



# MUNICÍPIO DE IBIPORA

IBIPORA / PR

## PEDIDO DE INÍCIO DE PROCESSO LICITATÓRIO Nº 1265/2026

null

Objeto: Aquisição de reagentes, insumos e utensílios laboratoriais.

Justificativa: Considerando que a presente aquisição se faz necessária para atender o Município de Ibiporã, por meio da Secretaria Municipal de Saúde, a fim de manter o laboratório de análises clínicas, que garante a realização de exames laboratoriais, fundamental no apoio diagnóstico às unidades, de saúde, permitindo a detecção de patologias, acompanhamento de doenças crônicas, possibilitando, portanto, a melhor escolha dos tratamentos terapêuticos e adequado acompanhamento clínico dos pacientes. Para que os exames sejam realizados, o laboratório necessita de aquisição de insumos e reagentes que sejam compatíveis com equipamentos automatizados e com a rotina laboratorial geral; Considerando que está em andamento um processo para a aquisição de novos equipamentos para a realização dos exames de hemograma e de bioquímica no Laboratório Municipal; Considerando que caso os referidos equipamentos sejam adquiridos, existe a possibilidade de que a marca dos reagentes licitados não seja compatível com os mesmos; Considerando que os reagentes insumos relacionados diretamente à execução dos exames de hemograma e bioquímica somam mais da metade do valor total dos itens do pregão todo; Considerando que o processo contempla kits para a detecção qualitativa de antígeno NS1 (dengue)

e que seu uso está condicionado à limitação no fornecimento de kits pela SESA; Desse modo e, para que seja realizado um atendimento adequado, solicita-se a aquisição dos itens descritos acima, em formato de ATA.

R\$ 809,338.79 (oitocentos e nove mil, trezentos e trinta e oito reais e setenta e nove centavos)

Lote	Ordem	Unidade	Cód.	Descrição	Quant.	V. Unit.	V. Total
1	1	C J	43020	REAGENTES PARA DETERMINAÇÕES BIOQUÍMICAS : descritivos dos itens e quantitativos vide MEMORIAL DESCRITIV	1	R\$ 370,342.59	R\$ 370,342.59
2	1	CX	60873	XN Check Control. SANGUE CONTROLE COMPATÍVEL PARA CONTADOR AUTOMÁTICO DE CÉLULAS SANGUÍNEAS MODELO SYSMEX XN 550. PARA UTILIZAÇÃO E RASTREABILIDADE DO REAGENTE, A EMBALAGEM OBRIGATORIAMENTE DEVERÁ POSSUIR CÓDIGO DE BARRAS ESPECÍFICO PARA SER REGISTRADO E RECONHECIDO PELO SOFTWARE DO EQUIPAMENTO. EMBALAGEM COM SANGUE CONTROLE 3 NÍVEIS: BAIXO, MÉDIO E ALTO(4X3X3ML). OS REAGENTES DEVEM SER ORIGINAIS DO FABRICANTE E DEVEM TER REGISTRO DA ANVISA.	8	R\$ 3,600.00	R\$ 28,800.00
3	1	UN	20781	DETERGENTE CD80 Fornecido em frasco de 1 litro; Registro ANVISA/MS. Compatível com o equipamento BS 200E Mindray	50	R\$ 375.38	R\$ 18,769.00
4	1	CX	60874	Cellpack DCL. SOLUÇÃO DILUENTE, COMPATÍVEL PARA CONTADOR AUTOMÁTICO DE CÉLULAS SANGUÍNEAS MODELO SYSMEX-XN 550.PARA UTILIZAÇÃO E RASTREABILIDADE DO REAGENTE, A EMBALAGEM OBRIGATORIAMENTE DEVERÁ POSSUIR O CÓDIGO DE BARRAS ESPECÍFICO PARA SER REGISTRADO E RECONHECIDO PELO SOFTWARE DO EQUIPAMENTO.EMBALAGEM EM CAIXADE 20 LITROS. OS REAGENTES DEVEM SER ORIGINAIS DO FABRICANTE E DEVEM TER REGISTRO NA ANVISA.	64	R\$ 358.53	R\$ 22,945.92



