

**DOCUMENTO FORMALIZAÇÃO DE DEMANDA (DFD)**

<b>SETOR REQUISITANTE</b>	Coordenadoria do Laboratório Municipal- SESMAB Coordenadoria do Laboratório da UPA Departamento de Vigilância em Saúde		
<b>RESPONSÁVEL PELA DEMANDA</b>	Eduardo Rocha da Silva – Coordenador Laboratório Municipal Maria Osvalda Cruz Rocha – Coordenadora Laboratório UPA Jaqueline de Sousa Fonseca		
<b>E-MAIL</b>	sesmab@abaetetuba.pa.gov.br	Contato	
<b>CLASSIFICAÇÃO DO OBJETO</b>			
<b>SERVIÇO:</b>	<b>BEM:</b>		
( ) Continuada ( ) Não Continuada	(x) Comuns		

**1- DO OBJETO**

Este documento de formalização de demanda tem por objeto Aquisição de equipamentos, materiais cirúrgicos, reagentes e insumos de laboratório, para atender às demandas do Laboratório Municipal, Laboratório da Unidade Pronto Atendimento-UPA e Departamento de Vigilância em Saúde, vinculados à Secretaria Municipal de Saúde de Abaetetuba/PA.

**2- JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE DA CONTRATAÇÃO**

2.1. Trata-se da necessidade de contratação de equipamentos, materiais cirúrgicos, reagentes e insumos de laboratório para abastecimento do estoque do Laboratório Municipal, do Laboratório da Unidade Pronto Atendimento-UPA e Departamento de Vigilância em Saúde, vinculados à Secretaria Municipal de Saúde de Abaetetuba/PA, pelo período de 12 (doze) meses.

2.2. Precisa-se dos itens do objeto supracitado em decorrência da sua essencialidade diária para a realização de exames solicitados pelos munícipes e usuários do SUS do município de Abaetetuba ao Laboratório da Unidade de Pronto Atendimento-UPA e ao Laboratório Municipal de Abaetetuba, que por meio de seus setores realizam os seguintes exames:

- **Setor de Bioquímica** - realiza exames de ácido úrico, albumina, amilase, bilirrubina direta, bilirrubina total, bilirrubina total e frações, cálcio, colesterol total, colesterol total e frações, cpk, creatinina, creatino fosfoquinase ckmb, ferro sérico, fosfatase alcalina, fosforo, gama gt, glicose, proteínas totais e frações, tgo, tgp, triglicerídeos, ureia;
- **Setor de Hemograma**- realiza exames de hemograma completo.

ESTADO DO PARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ABAETETUBA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE – SESMAB

- **Sector de Ions (Ise) Met. Dir. e Ind.:** realiza exames de ions sódio automação e ions potássio automação;
- **Sector de Imunologia:** realiza exames de Abo - Tipagem Sanguínea, aso / aslo, bhcg, FR – Latex, hepatite B, hepatite C, hiv I, hiv II, vdrl e vhs; e
- **Sector de outras análises:** realiza exames de Baar no escarro, linfa micológico direto na pele, secreção vaginal e fezes e urinálise e entre outras demandas.

2.3. É importante registrarmos que tanto o Laboratório de Referência Municipal quanto Laboratório da Unidade Pronto Atendimento-UPA, atendem atualmente, em média 2500 pacientes, realizando mais de 28.000 exames mensalmente, atendendo e realizando exames de todos os setores sociais.

2.4. Essa grande demanda é oriunda em parte aos preços elevados dos exames da rede particular de atendimento em exames laboratoriais que acabam procurando a rede pública municipal, além da grande demanda de atendimento que ocorrem nas unidades Básicas de Saúde -UBS's, através dos programas da Atenção Básica, visto que, os médicos atendem um número expressivo de paciente e paralelamente ocorre um volume de solicitações de exames que são imprescindíveis para o acompanhamento e realização de tratamento dos pacientes e público carente nos bairros periféricos, nas comunidades ribeirinhas e zona rural do município.

