

ATENÇÃO

SRS. LICITANTES:

- Para formação da **PROPOSTA** de preço e inserção na plataforma COMPRAS.GOV, V.Sª deverá basear-se exclusivamente nos termos e informações do Edital, especialmente nas especificações técnicas dos ITENS e demais condições do TERMO DE REFERÊNCIA, constante no **Anexo I**.
- Caso haja divergência entre o **descritivo lançado** no Compras.gov e o descritivo do **TERMO DE REFERÊNCIA - TR**, prevalecerá o que consta no **Anexo I (Termo de Referência - TR)**.

COMISSÃO / PREGOEIRO DESIGNADO

6ª CPL/SMS / Vanesca Cristina

E-mail: vcristinas@prefeitura.sp.gov.br

Tel.: 11 5461-8927

Obs: *Este encarte não faz parte do Edital, se presta somente para informação ao Licitante*

**PREGÃO ELETRÔNICO
90557/2026/SMS**

**PROCESSO
6018.2025/0143982-3**

CONTRATANTE (UASG)
SECRETARIA MUNICIPAL DE SÃO PAULO – Gabinete (925003)

OBJETO
AQUISIÇÃO DE COVISA: REAGENTES E SOLUÇÕES PARA LABORATÓRIO PARA AS SEÇÕES TÉCNICAS DO LCQS, LABORATÓRIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS E LABORATÓRIO DE ZOONOSES E DOENÇAS TRANSMITIDAS POR VETORES

DATA DA SESSÃO PÚBLICA

Dia **24/06/2026** às **09h00m** (horário de Brasília)

CRITÉRIO DE JULGAMENTO:
Menor preço

MODO DE DISPUTA:
Aberto/Fechado

FASE DE HABILITAÇÃO
Após as fases de Lances, apresentação de propostas / Documentos e Julgamento

COMISSÃO / PREGOEIRO DESIGNADO
6ª CPL/SMS / Vanesca Cristina
E-mail: vcristinas@prefeitura.sp.gov.br
Tel.: 11 5461-8927

ÍNDICE

I EDITAL

- Preâmbulo – Indicação da Unidade
- 1** Embasamento Legal;
 - 2** Objeto;
 - 3** Condições de participação;
 - 4** Acesso às informações;
 - 5** Impugnação do Edital
 - 6** Apresentação da Proposta de Preços;
 - 7** Abertura da sessão e classificação inicial das propostas de preços;
 - 8** Etapa de Lances;
 - 9** Modo de disputa aberto e fechado;
 - 10** Julgamento;
 - 11** Habilitação;
 - 12** Amostra;
 - 13** Fase Recursal;
 - 14** Adjudicação e homologação;
 - 15** Preço e Dotação;
 - 16** Condições do ajuste;
 - 17** Prazo, Condições e locais de Entrega;
 - 18** Recebimento do Objeto;
 - 19** Condições de Pagamento;
 - 20** Das Penalidades;
 - 21** Disposições Finais.

II ANEXOS

- ANEXO I:** Termo de Referência - Especificações Técnicas e Condições de Fornecimento do Objeto
- ANEXO II:** Modelo de Proposta de Preços
- ANEXO III:** Modelo Referencial de Declarações
- ANEXO IV:** Modelo de Declaração de não Cadastramento e Inexistência de Débitos para com a Fazenda do Município de São Paulo
- ANEXO V:** Parâmetros para Análise de Balanço
- ANEXO VI:** Minuta da Nota de Empenho

PREÂMBULO

A PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SÃO PAULO, pela SECRETARIA MUNICIPAL DA SAÚDE, situada na Rua General Jardim, 36 – República – São Paulo, Capital, CEP 01223-906, torna público, para conhecimento de quantos possam se interessar, que fará realizar licitação na modalidade **PREGÃO ELETRÔNICO**, com critério de julgamento de menor preço objetivando o **AQUISIÇÃO DE COVISA: REAGENTES E SOLUÇÕES PARA LABORATÓRIO PARA AS SEÇÕES TÉCNICAS DO LCQS, LABORATÓRIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS E LABORATÓRIO DE ZOONOSES E DOENÇAS TRANSMITIDAS POR VETORES**, conforme descrição no **ANEXO I** deste Edital.