R\$ 809,338.79 (oitocentos e nove mil, trezentos e trinta e oito reais e setenta e nove centavos)

Lote	Ordem	Unidade	Cód.	Descrição	Quant.	V. Unit.	V. Tot. It.
5	1	CX	60875	Sulfolyser. SOLUÇÃO LISANTE DE HEMÁCEAS, COMPATÍVEL PARA CONTADOR AUTOMÁTICO DE CÉLULAS SANGUÍNEAS MODELO SYSMEX-XN 550 PARA UTILIZAÇÃO E RASTREABILIDADE DO REAGENTE. A EMBALAGEM OBRIGATORIAMENTE DEVERÁ POSSUIR CODIGO DE BARRAS PARA SER REGISTRADO E RECONHECIDO PELO SOFTWARE DO EQUIPAMENTO. EMBALAGEM: CAIXA 3X500ML. OS REAGENTES DEVEM SER ORIGINAIS DO FABRICANTE E DEVEM TER REGISTRO NA ANVISA.	12	R\$ 696.32	R\$ 8,355.78
6	1	CX	60876	Lysercell WDF. SOLUÇÃO LISANTE DE LEUCÓCITOS, COMPATÍVEL PARA CONTADOR AUTOMÁTICO DE CÉLULAS SANGUÍNEAS MODELO SYSMEX-XN 550. PARA UTILIZAÇÃO E RASTREABILIDADE DO REAGENTE, A EMBALAGEM OBRIGATORIAMENTE DEVERÁ POSSUIR SISTEMA ESPECÍFICO PARA SER REGISTRADO E RECONHECIDO PELO SOFTWARE DO EQUIPAMENTO. EMBALAGEM: CAIXA DE 5 LITROS. OS REAGENTES DEVEM SER ORIGINAIS DO FABRICANTE E DEVEM TER REGISTRO NA ANVISA.	14	R\$ 895.85	R\$ 12,541.90
7	1	CX	60877	Fluorocell WDF. SOLUÇÃO CORANTE FLUORESCENTE DE LEUCÓCITOS, COMPATÍVEL PARA CONTADOR DE CÉLULAS SANGUÍNEAS MODELO SYSMEX- XN 550. PARA UTILIZAÇÃO E RASTREABILIDADE DO REAGENTE, A EMBALAGEM OBRIGATORIAMENTE DEVERÁ POSSUIR SISTEMA ESPECÍFICO PARA SER REGISTRADO E RECONHECIDO PELO SOFTWARE DO EQUIPAMENTO. EMBALAGEM: CAIXA 2 X 42 ML. OS REAGENTES DEVEM SER ORIGINAIS DO FABRICANTE E DEVEM TER REGISTRO NA ANVISA.	9	R\$ 2,543.03	R\$ 22,887.23
8	1	FRAS	60878	Reagente de limpeza para equipamentos laboratoriais automatizados, destinado à limpeza e manutenção preventiva de sistemas de análises clínicas. Deve ser compatível com o analisador hematológico Sysmex XN 550. Indicado para remoção de resíduos orgânicos, proteínas e contaminantes presentes em linhas fluidas, sondas, cubetas e demais componentes internos dos equipamentos, auxiliando na prevenção de contaminação cruzada e na conservação do sistema analítico. Produto acondicionado em frasco de 1 litro, com identificação de lote, validade e instruções de uso. Reagente pronto para o uso. Deve possuir registro na Anvisa.	7	R\$ 43.22	R\$ 302.54
9	1	UN	17314	DESCORANTE PARA ZIEHL - NEELSEN Solução descorante para Ziehl; solução alcoólica de ácido clorídrico a 3%; frasco com 500 ml.	5	R\$ 22.73	R\$ 113.65
10	1	UN	17358	SOLUÇÃO CORANTE AZUL DE METILENO LOEFFLER DE ZIEHL Corante para método de Ziehl - Neelsen; frasco de 500 ml.	5	R\$ 36.60	R\$ 183.00
11	1	UN	17308	CORANTE FUCSINA DE ZIEHL Corante para método de Ziehl - Neelsen, frasco 500 ml.	5	R\$ 37.06	R\$ 185.31
12	1	UN	17304	CORANTE FUCSINA FENICADA DE GRAM Corante para método de Gram, frasco 1000 ml.	3	R\$ 38.85	R\$ 116.56
13	1	UN	17311	CORANTE VIOLETA DE GENCIANA DE GRAM Corante para método de Gram. Frasco 500 ml.	3	R\$ 43.30	R\$ 129.89
14	1	FRAS	42989	SOLUÇÃO DE CAL I com 300 mL para analisador de íon seletivo ISELAB	51	R\$ 113.46	R\$ 5,786.46