2.5. Sendo assim, o presente termo busca garantir a realização de exames de análises clínicas no município de Abaetetuba, visando suprir as necessidades da população, em sua maioria, usuários do Sistema Único de Saúde (SUS), atendidos em Serviços na Rede de Saúde. Conforme determinação constitucional estabelecida no artigo 37, inciso XXI, e suas atualizações, impõem-se à Administração Pública o dever de licitar.

2.6. Quanto ao Departamento de Vigilância em Saúde, precisa-se dos itens deste objeto identificados no elemento 03 (da descrição, Unidade e quantidade) deste Documento de Formalização de Demanda, visto, serem essenciais na execução de atividades de competência de alguns setores desta Unidade durante a detecção de patógenos de origem alimentar ou ambiental, identificação de agravos de notificação compulsória, bem como promover atividades voltadas para o controle epidemiológico e sanitário da população, realizando exames laboratoriais dentro da patologia clínica, questionando, interpretando e emitindo a conclusão em forma de laudos com parecer, relacionando resultado, clínica e exames solicitados. É crucial dispor destes itens para que nossos profissionais possam desempenhar



ESTADO DO PARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ABAETETUBA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE – SESMAB

suas atividades com maestria, excelência e celeridade em resposta aos mais variados anseios de nossa população.

2.7. Destaca-se, também que dentro deste Departamento consta o Centro de Testagem e Aconselhamento, onde, são realizados os exames imunológicos que são utilizados na detecção de infecções como o HIV, Hepatites Virais, entre outros. Além desta unidade, tem-se ainda o laboratório de realização de exames para doença de chagas que possui um grande índice em nosso município.

2.8. O volume de insumos e materiais se justificam pela grande demanda que é assistida por estes setores, além dos atendimentos de demanda espontânea em caráter de urgência e emergência que ocorrem todos os dias nos atendimentos diários, em clínicas, hospitais, UPA e Postos de Coletas sediados no município.

2.9. Quanto ao quantitativo a ser contratado, informa-se que estes foram baseados no consumo de contratos anteriores e também ao ser realizado o levantamento dos itens, levou-se em consideração a quantidade a ser consumida pelo período de 12 (doze) meses, onde, levantamos a quantidade que é consumida por cada item pelo período de 01 mês, em seguida, multiplicamos essa quantidade pelo período de 12 meses, consta na planilha do item 03 (da descrição, unidade e quantidade) a quantidade que será consumida por unidade.

2.10. A contratação também se faz necessária, para o atendimento de pacientes assistidos nas unidades de rede ambulatorial do município e na rede de urgência, uma vez que se trata de atividade primordial para o diagnóstico do paciente, bem como os pacientes do laboratório Municipal da Unidade de Pronto e Centro de Testagem e Aconselhamento.

2.11. Diante do exposto, o intuito desta contratação é manter e garantir o atendimento aos pacientes atendidos pela Rede Municipal de Saúde que necessitam dos procedimentos laboratoriais, buscando como objetivo profissional, atender de forma satisfatória as demandas buscadas por nossos munícipes, bem como dispor de suprimentos e equipamentos adequados ao desenvolvimento dos nossos serviços.

2.12. Frisa-se, que a necessidade de contratação do objeto surgiu ante a criticidade do estoque que no momento se encontra com quantidade de fornecimento somente para até 90 (noventa) dias e ausência de saldo nas quantidades dos contratos vigentes, conforme observação realizada pelas equipes técnicas.

2.13. A contratação do objeto se dará de forma integral e deve ser realizado por meio de processo licitatório buscando assegurar o fornecimento contínuo do objeto, conforme a necessidade do atendimento imediato, prioritário e programado.

