROSIDADE 0,22 MICRÔMETRO, DIMENSÕES CERCA DE 30 MM, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, EMBALAGEM INDIVIDUAL	FILTERBIO	BS30PES022	5,40
122	49777	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL AÇO INOX, FORMATO CHATA COM CÔLHER, COMPRIMENTO CERCA DE 15 CM	ICAL	ICAL	12,00
123	49822	LAMPARINA LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 250 ML, COM TAMPA E PAVIO.	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	20,91
125	50592	MEMBRANA LABORATÓRIO, TIPO FILTRAÇÃO, MATERIAL FIBRA DE VIDRO, FORMATO REDONDA, POROSIDADE 1,2 MICROMETRO, DIMENSÕES CERCA DE 45 MM	FILTERPRO	MFFV4712	1,52

ITEM	CÓDIGO SIM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	Modelo	VALOR (UN) R\$
127	50686	FRASCO REAGENTE DE VIDRO BOROSILICATO COM TAMPA ROSQUEÁVEL EM POLIPROPILENO (PP), TRANSPARENTE CAPACIDADE DE 100 ML, AUTOCLAVÁVEL.	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	24,04
128	50764	ELETRODO MEDIÇÃO PH, TIPO COMBINADO UNIVERSAL, COMPONENTES CORPO EPÓXI, TEMPERATURA TRABALHO 0 A 80 ° C, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS CONEXÃO BNC/SISTEMA REF. AG/AGCL, PH OS 14.	INSTRUTHERM	EPC-70	145,00
129	50768	TUBO LABORATÓRIO, TIPO ENSAIO, MATERIAL VIDRO, TIPO FUNDO REDONDO, DIMENSÕES CERCA DE 15 X 150, ACESSÓRIOS TAMPA ROSQUEÁVEL.	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	2,46
132	51252	PORTA LÂMINA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE ATÉ 3 LÂMINAS, TIPO TAMPA ROSQUEÁVEL, ADICIONAL COM DIVISÓRIAS	CRALPLAST	ORTA LAMIN.	0,58
133	52556	PONTEIRA MICROPIPETA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE ATÉ 200 MCL, DESCARTÁVEL, APIROGÊNICO, LIVRE DNASE E RNASE	DROP	DT-200	0,05
134	52557	PONTEIRA MICROPIPETA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE ATÉ 10 MCL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, DESCARTÁVEL.	BIOSEEN	SGA001	0,05
135	52558	PONTEIRA MICROPIPETA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE ATÉ 1000 MCL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, DESCARTÁVEL.	BIOSEEN	SGA003	0,05
138	53031	LAMÍNULA, MATERIAL VIDRO, DIMENSÕES CERCA 20 X 20 MM.	OLEN	LAMINULA	0,04
139	53256	TUBO LABORATÓRIO, TIPO ENSAIO, MATERIAL VIDRO, TIPO FUNDO REDONDO, DIMENSÕES CERCA DE 20 X 100 MM, SEM ORLA	PRECISION	P20150	1,74
141	53305	PIPETA, TIPO VOLUMÉTRICA, CAPACIDADE 25 ML, MATERIAL VIDRO, ESGOTAMENTO TOTAL.	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	13,87
142	53323	ESTANTE TUBO ENSAIO, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE ATÉ 50 UNIDADES, PARA TUBOS DE 15 A 50 ML	CRALPLAST	ESTANTE	20,41
143	54126	BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, TIPO FUNDO CHATO, CAPACIDADE 500 ML.	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	33,35
144	54283	FRASCO LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE CERCA 70 ML, TIPO TAMPA PRESSÃO.	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	4,02
145	54284	FRASCO LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE CERCA 25 ML, TIPO TAMPA PRESSÃO.	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	4,02
147	54741	CADINHO, MATERIAL PORCELANA, CAPACIDADE ATÉ 45 ML, FORMATO FORMA ALTA.	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	19,54
148	55030	LAMÍNULA, MATERIAL VIDRO, DIMENSÕES CERCA 25 X 25 MM.	PRECISION	P24X24	0,09
149	55080	BALÃO LABORATÓRIO, TIPO FUNDO REDONDO, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 25 ML, COM UMA JUNTA.	COLLOR GLASS	OLLOR GLAS	25,00

