



MARINHA DO BRASIL

APENSO C – HISTÓRICO DE CONSUMO DO PERÍODO 2020 A 2024.

ITEM	DESCRIÇÃO	UF	2020	2021	2022	2023	2024	Média
ITENS AVULSOS								
1	PROTEÍNA C REATIVA – Proteína C Reativa (PCR), suspensão aquosa a 1%, de partículas de poliestireno sensibilizadas com fração gama-globulina proveniente do soro específico antiracoproteína "C" reativa de carneiro, teste em lâmina, látex, com controles. Apresentação: teste	TESTE	234	275	330	534	392	353
2	COLORAÇÃO HEMATOLÓGICA – Kit para coloração hematológica de lâminas, composto de corante, solução tampão e rinse própria para corador hematológico automatizado marca HEMOGRAM. Apresentação: conjunto com Kit para 1000 esfregaços.	CONJ	7	8	10	8	8	8
3	URINÁLISE – Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: uroanálise, características adicionais: 11 parâmetros, apresentação: unidade com 100 testes.	TESTE				3.019	4.000	3.510
4	COLETOR – Coletor de fezes para realização de exame parasitológico de fezes desde a coleta até a sua análise sendo constituído por um coletor em recipiente plástico de capacidade líquido total com 37 ml com conservante greenfix, filtro interno de 266 micro e bico gotejador com tampa e cap de vedação, em embalagem individual, contendo instruções de uso e pá coletora que define a amostra de 1 a 2 gramas com fornecimento de bandeja de isopor para sedimentação. Apresentação: Unidade	UN	160	188	226	329	200	221
GRUPO 1 – MATERIAL DE COLETA								
5	AGULHA – Agulha múltipla descartável para coleta de sangue a vácuo 25x0,8mm com janela de visualização do sangue, siliconada, bisel trifacetado a laser, estéril, acondicionada individualmente em invólucro de plástico rígido, com lacre, calibre 21G. Apresentação: Unidade.	TESTE	12.813	15.033	18.040	12.384	14.300	14.514
6	AGULHA – Agulha múltipla descartável para coleta de sangue a vácuo 25x0,7mm com janela de visualização do sangue, siliconada, bisel trifacetado a laser, estéril, acondicionada individualmente em invólucro de plástico rígido, com lacre, calibre 22G. Apresentação: Unidade.	TESTE	-	-	-	1.900	2.212	Sem histórico de consumo
7	ESCALPE CALIBRE 23 G – Material PVC cristal flexível, tratamento superficial asas leves, flexíveis, conector luer, , tipo cânula aço inox, siliconizada, atraumática, esterilidade estéril, tipo uso descartável, características adicionais bisel trifacetado, tampa protetora, bainha proteção, acessórios com sistema segurança segundo / NR 32. Apresentação: Unidade.	TESTE	695	815	978	953	900	868
8	GARROTE – Torniquete feito com poliéster para coleta de sangue, com sistema de autotrava e botão de regulação de tensão. Apresentação: unidade.	TESTE	75	88	106	60	70	80

9	ADAPTADOR – Adaptador – tipo: c/ retração automática da agulha p/ dentro suporte, uso: coleta sangue a vácuo, característica adicional: tampa vedação, s/ látex, atóxica, descartável, estéril, material polipropileno transparente.. Apresentação: unidade.	TESTE	60	70	84	60	70	69
10	TUBO – Tubo para coleta de sangue a vácuo com dispositivo de segurança para impedir o contato manual com o sangue, em material plástico PET e PP, tamanho 13x75mm, estéril, descartável, incolor, com citrato de sódio a 3,2%, volume 3,5ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora na cor azul-claro. Apresentação: Unidade.	TESTE	300	352	422		289	341
11	TUBO – Tubo para coleta de sangue a vácuo com dispositivo de segurança para impedir o contato manual com o sangue, em material plástico PET e PP, tamanho 16x100mm, estéril, descartável, incolor, com ativador do coágulo e gel separador , volume 8,0 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora na cor vermelha. Apresentação: Unidade.	TESTE	38.438	45099	54.119	33.341	38.710	41.152
12	TUBO – Tubo para coleta de sangue a vácuo com dispositivo de segurança para impedir o contato manual com o sangue, em material plástico PET e PP, tamanho 13x75mm, estéril, descartável, incolor, com EDTA-K3 , volume 4,0 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora na cor roxa. Apresentação: Unidade.	TESTE	12.813	15.033	18.040	12.383	14.379	14.530
13	TUBO – Tubo para coleta de sangue a vácuo com dispositivo de segurança para impedir o contato manual com o sangue, em material plástico PET e PP, tamanho 13x75mm, estéril, descartável, âmbar, com gel separador , volume 4,0 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora, para coleta de análise de substâncias fotossensíveis. Apresentação: Unidade.	TESTE	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo
14	TUBO – Tubo para coleta de amostra biológica. Material: plástico. Volume: 2,6 ml, componentes: com fluoreto de sódio , uso: coleta de sangue, característica adicional: a vácuo, esterilidade: estéril, descartável.	TESTE	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo
15	VHS – Sistema para VHS constituído por: pipeta para VHS em polipropileno, descartável, de 200 mm e tubo para coleta de sangue a vácuo com dispositivo de segurança para impedir o contato manual com o sangue, em material plástico PET e PP, tamanho 13x75mm, estéril, descartável, incolor, com citrato de sódio a 3,2%, volume 2,0 ml, com tampa de borracha siliconizada e capa protetora na cor preta. Apresentação: Unidade. A licitante vencedora deverá fornecer uma estante sem graduação.	TESTE	121	142	170	193	131	151
GRUPO 2 – ANÁLISE DE ÁGUA								
56		TESTE	2020	2021	2022	2023	2024	
57	ANÁLISE DE ÁGUA – Substrato definido enzimático ONPG-MUG para análise de coliformes totais e E. coli em água. Resultados obtidos em 18 horas. Método aprovado pelo Standard Methods for Examination of Water and Waste Water. Apresentação: unidade com 200 testes.	UN	145	170	204	322	286	225

58	ANÁLISE DE ÁGUA – Cartela plástica estéril com 97 cavidades para quantificação de coliformes totais e E. coli para ser utilizada com o método do substrato definido enzimático ONPG-MUG. Apresentação: unidade com 100 cartelas.	UN	2	2	2	-	-	2
59	ANÁLISE DE ÁGUA – frasco laboratório, tipo: para amostra, material: plástico, capacidade: cerca de 100 ml, tipo tampa com sistema de fecho, acessórios com tiosulfato de sódio, esterilidade: estéril	UN	154	170	204	322	286	227

FABIO TRIACHINI CODAGNONE
 Capitão de Corveta (S)
 Encarregado da Divisão de Laboratório e Farmácia

MARLEDE SOUZA MENEZES
 Capitão-Tenente (S)
 Encarregada do Serviço de Laboratório