ESTADO DO PARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ABAETETUBA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE – SESMAB

**3- DA DESCRIÇÃO, UNIDADE E QUANTIDADE.**

3.1. As especificações do material decorrente do fornecimento do objeto, e as respectivas quantidades a serem contratadas, são as descritas na tabela abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	UNIDADE MEDIDA	QUANT. POR UNIDADE			TOTAL
			LAB. MUNICIPAL	UPA	Depart. Vigilância e CTA	
01	<b>Aso látex</b> , reagente látex -2ml o método fundamenta-se em uma reação de aglutinação de partículas de latex recobertas com estreptolisina o especialmente tratadas para evitar aglutinação inespecíficas, A aglutinação e visível em amostras com concentração igual ou superior a 200ui/ml, de acordo com as referências estabelecidas pelos padrões internacionais da OMS.	UND	150			150
02	<b>Álcool acetona</b> (descorante gram). Descorante para coloração diferencial em bacteriologia. A embalagem deve conter números de lote, data de validade e registro da ANVISA	LITRO	30			30
03	<b>Álcool ácido 1%</b> (descorante para baar) descorante para pesquisa de bacilos álcool ácido resistente. A embalagem deve conter número de lote, data de validade e registro da ANVISA	LITRO	40			40
04	<b>Álcool etílico hidratado 96%-</b> a embalagem deve conter número de lote, data de validade e registro da ANVISA	LITRO	160			160
05	<b>Álcool etílico hidratado 70%.</b> Caixa 12 unidades	CX.	150	48	22	220
06	<b>Álcool etílico hidratado 92,8%</b> - composição Álcool etílico e Água Deionizada.	LT	24			24
07	<b>Álcool ácido 3%</b>	LT	10			10
08	<b>Álcool Etilico 99,5%.</b>	LITRO	20			20
09	<b>Algodão hidrófilo em rolo de 250g</b> (100% algodão, hidrófilo, não estéril)	RL/UND	100		35	135
10	<b>Algodão hidrófilo rolo 50g</b> (100% algodão, hidrófilo, não estéril)	UND	200	30		230
11	<b>Algodão hidrófilo rolo de 500g</b> (100% algodão, hidrófilo, não estéril). Acondicionada em Pacote com 01 rolo.	PCT.	50	30		80
12	<b>Aspirador pra pipeta volumétrica 5ml</b>	UND	15			15

ESTADO DO PARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ABAETETUBA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE – SESMAB

13	<b>Bandagem- antisséptica</b> , hipoalérgica, blood, stop, uso após punção caixa c/500	CX	200		60	260
14	<b>Corante azul metileno 1%</b> solução aquosa, com 1.000 ml. Corante para pesquisa de bacilos álcool ácida resistente. A embalagem deve conter número de lote, data de validade e registro na ANVISA	LITRO	15		12	27
15	<b>Corante iodo iodeto lugol-forte.</b> Solução de iodo para exame parasitológico de fezes. A embalagem deve conter número de lote, data de validade e registro da ANVISA	FRASCO	30			30
16	<b>Corante panótico rápido</b> para hematologia instant prov contagem diferencial rápida em hematologia, kit contendo solução nº 01, nº 02, e nº 03. Kit com 03 unidades de 500ml cada.	KIT	20	06		26
17	<b>Corante Giemsa</b> - frasco de 1000ml. Corante para contagem diferencial em hematologia . A embalagem deve conter número de lote, data de validade e registro na ANVISA.	FRASCO	48		12	60
18	<b>Conjunto de corantes para coloração de papanicolau</b> (solução de hematoxilina de herris + solução de ea 36 + solução de orange g-6) sistema para coloração de papanicolau em material citológico ou histológico. Conjunto de 03 frascos de 500ml nº1 - hematoxilina de harris nº 2 - orange g6 nº3 ea36. Conjunto com 03 unidades de 500ml cada.	CONJ.	50	06		56
19	<b>Fita reativa para uroanálises</b> determina sem quantitativamente a presença de: urobilinogênio, glicose, corpos cetônicos, bilirrubina, proteína, nitrito, ph, sangue, densidade e leucócitos, em amostras de urina, com alto grau de exatidão, mínimo 10 parâmetros, caixa com 100unid	CX	1000	10		1010
20	<b>Fucsina fenicada p/ziehl</b> para diagnóstico "invitro" 1000ml. Corante para pesquisa de bacilos álcool acida resistente. A embalagem deve conter número de lote, data de validade, registro da ANVISA.	FRASCO	30			30
21	<b>Fucsina para coloração</b> de gram c/ 1000ml. Corante para coloração diferencial em bacteriologia. A embalagem deve conter	LITRO	30			30