ITEM	CÓDIGO SIM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	Modelo	VALOR (UN) R\$
150	55118	PINÇA LABORATORIO, MATERIAL METALICA, TIPO PONTA RETA FINA, COMPRIMENTO CERCA DE 10 CM	ABC	ABC	20,00
151	55549	PONTEIRA MICROPIPETA, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE ATÉ 1000 MCL, COM FILTRO HIDRÓFOTO, ESTÉRIL, APIROGÊNICO, LIVRE DE DNASE E RNASE, DESCARTÁVEL	OLEN	K62-1000-1	0,34
153	56654	PINÇA LABORATÓRIO, MATERIAL: AÇO INOX, TIPO PONTA: PONTA CURVA, COMPRIMENTO: CERCA DE 15 CM	ABC	ABC	24,00
154	57450	BALÃO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, TIPO FUNDO REDONDO, CAPACIDADE 250 ML, COM 3 JUNTAS	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	72,72
156	57452	BANDEJA LABORATÓRIO, DIMENSÕES CERCA DE 35 X 30 X 10 CM, MATERIAL PLÁSTICO	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	17,84
157	57453	BÉQUER, MATERIAL POLIPROPILENO, CAPACIDADE 1000 ML, GRADUADO, FORMATO FORMA ALTA	NALGON	NALGON	12,15
159	57455	CUBETA LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, PERCURSO CAMINHO ÓTICO 10 MM, VOLUME 3,5 ML	CRAL	18126	0,89
160	57456	ESPÁTULA LABORATÓRIO, MATERIAL AÇO INOX, COMPRIMENTO CERCA DE 20 CM, FORMATO CHATA COM COLHER	ICAL	ICAL	18,20
161	57457	FRASCO, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 100 ML, COM TAMPA E BATOQUE	ASS	ASS	3,00
163	57459	FRASCO LABORATÓRIO, MATERIAL PLÁSTICO, CAPACIDADE 100 ML, TIPO REAGENTE, GRADUADO, TIPO TAMPA ROSQUEÁVEL	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	12,77
165	57461	FRASCO LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO ÂMBAR, CAPACIDADE 250 ML, TIPO REAGENTE, GRADUADO, TIPO TAMPA ROSQUEÁVEL COM VEDAÇÃO	PRECISION	ESTANTE	28,15
167	57463	FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 40 ML, RAIADO, TIPO USO ANALÍTICO, TIPO HASTE CURTA	VDL	VDL	61,62
168	57464	FUNIL LABORATÓRIO, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 125 ML, ACESSÓRIOS COM TORNEIRA E ROLHA TEFLON, FORMATO PERA	QUALIVIDROS	QUALIVIDROS	55,90
169	57465	MEMBRANA LABORATÓRIO, MATERIAL ACETATO DE CELULOSE, DIMENSÕES CERCA DE 47 MM, TIPO FILTRAÇÃO, POROSIDADE 0,45 µM	FILTERPRO	MFCA47045	3,64
171	57467	PIPETA, MATERIAL VIDRO, CAPACIDADE 1 ML, ESCALA 0,1 EM 0,1 ML, ESGOTAMENTO TOTAL, TIPO SOROLÓGICA, GRADUADA	CARLABOR	1630-1	7,00
172	57468	PLACA DE PETRI, MATERIAL VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 10 X 40 MM, FORMATO REDONDA	NORMAX	NORMAX	7,76
173	57469	PLACA DE PETRI, MATERIAL VIDRO, DIMENSÕES CERCA DE 20 X 150 MM, FORMATO REDONDA	NORMAX	NORMAX	11,46
174	57470	PLACA DE PETRI, MATERIAL POLIESTIRENO CRISTAL, DIMENSÕES CERCA DE 15 X 60 MM, TIPO USO DESCARTÁVEL	CRALPLAST	PLACA	0,54

ITEM	CÓDIGO SIM	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	Modelo	VALOR (UN) R\$
176	57472	SUPORTE LABORATÓRIO, MATERIAL METAL, APLICAÇÃO PARA BURETA, BASE PLANA, DIMENSÕES CERCA DE 100 CM, TIPO HASTE	LAB VISION	LAB/SU100	54,00