

Sheet1

OBJETO: Eventual aquisição dos insumos laboratoriais, que foram deserto no processo nº 18.213/2021 Especializada-SAE, da Superintendência de Vigilância em Saúde nos setores de Vigilância Ambiental/S'

ITEM	CATMAT	ESPECIFICAÇÃO
1	269069	Ácido Tricloracético 90%, apresentação solução aquosa. Frasco de 20ml
2	326299	Ágar Sangue Columbia, meio para uso geral, adequado ao cultivo de microrganismo fastidioso. Formula do produto: Peptona especial 23,0g/l; Amido 1,0g/l; Cloreto de sódio 5,0 g/l; Ágar 10,0g/l; pH 7,3 + ou - 0,2. Frasco com 500 gramas.
3	367898	Água destilada, aspecto físico líquido incolor, inodoro insípido, características adicionais conforme Farmacopeia Brasileira - frasco com 500ml
4	376582	Anti-soro para Shigella Boydii. Frasco com 3ml.
5	408271	Becker de vidro de 1000 ml.
6	419771	Becker de vidro de 250 ml.
7	410677	Becker de vidro de 3.000 ml.
8	408252	Becker de vidro de 500 ml.
9	311805	Caixa material plástico, aplicação condicionar lamina histológica, capacidade de armazenamento para 100 peças
10	466015	Caixa organizadora, material prolipropileno, com tampa, para acondicionamento de material, medindo aproximadamente 42Cm X 310mm X 20Cm
11	381946	Cloreto férrico, reagente para diagnóstico clínico, características adicionais: solução a 10%. frasco: 100 mL.
12	424164	Cuba laboratório, material vidro, capacidade até 30 lâminas, tipo vertical, acessório com tampa.
13	409363	Erlemayer de vidro de 1000 ml.
14	409360	Erlemayer de vidro de 250 ml.
15	409361	Erlemayer de vidro de 500 ml.
16	419180	Estantes confeccionadas em polietileno. Capacidade para 40 tubos, medindo aproximadamente 10x180mm de 10 mL.
17	391988	Fita Branca Adesiva 48mm x 50m
18	346571	Fita E-Test de Colistina com gradiente de concentração de 0,016 a 256 mcg/mL para determinação de concentração inibitória mínima.

Sheet1

19	385371	Frasco para hemocultura pediátrico. Frasco com 9 ml. Caixa com 10 frascos.
20	411930	Funil para laboratório, tipo analítico, material em vidro, liso, haste curta. Com capacidade acima de 250ml.
21	420839	Jarra Anaeróbicas 200mm x 160mm. Capacidade 3,5 litros. ORG 750 (parafurso PVC, braço fixador, tampa, anel de borracha e recipiente da jarra).
22	325014	Lenço de papel extra macio 14,8 x 21,5cm. Caixa com 50 unidades.
23	442726	Lenço descartável. Material: papel comprimento aproximado 12,3 cm, largura 7,2 com quantidade folhas: 50 aplicação, limpeza óptica.
24	330832	Marcador de tempo 60 minutos (relógio)
25	408629	Micropipetador monocanal, automático, duplo estágio, volume regulável de 0 a 200ul, com ejetor; precisão até 0,30ul; exatidão média de 1,30ul
26	408189	Microtubo, material polipropileno, capacidade 4 mL, graduado, com tampa rosqueável, estéril, criogênico. Pacote com 1000 unidades.
27	290278	Organizador de mantimentos de 15 Litros.
28	373099	Organizador de mantimentos de 25 Litros.
29	289165	Organizador de mantimentos de 30 Litros.
30	277319	Peróxido de hidrogênio (água oxigenada), tipo: 10 volumes. Frasco de 100 mL
31	419826	Pipeta Pasteur tipo conta gotas, descartável
32	409896	Proveta, material: vidro, graduação: graduada, capacidade: 1000 mL, base: plástica, acessórios: com bico.
33	280350	Soro Monoclonal ANTI-A. Frasco com 10 mL.
34	280351	Soro monoclonal ANTI-B. Frasco com 10 mL.