ESTADO DO PARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ABAETETUBA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE – SESMAB

	número delote, data de validade e registro da ANVISA.					
22	<p><b>Kit para pesquisa de fator reumatoide</b>, por aglutinação indireta, frasco. Fundamenta-se em uma reação de aglutinação de partículas de látex sensibilizadas com igg, especialmente tratadas para evitar aglutinações inespecíficas. A aglutinação é visível em amostra com concentração de fr igual ou superior a 8 ui/ml, de acordo com as referências estabelecidas pelos padrões internacionais da OMS.</p> <p>Reagentes:</p> <p>Número 1 - látex fr (2ml) - conservar entre 2 e 8°C. Não congelar. Contém: partículas de látex em suspensão sensibilizadas com gama globulina humana. Homogeneizar antes do uso.</p> <p>Número 2 - controle positivo (1ml) - conservar entre 2 e 8°C. Contém: solução aglutinante de látex, solução salina 0,9%, estabilizante e conservante. Potencialmente infectante.</p> <p>Número 3 - controle negativo (1ml) - conservar entre 2 e 8°C. Contém: solução salina 0,9% e conservante.</p>	KIT	70	10		80
23	<p>Kit para exame vdrl-teste quantitativo a combinação de lecitina, colesterol e cardiopina possui semelhança imunológica com antígenos do treponema pallidum, consistindo em um antígeno não treponemo. A interação das reaginas da amostra com este antígeno produz floculação que pode ser detectada ao microscópio óptico. Reagente nº 1 - antígeno para vdrl em suspensão - conservar entre 2 e 8°C. Não congelar. Homogeneizar bem antes de usar. Contém: cardiopina 0,44 mmol/l, lecitina 3,12 mmol/l e colesterol 23,2 mmol/l em tampão fosfato (ph 6,0) 10 mmol/l. Kit com 300 testes.</p>	KIT	300	24		324
24	<b>Lâmpadas de led</b> para microscópio, equivalente a 12v/35w	UND	30	10		40
25	<b>Lâmpada para microscópio – Tamanho Lâmpada Halogena 6v 30w</b>	UND	20	10		30
26	Gazes Estéril	PCT	20		20	40

ESTADO DO PARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ABAETETUBA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE – SESMAB

27	Abaixador de Língua de madeira PCT COM 100 UND	PCT	100			100
28	Hidróxido de potássio para MICOLOGIA	FRASCO	10			10
29	<b>Lamínula de vidro borossilicado</b> de alta pureza dimensão de 22x22mm, caixa com 100und.	CX	100	10	10	120
30	<b>Lamínula de vidro de alta pureza</b> , para exame citológico na dimensão de 24x60mm. Caixa com 100 und.	CX	300			300
31	<b>Lâmina de vidro</b> para microscopia borda fosca 26x76, descartável, separada com papel tipo manteiga, caixa equipada com sílica gel cx c/50 unidades.	CX	400	10	150	560
32	<b>Lâmina de vidro para microscopia</b> borda lisa 26x76, descartável, separada com papel tipo manteiga, caixa equipada com sílica gel cx c/50 unidades.	CX	200	10	60	270
33	<b>Lâminas borda lisa</b> para microscopia borda lisa 26x76, descartável, separada com papel tipo manteiga, caixa equipada com sílica gel. Caixa com 50 unidades.	CX.	60	10	30	100
34	<b>Lâminas borda fosca</b> para microscopia 26x76, descartável, separada com papel tipo manteiga, caixa equipada com sílica gel. Caixa com 50 unidades.	CX.	72	10	50	132
35	Lamínulas 24x24	UND	1.000			1000
36	Lâminas de bisturi 15c	UND	500			500
37	Lâmina bisturi nº23	CX	10		10	20
38	Lâmina bisturi nº15	CX	10			10
39	Lancetas com cano para sugar o sangue lanceta para realização de teste de glicemia	UND	2.400			2400
40	Lanceta para punção 28gr	UND	1000			1000
41	Lanceta p/punção htl 28 gr	UND	1000			1000
42	<b>Luva descartável Para procedimento tamanho P.</b> Fabricada em látex e levemente talcada pó bi absorvível atóxico hipoalérgica. Caixa com 100 unidades.	CX	100	60	100	260
43	<b>Luva para procedimento tam. M.</b> Fabricada em látex e levemente talcada pó bi absorvível atóxico hipoalérgica. Caixa com 100 unidades.	CX	600	40	190	830
44	<b>Luvras de procedimento tamanho G</b> em látex e levemente talcada pó bi absorvível atóxico hipoalérgica. Caixa com 100 unidades.	CX	500		70	570
45	<b>Luvras de procedimento tamanho PP.</b> c/100 unidades.	CX	50		40	90