Identificador: e32aea3e-01a6-4bad-9752-61911488760 - Página 2/9  
 Trâmite e Assinado Eletronicamente com base no Decreto Municipal nº 403/2021.  
 Assinado eletronicamente pelo QRCode ou pelo link <https://ibira.eletronet.net/protocolo/consulta-autenticidade>





R\$ 809,338.79 (oitocentos e nove mil, trezentos e trinta e oito reais e setenta e nove centavos)

Lote	Ordem	Unidade	Cód.	Descrição	Quant.	V. Unit.	V. Tot. It.
32	1	KIT	52167	CORANTE RÁPIDO PARA HEMATOLOGIA : Kit composto por três frascos de corantes, sendo o primeiro uma solução de triarilmetano a 0,1%, o segundo xantenos a 0,1% e o terceiro tiazinas a 0,1%, com 500ml cada.	12	R\$ 63.53	R\$ 762.41
33	1	UN	17312	CRONÔMETRO DIGITAL PARA LABORATÓRIO Para medir ou controlar o tempo; marcador de horas; minutos e segundos; resistente à água; bateria de lítio; precisão de 1/100 segundos; com botões start/stop; mode e reset.	5	R\$ 57.04	R\$ 285.22
34	1	UN	52168	ESTANTE PARA TUBOS DE ENSAIO :Capacidade para 36 tubos (formato 6x6), com orifícios de 15-17mm, largura 135mm, comprimento 125mm, altura 75mm, em plástico PP, autoclavável (medidas aproximadas)	30	R\$ 26.74	R\$ 802.18
35	1	UN	52169	ESTANTE PARA TUBOS DE ENSAIO : Capacidade para 72 tubos (formato 6x12), com orifícios de 15-17mm, largura 255mm, comprimento 125mm, altura 75mm, em plástico PP, autoclavável. (medidas aproximadas)	30	R\$ 37.13	R\$ 1,113.93
36	1	UN	17323	FR-LÁTEX Teste de reagente látex; pronto para uso; para determinação qualitativa e semi-quantitativa em lâmina; de Fator Reumatóide no soro humano; com controles + e -; registro na ANVISA.	3000	R\$ .75	R\$ 2,245.00
37	1	UN	17326	GARROTE EM TECIDO ADULTO Garrote para coleta de sangue; formato de tira; tecido elástico de boa qualidade; isento de látex; anti-alérgico; com auto trava e regulagem de tensão; free-hand; tamanho adulto.	100	R\$ 12.76	R\$ 1,276.00
38	1	UN	17330	LÂMINA PARA MICROSCOPIA FOSCA Lâmina de vidro comum; para micorscopia; sem lapidar; com extremidade fosca; 26x76 mm; espessura 1,0 a 1,2 mm.	2000	R\$ .20	R\$ 391.00
39	1	UN	25399	LÂMINA PARA MICROSCOPIA LISA Características mínimas: lâmina de vidro comum, para microscopia; sem lapidar; lisa; 26 X 76 mm; espessura 1,0 a 1,2 mm.	2000	R\$ .13	R\$ 253.00
40	1	UN	17331	LAMÍNULA PARA CÂMARA NEUBAUER Lamínula de vidro; 20x26 mm; espessura 0,35 mm.	100	R\$ .31	R\$ 31.00
41	1	UN	17332	LAMÍNULA PARA MICROSCOPIA Lamínula de vidro para microscopia; 22x22 mm; espessura de 0,13 a 0,16 mm.	1000	R\$ .05	R\$ 51.00
42	1	UN	17334	LÂMPADA PARA MICROSCÓPIO 20 W Lâmpada para mocroscópio; 120V; 20 W; compatível com microscópio Nikon.	4	R\$ 50.58	R\$ 202.32
43	1	UNID	42987	LÂMPADA PARA MICROSCÓPIO 30W Lâmpada para microscópio; 6V; 30 W; compatível com microscópio Nikon.	4	R\$ 125.37	R\$ 501.48
44	1	UN	20751	LAMPARINA DE VIDRO PARA LABORATÓRIO Lamparina de vidro para laboratório à alcool com tampa e pavio, capacidade 60ml.	3	R\$ 41.44	R\$ 124.32
45	1	UN	36898	LÁPIS DERMOCRÁFICO Lápiz dermográfico; para marcação de vidraria; cor AZUL.	200	R\$ 19.28	R\$ 385.60
46	1	ML	17339	LUGOL FORTE Corante para parasitologia; concentração de 2%.	5000	R\$ .17	R\$ 825.00
47	1	UN	52170	MICROPIPETA MONOCANAL VOLUME VARIÁVEL Características mínimas: De 1 a 10 microlitros, com botão para aspiração e dispensação com dois estágios de operação, visor de volume, ejetor de ponteiros integral para acesso em tubos estreitos, ponta universal compatível com múltiplas marcas de ponteiros. Acompanha certificado de calibração do fabricante e manual em portugues. Garantia mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação. Autoclavável	3	R\$ 291.28	R\$ 873.85