Sheet1

35	280353	Soro Monoclonal ANTI-D. Frasco com 10 mL.
36	409649	Swab de Rayon Estéril para Coleta de Amostras Haste Plástica, ponta 100% rayon, estéril, embalado individualmente, pacote com 100 unidades.
37	305674	Termômetro para estufa com escala interna de 0 a 60°C.
38	384214	Termômetro para Geladeira com temperatura interna e externa escala de 0 a 100°C.
39	305674	Termômetro, tipo: analógico, faixa medição temperatura: -10°C a +60°C, aplicação: estufa, elemento expansão: mercúrio, material: vidro, comprimento: 150,5 mm, diâmetro: 11,75 mm, características adicionais: com haste de 120,50 x 6,50 mm.
40	471451	Tesoura instrumental, modelo 1: padrão, tipo ponta: ponta reta, característica ponta: fina, haste: haste reta, comprimento total: cerca de 20 cm, material: aço inoxidável, esterilidade: esterilizável.
41	352088	Tira para oxidase, para diagnóstico clínico. Frasco com 10 unidades.
42	474970	Tubo cônico, tipo: falcon, material: polipropileno, tipo fundo: fundo cônico, capacidade: até 15 mL, acessórios: tampa rosqueável, estéril, apirogênico, livre de dnase e rnase, uso: descartável. Pacote com 100 unidades
VAI		

Sheet1

pregão nº 170/2022 - para atendimento anual de 2021/2022, das unidades de saúde da Superintendência de Atenção VS e do Núcleo de Vigilância e Controle de Doenças Transmitidas por Vetores – Malária/SVS.

UND.	QUANT.	VALOR MÉDIO UNITÁRIO	VALOR TOTAL ESTIMADO
Frasco	20	R\$ 16,57	R\$ 331,40
Frasco	20	R\$ 682,93	R\$ 13.658,60
Frasco	100	R\$ 5,24	R\$ 524,00
Frasco	20	R\$ 183,64	R\$ 3.672,80
Unidade	20	R\$ 43,80	R\$ 876,00
Unidade	40	R\$ 18,75	R\$ 750,00
Unidade	20	R\$ 146,51	R\$ 2.930,20
Unidade	40	R\$ 21,39	R\$ 855,60
Unidade	60	R\$ 29,13	R\$ 1.747,80
Unidade	20	R\$ 45,66	R\$ 913,20
Frasco	20	R\$ 28,95	R\$ 579,00
Unidade	50	R\$ 79,62	R\$ 3.981,00
Unidade	20	R\$ 48,00	R\$ 960,00
Unidade	20	R\$ 37,80	R\$ 756,00
Unidade	20	R\$ 50,00	R\$ 1.000,00
Unidade	60	R\$ 39,99	R\$ 2.399,40
Rolo	20	R\$ 14,63	R\$ 292,60
Unidade	20	R\$ 24,85	R\$ 497,00

Sheet1

Unidade	100	R\$ 38,60	R\$ 3.860,00
Unidade	20	R\$ 61,38	R\$ 1.227,60
Unidade	20	R\$ 625,49	R\$ 12.509,80
Caixa	120	R\$ 5,80	R\$ 696,00
Caixa	550	R\$ 85,19	R\$ 46.854,50
Unidade	30	R\$ 46,06	R\$ 1.381,80
Unidade	20	R\$ 230,00	R\$ 4.600,00
Pacote	40	R\$ 585,00	R\$ 23.400,00
Unidade	20	R\$ 49,99	R\$ 999,80
Unidade	20	R\$ 73,45	R\$ 1.469,00
Unidade	20	R\$ 72,90	R\$ 1.458,00
Frasco	20	R\$ 5,29	R\$ 105,80
Pacote	20	R\$ 70,67	R\$ 1.413,40
Unidade	20	R\$ 107,85	R\$ 2.157,00
Frasco	40	R\$ 35,11	R\$ 1.404,40
Frasco	40	R\$ 34,60	R\$ 1.384,00

Sheet1

Frasco	40	R\$ 35,00	R\$ 1.400,00
Pacote	20	R\$ 185,60	R\$ 3.712,00
Unidade	20	R\$ 112,56	R\$ 2.251,20
Unidade	30	R\$ 93,00	R\$ 2.790,00
Unidade	20	R\$ 82,61	R\$ 1.652,20
Unidade	20	R\$ 60,13	R\$ 1.202,60
Frasco	20	R\$ 26,03	R\$ 520,60
Pacote	120	R\$ 62,22	R\$ 7.466,40
<u>.OR GLOBAL ESTIMADO R\$</u>			162.640,70