ESTADO DO PARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ABAETETUBA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE – SESMAB

46	<b>Máscara cirúrgica descartável com elástico</b> , atóxica, confeccionada em 03 camadas sendo a externa 100% de prolipopileno, cor branca, pacote com 100 unidades.	PCT	40	40	50	130
47	<b>Máscara com filtro EPA Nº 02.</b>	Unidade		20	20	40
48	<b>Máscara facial descartável</b> - confeccionada em 03 camadas com elástico sendo a externa 100% de prolipopileno, cor branca, pacote com 100 unidades.	PCT	30	40	40	110
49	<b>Respirador Semi-facial PFF2 dobrável</b> com válvula.	Unidade		20	50	70
50	<b>Kit 02 respirador</b> facial com filtro reutilizável.	Kit		02	5	07
51	<b>Óleo de imersão</b> para microscopia com 100ml óleo para microscopia ótica de imersão	FRASCO	30		10	40
52	<b>Óculos para proteção individual:</b> lente incolor, armação em nylon, lente em policarbonato com tratamento anti-risco.	UND	60	10	210	280
53	<b>Papel filtro com 12 mm;</b> caixa com 100 unidades.	CX	40			40
54	<b>Placa escavada de vdrl</b> (placa de kline) 12 poços, 06 mm de espessura e 03 mm de profundidade.	CX	2	03		05
55	<b>Pipeta para vhs método westergreen</b> em vidro. Confeccionada em vidro classe a, ponta fina temperado, não estéril, esgotamento total, alto grau de transparência, medindo 300 mm de comprimento, graduação permanente de 0 a 200 mm com divisão de 01 mm.	UND	150	05		155
56	<b>Pepita Pasteur em polietileno</b> , graduada não estéril 3ml, acondicionada em pacote com 500 unidades.	PCT	20		200	220
57	Pipeta conta gotas 02 ml.	UND	400	200		600
58	Pipeta estéril	PACOTE	50			50
59	Pipetador com 5 microlitros	UND	6	03		9
60	Pipetador com 10 microlitros	UND	6	03		9
61	Pipetador com 100 microlitros	UND	6	03		9
62	<b>Ponteiras amarelas de 20 a 100 microlitros</b> , acondicionada em pacotes com 1000 unidades.	PCT	40	05		45
63	<b>Ponteiras azuis de 20 a 100 microlitros</b> , acondicionada em pacotes com 1000 unidades.	PCT	40			40

ESTADO DO PARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ABAETETUBA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE – SESMAB

