

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	SÍFILIS TESTE RÁPIDO – Reagente para diagnóstico clínico 6. Tipo: conjunto completo. Tipo de análise: qualitativo de anticorpos anti-Treponema pallidum. Método: Imunocromatografia. Apresentação: Teste.	TESTE	159	187	224	124	767	292
2	ANTI HIV 1/2 TESTE RÁPIDO – Método imunocromatográfico com leitura visual em soro, plasma e sangue total, resultados em 15 minutos, embalados em tira individual. Apresentação: teste.	TESTE	13	15	18	411	108	113
3	DENGUE TESTE RÁPIDO – Teste rápido imunocromatográfico para detecção de antígenos e anticorpos IgG/IgM e antígeno NS1 simultâneos. Apresentação: teste.	TESTE	9	10	12	139	223	79
4	CHIKUNGUNYA TESTE RÁPIDO – Reagente para diagnóstico clínico 2, tipo: conjunto completo, tipo de análise: qualitativo de anti chikungunya vírus IgG, IgM, método: imunocromatografia, apresentação: teste	TESTE	2	2	2	20	19	9
5	ZIKA VÍRUS TESTE RÁPIDO – Reagente para diagnóstico clínico 1, tipo: conjunto completo, tipo de análise: qualitativo de anti zika vírus IgG, IgM, método: imunocromatografia, apresentação: teste	TESTE	2	2	2	14	26	9
6	HCG TESTE RÁPIDO – Teste de gravidez em urina e soro humano, sensibilidade de 25mUI, monoteste, embalagem individual, com controles positivo e negativo. Apresentação: teste.	TESTE	685	804	965	880	795	826
7	DROGAS DE ABUSO – Reagente para diagnóstico clínico, tipo conjunto completo para análise qualitativa, método imunocromatográfico, para detecção do uso de maconha (cut-off 50 ng/ml), cocaína (cut-off 150 ng/ml), anfetamina (cut-off 300 ng/ml), metanfetamina (cut-off 300 ng/ml), benzodiazepina (cut-off 300 ng/ml); morfina-opioides (cut-off 300 ng/ml), ecstasy (cut-off 500 ng/ml), propoxifeno (cut-off 300 ng/ml), antidepressivo tricíclico (cut-off 1.000 ng/ml), feniclidina (cut-off 25 ng/ml), através da urina. Apresentação: teste.	TESTE	307	360	432			366
8	REAGENTE COLORIMÉTRICO PARA IDENTIFICAÇÃO DE COCAÍNA. Scott. Apresentação: teste. Validade 24 meses.	TESTE	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo
9	REAGENTE COLORIMÉTRICO PARA IDENTIFICAÇÃO DE LEVAMISOL E ANFETAMINAS. Liebermann. Apresentação: teste. Validade 24 meses.	TESTE	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo
10	REAGENTE COLORIMÉTRICO PARA IDENTIFICAÇÃO DE METANFETAMINAS. Simon. Apresentação: teste. Validade 24 meses.	TESTE	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo
11	KIT DE REAGENTES COLORIMÉTRICOS PARA CANABINOIDE MAJORITÁRIO. THC:CBD. Apresentação: teste. Validade 24 meses.	TESTE	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo
12	REAGENTE COLORIMÉTRICO PARA IDENTIFICAÇÃO DE LSD, DMT E PSILOCIBINA. Ehrlich. Apresentação: teste. Validade 24 meses.	TESTE	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo

13	REAGENTE COLORIMÉTRICO PARA IDENTIFICAÇÃO DE MDMA, ANFETAMINA, OPIOIDES. Marquis. Apresentação: teste. Validade 24 meses.	TESTE	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo
14	PLACA DE TOQUE DE PORCELANA 3 CAVIDADES	UN	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo
15	ETANOL TESTE RÁPIDO – Reagente para diagnóstico clínico, tipo conjunto completo para análise qualitativa, método: imunocromatográfico, para detecção do Etil Glicuronídeo (EtG) em amostras de urina humana (cut-off 500 ng/ml). Apresentação: teste.	TESTE	-	-	-			
16	TESTE RÁPIDO PARA IDENTIFICAÇÃO DE THC – reagente para diagnóstico clínico 7, tipo: conjunto completo, tipo de análise: qualitativo de THC, método: imunocromatografia. Apresentação: teste.	TESTE	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo
17	TESTE RÁPIDO PARA IDENTIFICAÇÃO DE COCAÍNA – Reagente para diagnóstico clínico 7, tipo: conjunto completo, tipo de análise: qualitativo de cocaína, método: imunocromatografia. Apresentação: teste.	TESTE	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo
18	TESTE RÁPIDO PARA IDENTIFICAÇÃO DE MDMA – Reagente para diagnóstico clínico 7, tipo: conjunto completo, tipo de análise: qualitativo de MDMA, método: imunocromatografia. Apresentação: teste.	TESTE	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo
19	SÍFILIS/VDRL – Antígeno de cardiolipina, pronto para uso, aplicação por floculação, dispensa inativação do soro, com controles positivo e negativos. Apresentação: teste.	TESTE	4964	5824	6989	594	559	3786
20	ANTIESTREPTOLISINA "O" - (ASO), suspensão aquosa a 1% de partículas de poliestireno sensibilizadas em estreptolisina "O", com controles. Apresentação: teste.	TESTE	143	168	202	237	148	180
21	FATOR REUMATOIDE – Kit para pesquisa de Fator Reumatoide em amostras de soro, usando-se partículas de látex revestidas com IgG humana por aglutinação indireta. Apresentação: frasco de 2,0 a 2,5 ml permitindo 100 testes.	FR	142	167	200	249	147	181
22	PROTEÍNA C REATIVA – Proteína C Reativa (PCR), suspensão aquosa a 1%, de partículas de poliestireno sensibilizadas com fração gama-globulina proveniente do soro específico antracoproteína "C" reativa de carneiro, teste em lâmina, látex, com controles. Apresentação: teste	TESTE	234	275	330	534	392	353
23	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
24	SANGUE OCULTO – Reagente para pesquisa de sangue oculto nas fezes utilizando imunoglobulina anti-hemoglobina humana, monoclonal. Apresentação: unidade.	UN	20	24	29	38	40	30
25	URINÁLISE – Conjunto coletor de urina contendo frasco descartável e tubo cônico com tampa de 15ml. Apresentação: Unidade.	UN	11803	13848	16618	10064	10149	12496
26	URINÁLISE – Reagente para diagnóstico clínico 5, tipo: uroanálise, características adicionais: 11 parâmetros, apresentação: unidade com 100 testes.	TESTE				3019	4000	3510
27	EAS – Tubo cônico plástico, sem tampa, capacidade 12 ml para centrifugação. Apresentação: Unidade.	UN	4721	5539	6647	3019	4000	4785