Município de São João del-Rei - MG  
 Registro Municipal nº 4069/2021  
 Emitido em 08/09/2021 às 10:09:19  
 Assinatura Eletrônica - Verificação em: <https://tribunaonline.net/pt/pt/consultar-autenticidade>  
 Identificador: e32aeaa3e606a6-abad-9752-619f1183





R\$ 809,338.79 (oitocentos e nove mil, trezentos e trinta e oito reais e setenta e nove centavos)

Lote	Ordem	Unidade	Cód.	Descrição	Quant.	V. Unit.	V. Tot. It.
63	1	UN	17368	TERMÔMETRO PARA ESTUFA De vidro; com escala -10° até 260° Celsius.	2	R\$ 190.36	R\$ 380.72
64	1	UN	17369	TESTE RÁPIDO TROPONINA Diagnóstico in vitro; teste rápido para detecção qualitativa por imunocromatografia de Troponina I cardíaca humana (cTnl) em sangue total, soro ou plasma; como auxílio na confrimação ou diagnóstico de Infarto Agudo do Miocárdio. Sensibilidade >98%, Especificidade >98%. Registro ANVISA.	2000	R\$ 4.24	R\$ 8,473.00
65	1	UNID	43016	TIMER. Timer tipo relógio despertador, moldado em plástico rígido.Timer ajustável de 0 a 60 minutos.	10	R\$ 41.71	R\$ 417.10
66	1	UNID	42988	TIRAS PARA URINALISE COM 10 ÁREAS reagentes; com 10 áreas reativas; no mínimo incluindo densidade; compatível com leitor de fita reagente BIOCON READER 300 (TIRA DE ANÁLISE CÓDIGO 0035A). Registro na ANVISA. Fornecer as TIRAS DE CALIBRAÇÃO do equipamento BIOCON READER 300 junto às TIRAS REAGENTES.	30000	R\$ .38	R\$ 11,490.00
67	1	UNID	43005	TUBO DE COLETA TAMPA AZUL Tubo plástico para coleta de sangue à vácuo; 13x75 mm; capacidade de aspiração 2,7 a 3,5 ml; parede dupla (PET/PP); contendo anticoagulante citrato de sódio 3,2%, para prova de coagulação	2000	R\$ .84	R\$ 1,680.00
68	1	UNID	43006	TUBO DE COLETA TAMPA BRANCA Tubo plástico para coleta de sangue à vácuo; 13x100 mm; volume de aspiração 5 a 6 ml; sem aditivo.	300	R\$ .95	R\$ 285.00