64	<b>PCR LÁTEX</b> , reagente látex-2ml fundamenta-se em uma reação de aglutinação de partículas de látex recobertas com gama-globulina anti-pcr, especialmente tratadas para evitar aglutinações inespecíficas. A aglutinação é visível em amostra com concentração de pcr igual ou superior a 6 mg/l, de acordo com as referências estabelecidas pelos padrões internacionais da OMS. Número 1 - látex pcr (2ml) - conservar entre 2 e 8°C. Não congelar. Contém: partículas de látex em suspensão sensibilizadas com anticorpo anti pcr. Homogeneizar antes do uso. Número 2 - controle positivo – (1ml) conservar entre 2 e 8°C. Contém: solução aglutinante de látex, solução salina 0,9%, estabilizante e conservante. Potencialmente infectante. Número 3 - controle negativo – (1ml) conservar entre 2 e 8°C. Contém: solução salina 0,9% e conservante.	UND	200	24		224
65	<b>Seringa 3ml c/agulha</b> , esterilizada por óxido de etileno; embaladas individualmente em papel "grau cirúrgico". Caixa com 100 unidades.	Caixa	250	24	600	874
66	<b>Seringa 5ml c/agulha</b> , esterilizada por óxido de etileno, embaladas individualmente em papel "grau cirúrgico". Caixa com 100 unidades.	Caixa	400	24	1200	1624
67	<b>Seringa de 10ml canhão lateralizado</b> . Seringa 10ml s/ agulha, esterilizada por óxido de etileno; embaladas individualmente em papel "grau cirúrgico". Caixa com 100 unidades.	Caixa	3	24	400	427
68	<b>Seringa de 20ml canhão lateralizado</b> . Seringa 20ml s/ agulha, esterilizada por óxido de etileno; embaladas individualmente em papel "grau cirúrgico". Caixa com 100 unidades.	Caixa	3			3
69	<b>Seringa de 3ml com agulha 25x7</b> seringa 03mlc/ agulha, esterilizada por óxido de etileno; embaladas individualmente em papel "grau cirúrgico". Pacote com 100 unidades.	PCT	15	24	600	639
70	<b>Seringa de 5ml com agulha 25x7</b> seringa 05mlc/ agulha, esterilizada por óxido de etileno; embaladas individualmente em papel "grau cirúrgico". Pacote com 100 unidades.	PCT.	20	24	1200	1234

ESTADO DO PARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ABAETETUBA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE – SESMAB

	unidades.					
71	<b>Seringa de 10ml canhão lateralizado</b> seringa 10ml c/ agulha, esterilizada por óxido de etileno; embaladas individualmente em papel "grau cirúrgico".	UND	2000	24	400	2424
72	<b>Seringa de 20ml canhão lateralizado</b> seringa 10ml c/ agulha, esterilizada por óxido de etileno; embaladas individualmente em papel "grau cirúrgico".	UND	1000			1000
73	<b>Seringa descartável 5 ml s/agulha seringa</b> 05mls/ agulha, esterilizada por óxido de etileno; embaladas individualmente em papel "grau cirúrgico". Caixa com 100 unidades.	CX.	150	120		270
74	Soro fisiológico frasco de 500 ml	FRASCO	20		20	40
75	Soro anti-a frasco de 10ml.	FRASCO	30	10		40
76	Soro anti-b frasco de 10ml	FRASCO	30	10		40
77	Soro anti-d (rh) frasco de 10ml	FRASCO	30	10		40
78	Soro controle rh (mesmo fabricante do anti-d)frasco de 10ml	FRASCO	30	10		40
79	<b>Swab para secreção uretral</b>	UNID	500		100	600
80	<b>Swab com haste flexível</b> , ponta em algodão hidrófilo, embalado individualmente, estéril, Descartável, acondicionada em pacote com 100 unidades.	PCT	80		100	180
81	<b>Teste rápido de gravidez</b> - quickstrip-tiras teste soro/urina, sensibilidade 25mui/ml imunocromatografia o método utiliza anticorpo monoclonal anti βhcg, que reage com amostras desoro e urina. A mistura se move através de uma membrana cromatográfica por ação capilar. As amostras com concentrações superiores a 25 mui/ml de βhcg irão formar uma linha de cor vermelha na região onde o anti βhcg está imobilizado, indicando que a amostra está positiva. A mistura reagente continuará sendo absorvida pela membrana até a região do anticorpo controle, coma formação de outra linha vermelha, confirmando o processamento correto do teste. Reagentes número 1 - tiras reativas - conservar entre 15 e 30° c. Não congelar. Contém: anticorpo monoclonal anti βhcg	CAIXA	400	12		412