28	EAS – Lâmina para laboratório de urinálise em material plástico, contendo 10 poços para contagem de elementos do sedimento urinário, descartável (tipo K-CELL). Apresentação: Caixa com 100 lâminas.	CX	107	126	151	31	40	91
29	TUBO DE ENSAIO – material: plástico, tipo fundo: fundo redondo, dimensões: cerca de 10 x 75 mm, adicional: sem orla. Apresentação: unidade.	UN	3362	3945	4734	174	166	2476
30	LAMINA FOSCA LAPIDADA – Lâmina laboratório, material: vidro, dimensões: cerca de 75 x 25 mm, tipo: lapidada, tipo borda: borda fosca, cantos arredondados, própria para corador hematológico automatizado marca HEMOGRAM. Apresentação: Unidade.	UN	5605	6576	7891	3019	4000	5418
31	COLETOR – Coletor de fezes com tampa de rosca e dispositivo interno tipo haste para a coleta do material, capacidade mínima de 50 ml. Apresentação: Unidade.	UN	160	188	226	328	200	220
32	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
33	BANDAGEM – Bandagem antisséptica adesiva, com finalidade oclusiva na pós-punção venosa. Apresentação: Caixa com 1.000 unidades. Curativo material: não tecido, resina e adesivo, componentes: com almofada viscosa antisséptico. Formato: redondo. Opacidade: opaca. Característica adicional: microporoso hipoalergênico. Apresentação: unidade.	UN	13030	15288	18346	12390	15000	14811
34	DESCARTADOR – Coletor de resíduos de serviço de saúde, tipo de resíduo: grupo E. Resíduo perfurocortante infectante, tipo risco: risco biológico. Capacidade: cerca de 3 litros. Material: caixa de plástico rígida. Componente: encaixe p/ desconexão de agulha. Fechamento: c/ vedação. Uso: uso único. Apresentação: Unidade.	UN	113	132	158	120	160	137
35	SUPORTE PARA DESCARTADOR – Suporte, material: metal, aplicação: coletor de perfurocortante, características adicionais: coletor de 3 litros.	UN	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo
36	PONTEIRA DESCARTÁVEL – Ponteira descartável para micropipetas automáticas, volume de 1 a 200 microlitros. Apresentação: Caixa com 1000 ponteiras.	CX	586	688	826	750	717	713
37	PONTEIRA DESCARTÁVEL – Ponteira descartável para micropipetas automáticas, volume 100 a 1.000 microlitros. Apresentação: Caixa com 1000 ponteiras.	CX	58	68	82	35	30	55
38	ETIQUETA COUCHE – Etiqueta couche 60x30 mm, para código de barras, termo-transferência, uma carreira. Apresentação: rolo com 1000 etiquetas.	RL	123	145	174	75	78	119
39	RIBBON – Ribbon 110 X 74 mm, cêra, para código de barras, termo-transferência. Apresentação: Rolo.	RL	123	145	174	75	78	119

40	TERMOHIGRÔMETRO – Termohigrômetro. Tipo: digital. Faixa temperatura: -60 a 60 °c, faixa medição umidade relativa: 10 a 99 per. Apresentação: Unidade.	UN	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo
41	MICROTUBO – Material: polipropileno. Capacidade:1,5 ml, graduado, tipo tampa: pressão chata, fundo cônico.	UN	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo
42	BOBINA PAPEL SENHA , Material: papel obra branco. Tipo:3 dígitos (000 a 999). Comprimento tiquete: 4,0 cm. Formato tiquete: "u",	UN	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo
43	TERMÔMETRO . Tipo: digital, faixa medição temperatura: +30°C a -40°C. Aplicação: câmara frigorífica e estufa.	UN	-	-	-	-	-	Sem histórico de consumo
GRUPO 1 – MATERIAL DE COLETA								
44	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	12813	15033	18040	12384	14300	14514
45	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	-	-	-	1900	2212	Sem histórico de consumo
46	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
47	GARROTE – Tourniquete 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
48	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
49	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
50	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	38438	45099	54119	33341	38710	41152

51	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	12813	15033	18040	12383	14379	14530
52	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
53	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
54	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	Sem histórico de consumo
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

ISABELA GIARDINI
Primeiro-Tenente (RM2-S)
Ajudante da Divisão de Laboratório e Farmácia