69	1	UN	17375	TUBO DE COLETA TAMPA CINZA Tubo plástico para coleta de sangue à vácuo; 13x75 mm; volume de aspiração 4 ml; contendo anticoagulante FLUORETO/EDTA; para dosagem de glicose.	30000	R\$ .88	R\$ 26,304.00
70	1	UN	17376	TUBO DE COLETA TAMPA LILÁS Tubo plástico para coleta de sangue à vácuo; volume de aspiração 4 ml; contendo anticoagulante EDTA K2, para hematologia clínica.	78000	R\$ .66	R\$ 51,440.00
71	1	UNID	43009	TUBO DE COLETA TAMPA VERDE Tubo plástico para coleta de sangue à vácuo; 13x75 mm; volume de aspiração 4 ml; contendo anticoagulante Heparina Lítica, para exames de urgência.	300	R\$ 1.11	R\$ 333.00
72	1	UNID	43010	TUBO DE COLETA TAMPA AMARELA Tubo plástico para coleta de sangue à vácuo; 13x75 mm; volume de aspiração 3,5 a 4 ml; com ativador de coágulo e gel separador, para soro.	70000	R\$ .90	R\$ 62,940.00
73	1	UNID	43012	TUBO DE COLETA TAMPA VERMELHA Tubo plástico para coleta de sangue à vácuo; 13x75 mm; volume de aspiração 4 a 5 ml; com ativador de coágulo, para soro	10000	R\$ .79	R\$ 7,880.00
74	1	UN	17372	TUBO COM TAMPA Tubo de ensaio plástico; 12x75 mm; com tampa; para acondicionamento de amostras.	20000	R\$ .10	R\$ 2,076.00
75	1	UND	39014	TUBO DE ENSAIO DE VIDRO com capacidade de 10mL	1000	R\$ .39	R\$ 390.00
76	1	UNID	43013	TUBO PARA URINALISE. Tubo cônico de polipropileno graduado até 12 mL, sem tampa, para rotina de manual de urinálise. Resistente à centrifugação.	500	R\$ .40	R\$ 198.25
77	1	UN	17379	VDRL Teste antígeno; estabilizado para VDRL; látex; pronto para uso na triagem sorológica da sífilis; com controles + e -;registro na ANVISA.	5000	R\$ .33	R\$ 1,650.50
78	1	ML	17380	XILOL - P.A. Xileno para microscopia.	2000	R\$ .07	R\$ 141.40





R\$ 809,338.79 (oitocentos e nove mil, trezentos e trinta e oito reais e setenta e nove centavos)