ESTADO DO PARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ABAETETUBA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE – SESMAB

	conjugado com ouro coloidal e anticorpo controle imobilizado na membrana. Caixa com 50 tiras.					
82	<b>Tubo para coleta de sangue</b> a vácuo com edta(tampa lilas) 4ml a 5ml. Pacote com 100 unidades.	PCT	500	216	1200	1916
83	<b>Tubo para coleta de sangue</b> a vácuo sem edta(tampa vermelha) 4ml a 5ml. Pacote com 100 unidades.	PCT	500	216	1200	1916
84	<b>Tubo para coleta de sangue</b> a vácuo com gelseparador (tampa amarela) p/5ml. Pacote com 100 unidades.	PCT	4000		1200	5200
85	<b>Tubo centrífuga cônico-</b> graduado,translúcido, capacidade de 10ml, (tubo tipo falcon) confeccionado em polipropileno.	UNID	4.000	200	500	4700
86	<b>Tubo de hemólise</b> em polipropileno (plástico)tubo de ensaio, translúcido, tam de 11mm x 75mm. Pacote com 1000 unidades.	PCT	80		2	82
87	<b>Tubo de hemólise em vidro</b> , translúcido, tam12mmx75mm. Caixa com 250 unidades.	CX	80			80
88	<b>Tubo a vácuo com ativador</b> (tampa vermelha)4ml. Pacote c/100	PCT	50	30		80
89	<b>Tubo Citrato de sódio 3,2%</b> . Tamanho 3.6ml. Pacote com 100 unidades.	PCT.		36		36
90	<b>Tubo s/vácuo c/edta (tampa lilas) k3</b> 4ml c/100 hemograma, diagnóstico molecular e determinação de carga viral. Pacote com 100 unidades.	PCT	30	30		60
91	<b>Tubo para coleta de 4 ml c/k3 edta (lilás)</b> . Pacote com 100 unidades	PCT	4.000	216		4.216
92	<b>Tubo para coleta de 5 ml c/gel separador</b> (amarelo). Pacote 100 unidades.	PCT.	4.000	216		4.216
93	Tubo Azul Para Coleta De Sangue A Vácuo 3.2% Citrato 3,6ml	PCT.	1500	216	20	1736

*[Handwritten signatures and initials]*

ESTADO DO PARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ABAETETUBA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE – SESMAB

94	<b>Tubos à vacuo com gel 5ml ou 6ml</b> tampa amarela. Acondicionada em pacote com 100 unidades.	PCT.	30	20		50
95	Tube Coleta a Vácuo CINZA Glicemia Fluoreto de Sódio + EDTA Na2 2,5mL . Pacote com 100 unidades.	PCT.	2000			2000
96	<b>Tubito plástico para larvas</b> (microtubo ependoff) 2ml	UND	1.500			1500
97	Lenço facial kiss para limpeza do microscópio.	CX	12	12	30	54
98	<b>Caixa coletora de 13 litros</b> descartador de objetos perfurocortantes.	UND	2.400	24	60	2484
99	Caixa térmica 20 litros	UND	5	3	5	13
100	<b>Glicerina lubrificantes,</b> umectantes, hidratantes e higroscópicas que contribuem para absorção da água na pele	LT	25		2	27
101	<b>Óleo de imersão para microscopia</b> optica frascode 100 ml.	FRASCO	10		8	18
102	Minilanceta automática	UND	1.220			1220
103	Papel toalha	ROLO	50		50	100
104	Ponteiras para micropipetador transparente	PCT	25			25
105	Azul de metileno pó	LT	20		12	32
106	Maleta para coletas externas	UND	4	02	6	12
107	Pinça kelly	UND	10	05	2	17
108	Pinça dente de rato	UND	6		2	8
109	Placa de petrim (80x15mm) tamanho p	UND	20	10		30
110	Placa de petrim (100x15mm) tamanho m	UND	20	10		30
111	Placa de petrim (150x25mm) tamanho g	UND	20	10		30
112	<b>Agulha a vácuo 25 x7.</b> Caixa com 100 unidades	CX	150	120	5	275
113	<b>Agulha 30 x 8 hipodérmica.</b> Caixa com 100 unidades.	CX	30	120	10	160
114	<b>Curativo pós-punção</b> tipo bandagem. Caixa com 500 unidades.	CX.	30	8	4	42
115	<b>Toca descartável -SANFONA BRANCA</b> SOFT. Pacote com 100 unidades.	PCT	500	24	50	574
116	<b>Pote coletor estéril / FEZES/URINA/</b> ESCARRO. Pacote com 100 unidades.	PCT	1500	2000	22	3522
117	Descartex Grande 20L	UND	80	24	25	129