A participação no presente pregão dar-se-á por meio de sistema eletrônico, pelo acesso ao site (<https://www.gov.br/compras>) - UASG nº 925003, nas condições descritas neste Edital, devendo ser observado o início da sessão às **09h00m.** do dia **24/06/2026**.

Este Edital, seus anexos, o resultado do Pregão e os demais atos pertinentes também constarão do Pannel de Negócios: [Painel de Negócios](#) do Diário Oficial da Cidade de São Paulo.

1 EMBASAMENTO LEGAL

O procedimento licitatório e os atos dele decorrentes observarão as disposições da Lei Federal nº 14.133/2021, do Decreto Municipal nº 62.100/2022, Decreto Municipal nº 56.475/2015 e da Complementar nº 123/2006, alterada pela Lei Complementar nº 147/2014, e das demais normas complementares aplicáveis.

2 OBJETO

- 2.1** O presente pregão tem por objeto o **AQUISIÇÃO DE COVISA: REAGENTES E SOLUÇÕES PARA LABORATÓRIO PARA AS SEÇÕES TÉCNICAS DO LCQS, LABORATÓRIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS E LABORATÓRIO DE ZOONOSES E DOENÇAS TRANSMITIDAS POR VETORES**, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos.
- 2.2.** A licitação será dividida em itens, conforme tabela constante do Termo de Referência **ANEXO I**, facultando-se ao licitante a participação em quantos itens forem de seu interesse.

2.2.1 Para os itens **01 a 47**, a participação é **Ampla Concorrência**, nos termos do art. 11, caput, e do art. 40, inciso III, da Lei nº 14.133/2021, que asseguram os princípios da isonomia e da competitividade.

2.3 Deverão ser observadas as especificações e condições de fornecimento constantes do Termo de Referência – **Anexo I**, parte integrante deste edital.

3 CONDIÇÕES DE PARTICIPAÇÃO

3.1 Poderão participar da licitação as empresas que:

3.1.1 Atenderem a todas as exigências deste edital e de seus anexos, **desde que sejam credenciadas, com cadastro ativo, no Sistema de Cadastramento Unificado de Fornecedores – SICAF e no Sistema de Compras do Governo Federal (www.gov.br/compras) – Certificado Digital ICP-Brasil.**

3.1.1.1 As condições de cadastramento no SICAF deverão ser providenciadas até o **terceiro dia útil anterior à data estabelecida para recebimento das propostas.**

3.1.2 Tenham objeto social pertinente e compatível ao licitado;

3.1.3 Não estejam sob processo de falência;

3.1.3.1 É admitida participação de empresas em recuperação judicial, desde que apresentada certidão emitida pela instância judicial competente demonstrando estar a empresa apta econômica e financeiramente a participar de procedimento licitatório;

3.1.4 Não tenham sido declaradas inidôneas para licitar e contratar com a Administração Pública;

3.1.5 Não estejam suspensas ou impedidas de licitar e contratar com a Administração Pública;

3.1.6 Não se enquadrem nas seguintes **vedações** de participação (art. 14 da Lei 14.133/2021):

3.1.6.1 Pessoa física ou jurídica que se encontre, ao tempo da licitação, impossibilitada de participar da licitação em decorrência de sanção que lhe foi imposta, estendendo-se a vedação ao licitante que atue em substituição a outra pessoa, física ou jurídica, com o intuito de burlar a efetividade da sanção a ela aplicada, inclusive a sua controladora, controlada ou coligada, desde que comprovado

o ilícito ou utilização fraudulenta da personalidade jurídica do licitante.

3.1.6.2 Aquele que mantenha vínculo de natureza técnica, comercial, econômica, financeira, trabalhista ou civil com dirigente do órgão ou entidade contratante ou com agente público que desempenhe função na licitação ou atue na fiscalização ou na gestão do contrato, ou que deles seja cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, devendo essa proibição constar expressamente do edital de licitação;

3.1.6.3 Pessoa física ou jurídica que, nos 5 (cinco) anos anteriores à divulgação do edital, tenha sido condenada judicialmente, com trânsito em julgado, por exploração de trabalho infantil, por submissão de trabalhadores a condições análogas às de escravo ou por contratação de adolescentes nos casos vedados pela legislação trabalhista.

3.1.6.4 Não poderá participar, direta ou indiretamente, da licitação ou da execução do contrato agente público de órgão ou entidade licitante ou contratante, devendo ser observadas as situações que possam configurar conflito de interesses no exercício ou após o exercício do cargo ou emprego, nos termos da legislação que disciplina a matéria.