Lote	Ordem	Unidade	Cód.	Descrição	Quant.	V. Unit.	V. Tot. It.
				na ANVISA.			
89	1	ML	60674	AMOSTRA PARA CONTROLE DE QUALIDADE INTERNO DO EXAME DE URINA TIPO I (EAS) destinada à verificação da precisão e reprodutibilidade dos exames de urina tipo I, realizada em rotina laboratorial. Níveis normal e patológico. Compatível com análise manual e semi-automatizada pelo equipamento BIOCON READER 300. Deve avaliar as características físico-químicas: pH, densidade, proteínas, glicose, cetonas, nitrito, leucócitos, hemoglobina/sangue, bilirrubinas e urobilinogênio. Deve ser estável no mínimo 30 dias após aberto. Apresentação: frasco de 5 a 15 mL cada nível. Deve acompanhar a bula e instruções de uso em português. Registro na ANVISA.	200	R\$ 12.45	R\$ 2,490.00

Valor Total: R\$ 809,338.79

Prazo Execução: 10

Condição de Entrega: Laboratório Municipal de Iporã – Rua Getúlio Vargas, sala 04 – esquina com a Rua

Condição de Pagamento: em até 30 (trinta) dias após o

NOME	CPF	ATRIBUIÇÃO
LILIAN MAYUMI TANIDA	041.075.089-19	FISCAL
LEILIANE DE JESUS DE MARTINI LOPES VILAR	040.760.999-74	GESTOR

Dotação Orçamentária:

Programática	Dotação
1000110302001020653390300000	MATERIAL DE CONSUMO

**Certifico a Existência de Dotação e Saldo Orçamentário**

\_\_\_\_\_  
**Kemil El Kadri**  
**Secretário de Finanças**

Tramitado e Assinado Eletronicamente com base no Decreto Municipal nº 403/2021.  
Assinatura eletrônica - Verifique pelo QRCode ou pelo link <https://ibipora.eloweb.net/protocolo/consulta-autenticidade> - Identificador: e32aea3e-01a6-4bad-9752-619f1b488760 - Página 8/9



## **AUTORIZAÇÃO**

Eu, JOSÉ MARIA FERREIRA, Prefeito do Município de Ibiporã, diante das informações constantes no Pedido de Início de Processo Licitatório nº 1.266/2026, autorizo a instauração do processo licitatório, conforme informações abaixo descritas:

Obejto: Aquisição de reagentes, insumos e utensílios laboratoriais.

Justificativa: Considerando que a presente aquisição se faz necessária para atender o Município de Ibiporã, por meio da Secretaria Municipal de Saúde, a fim de manter o laboratório de análises clínicas, que garante a realização de exames laboratoriais, fundamental no apoio diagnóstico às unidades, de saúde, permitindo a detecção de patologias, acompanhamento de doenças crônicas, possibilitando, portanto, a melhor escolha dos tratamentos terapêuticos e adequado acompanhamento clínico dos pacientes. Para que os exames sejam realizados, o laboratório necessita de aquisição de insumos e reagentes que sejam compatíveis com equipamentos automatizados e com a rotina laboratorial geral; Considerando que está em andamento um processo para a aquisição de novos equipamentos para a realização dos exames de hemograma e de bioquímica no Laboratório Municipal; Considerando que caso os referidos equipamentos sejam adquiridos, existe a possibilidade de que a marca dos reagentes licitados não seja compatível com os mesmos; Considerando que os reagentes e insumos relacionados diretamente à execução dos exames de hemograma e bioquímica somam mais da metade do valor total dos itens do pregão todo; Considerando que o processo contempla kits para a detecção qualitativa de antígeno NS1 (dengue) e que seu uso está condicionado à limitação no fornecimento de kits pela SESA; Desse modo e, para que seja realizado um atendimento adequado, solicita-se a aquisição dos itens descritos acima, em formato de ATA.

Prazo de Execução: 10

Valor Estimado Total: R\$ 809,338.79 (oitocentos e nove mil, trezentos e trinta e oito reais e setenta e nove centavos)

Ibiporã/PR, 18 de março de 2026

---

**JOSÉ MARIA FERREIRA**  
Prefeito Municipal

---

**JUAREZ AFONSO IGNÁCIO**  
Secretário de Administração