ESTADO DO PARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ABAETETUBA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE – SESMAB

118	Descartex pequeno 3 L	.UND	30	24	70	124
119	Troponina – Teste rápido de imunocromatográfico de fluxo lateral para a detecção qualitativa de troponina I cardíaca em soro, plasma ou sangue total humano no nível igual ou superior que 1,0 ng/ml.	CX		48		48
120	TESTE RÁPIDO PSA- teste para detecção semi-quantitativa do Antígeno da Próstata (psa)	CX	100			100
121	Teste Rápido de Dengue IgG IgM e Antígeno NS1 é indicado para um diagnóstico precoce da doença	CX	100			100
122	TESTE RÁPIDO RÚBÉOLA IGM/ IGG	CX	100			100
123	CMI-TESTE RAPIDO CITOMEGALAVIRUS IGM/ IGG	CX	100			100
124	TESTE RÁPIDO TOXOPLAMOSE IGM/ IGG	CX	100			100

**4- DO PRAZO, LOCAL E CONDIÇÕES DE ENTREGA/RECEBIMENTO**

4.1. O fornecimento do objeto, pela contratada, ocorrerá de acordo com a solicitação da SESMAB (Secretaria Municipal de Saúde), através da ordem de fornecimento, emitido pelo Gabinete da SESMAB.

4.2. Após a Ordem de Fornecimento e Nota de Empenho ter sido recebida pela Contratada, a entrega deverá ser feita em até 12 (doze) dias corridos, no local mencionado no item 4.3, no período compreendido entre 08h às 12h e 14h às 18h, salvo, se por motivo devidamente justificado por escrito, a CONTRATADA solicitar prorrogação de prazo, e este seja aceito pela CONTRATANTE.

4.3. O produto solicitado deverá ser entregue na sede da SESMAB, sito à Barão do Rio Branco, 1232, Centro, CEP 68440-000, Abaetetuba/PA, na presença do fiscal do contrato, em dia e horário comercial, onde a mesma terá o prazo de até 03 (três) dias úteis para aceitar o produto.

4.4. Todos os ônus com despesas relacionadas a frete, carga e descarga são inteiramente de responsabilidade do fornecedor.

4.5. Em hipótese alguma será aceito item em desacordo com exigido nas normas legais pertinentes à matéria, bem como às condições aqui pactuadas, ficando a cargo do fiscal do contrato o controle de qualidade do objeto fornecido.

4.6. Qualquer eventualidade que prejudique o fornecimento, consoante às regras estabelecidas do item 4.1, deverá ser devidamente justificada em documento oficial, enviado com antecedência mínima de 24h antes e aceito pela Secretaria solicitante.

ESTADO DO PARÁ  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ABAETETUBA  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE – SESMAB

4.7. No ato da entrega o material não pode conter prazo de validade inferior a 80% da validade total do item.

**5- INDICAÇÃO DE FISCAL DE CONTRATO**

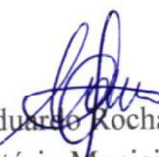
Nome	Eduardo Rocha da Silva
Cargo	Coordenador do Laboratório Municipal da SESMAB
Matrícula	007338
Lotação	Departamento de Atenção Básica
E-Mail	sesmab@abaetetuba.pa.gov.br

**6- RESPONSABILIDADE PELA FORMALIZAÇÃO DA DEMANDA E CONTEÚDO DO DOCUMENTO:**

Certifico que a formalização da demanda acima identificada se faz necessária pelos motivos expostos na justificativa da contratação do presente documento.

Abaetetuba/PA, 11 de março de 2024.

  
Maria Osvalda Cruz Rocha  
Biomédica – CRBM: 2062  
Laboratório Central – LACEN

  
Eduardo Rocha da Silva  
Coordenador Laboratório Municipal SESMAB- CRMB 7238  
Portaria nº 12/2022.

  
Jaqueline de Sousa Fonseca  
Departamento de Vigilância em Saúde

De acordo:

  
Raimunda Rosa Rodrigues Carvalho  
SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE DE ABAETETUBA/PA  
Portaria nº 280/2023 – GP