3.1.6.4.1 As vedações estendem-se a terceiro que auxilie a condução da contratação na qualidade de integrante de equipe de apoio, profissional especializado ou funcionário ou representante de empresa que preste assessoria técnica.

3.1.6.5 Não poderão participar da licitação OSCIP's atuando nessa condição;

3.2 As microempresas e empresas de pequeno porte, assim qualificadas nos termos da Lei Complementar 123/2006, alterada pela Lei Complementar 147/2014, bem como as cooperativas que preencham as condições estabelecidas no artigo 1º, §2º, do Decreto nº 56.475/2015, poderão participar desta licitação usufruindo dos benefícios estabelecidos nos artigos 42 a 45 daquela Lei Complementar, devendo para tanto observar as regras estabelecidas de acordo com o Decreto nº 56.475/2015, declarando no campo próprio do sistema sua condição.

3.2.1 Não são aplicáveis os benefícios e demais disposições previstas nos artigos 42 a 49 da Lei Complementar 147/2014 no caso de licitação para aquisição de bens ou contratação de serviços em geral, ao item e, em se tratando de contratação de obras e serviços de engenharia, às licitações

cujo valor estimado for superior à receita bruta máxima admitida para fins de enquadramento como empresa de pequeno porte.

3.2.1.1 A obtenção dos benefícios fica limitada às microempresas e às empresas de pequeno porte que, no ano-calendário de realização da licitação, ainda não tenham celebrado contratos com a Administração Pública cujos valores somados extrapolem a receita bruta máxima admitida para fins de enquadramento como empresa de pequeno porte.

3.2.1.2 Nas contratações com prazo de vigência superior a 1 (um) ano, será considerado o valor anual do contrato.

3.3 Como requisito para a participação no pregão, a licitante deverá declarar, em campo próprio do sistema eletrônico, que está ciente e concorda com as condições do edital e anexos.

3.4 A participação neste Pregão implica o reconhecimento pela Licitante de que conhece, atende e se submete a todas as cláusulas e condições do presente edital, bem como as disposições contidas na legislação indicada na cláusula “1” deste Edital, que disciplinam a presente licitação e integrarão o ajuste correspondente, no que lhe for pertinente.

4 ACESSO ÀS INFORMAÇÕES

4.1 Qualquer pessoa poderá solicitar **esclarecimentos ou informações** relativos a esta licitação, que serão prestados mediante solicitação dirigida ao pregoeiro, até 03 (três) dias úteis antes da data marcada para abertura do certame, por meio do endereço eletrônico vcristinas@prefeitura.sp.gov.br.

4.2 Os **esclarecimentos** e as informações serão prestados no prazo de até 3 (três) dias úteis, limitado ao último dia útil anterior à data de abertura do certame.

5 IMPUGNAÇÃO DO EDITAL

5.1 Qualquer pessoa, física ou jurídica poderá formular impugnações contra o ato convocatório, até 3 (três) dias úteis antes da data marcada para abertura do certame, mediante petição apresentada via e-mail, vcristinas@prefeitura.sp.gov.br, em seu corpo ou documento anexo.

5.1.1 No ato da apresentação da impugnação é obrigatório anexar ao e-mail a cópia digitalizada dos seguintes documentos:

5.1.1.1 Do documento de identidade e do Cadastro de Pessoas Físicas (CPF), se o impugnante for pessoa física;

5.1.1.2 Do Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas (CNPJ), em se tratando de pessoa jurídica, acompanhado do respectivo ato constitutivo ou de procuração, que comprove que o signatário/remetente da impugnação efetivamente representa a impugnante.

5.2 Caberá ao agente de contratação se manifestar, motivadamente, a respeito da(s) impugnação(ões), proferindo sua decisão no prazo de 03 (três) dias úteis, contados da data de recebimento, limitado ao último dia útil anterior à data da abertura do certame

5.3 Quando o acolhimento da impugnação implicar alteração do edital capaz de afetar a formulação das propostas, será designada nova data para a realização do certame.

5.4 A decisão sobre a impugnação será publicada no sítio eletrônico oficial.

5.5 Os pedidos de impugnações, bem como as respectivas respostas serão divulgados no sistema eletrônico para visualização dos interessados.

5.6 As impugnações e pedidos de esclarecimentos não suspendem os prazos previstos no certame.

5.7 A concessão de efeito suspensivo à impugnação é medida excepcional e deverá ser motivada pelo agente de contratação, nos autos do processo de licitação.

6 APRESENTAÇÃO DA PROPOSTA DE PREÇOS

6.1 Os licitantes encaminharão, exclusivamente por meio do sistema, a proposta com a descrição do objeto e o preço ou percentual de desconto, com o **VALOR POR UNIDADE**, com até **04 (quatro) casas decimais**, até a data e o horário estabelecidos para a abertura da sessão pública, devendo, no cadastramento da proposta, proceder às declarações pertinentes, em campo próprio do sistema.

6.1.1 Até a abertura da sessão, a licitante poderá retirar ou substituir a proposta anteriormente apresentada.

6.1.2 A licitante será responsável por todas as transações que forem efetuadas em seu nome no sistema eletrônico, assumindo como firmes e verdadeiros sua proposta, lances e declarações.

- 6.1.3** A apresentação da proposta de preços implicará em plena aceitação, por parte da licitante, das condições estabelecidas neste Edital e em seus anexos.
- 6.1.4** A proposta deve conter oferta firme e precisa, sem alternativa de produtos, preços ou qualquer outra condição que induza o julgamento a ter mais de um resultado.
- 6.1.4.1** Conforme estabelecido no Decreto nº **51.197**, de 22 de janeiro de **2010** e **SF 09/2021**, a Licitante deverá informar em sua proposta o número da conta corrente no **BANCO do BRASIL** em nome da empresa constando RAZÃO SOCIAL e CNPJ cadastrado no sistema Comprasgov.
- 6.1.5** Os preços cotados deverão ser cotados em moeda corrente nacional, em algarismos e devem ser adequados aos praticados no mercado na data de sua apresentação, sem inclusão de qualquer encargo financeiro ou previsão inflacionária e devem incluir todos os custos diretos, indiretos e despesas, necessários ao fornecimento do objeto, inclusive frete. O preço ofertado será irrevogável e constituirá a única e completa remuneração pelo cumprimento do objeto deste certame, não sendo aceitos pleitos de acréscimos nos preços, a qualquer título.
- 6.1.6** Quaisquer tributos, custos e despesas diretos ou indiretos serão considerados como inclusos nos preços, não sendo aceitos pleitos de acréscimo, a qualquer título.
- 6.1.6.1** Os preços unitários e total deverão possuir até 04 (quatro) casas decimais.
- 6.1.7** Após os lances e negociação de preços, a licitante declarada vencedora do certame deverá enviar a proposta de preços, quando solicitada pela pregoeira, conforme disposto no Item **8.14** deste Edital, de acordo com o formulário que segue como **Anexo II** deste Edital, com todas as informações e declarações ali constantes, devendo ser redigida em língua portuguesa, com clareza, perfeitamente legível, sem emendas, rasuras, borrões, acréscimos ou entrelinhas, ser datada, rubricada em todas as folhas e assinada por seu representante legal ou procurador, devidamente identificado com números de CPF e RG, e respectivo cargo na licitante, bem como documentos de **HABILITAÇÃO TÉCNICA, JURÍDICA, ECONÔMICA**.
- 6.1.8** A proposta deverá ter validade de **60 (sessenta) dias corridos**, contados a partir da data de sua apresentação.
- 6.1.9** Os preços unitários e total deverão possuir até **04 (quatro)** casas decimais.

6.1.10 Para aferição preliminar da compatibilidade do produto ofertado frente solicitado, deverá ser apresentado juntamente com a Proposta de Preços, ao ser solicitado pelo Pregoeiro, os seguintes documentos:

6.1.10.1 Catálogos detalhados e ilustrados, com as especificações completas dos produtos ofertados, dados técnicos, indicando a marca, fabricante e procedência do produto ofertado.

7 ABERTURA DA SESSÃO E CLASSIFICAÇÃO INICIAL DAS PROPOSTAS DE PREÇOS

7.1 Na data e horário indicados no preâmbulo deste Edital terá início automático a sessão pública do pregão eletrônico.

7.2 A análise da conformidade das propostas visará ao atendimento das condições estabelecidas neste Edital e seus anexos e será feita exclusivamente na fase de julgamento em relação à proposta mais bem classificada.

7.3 Serão desclassificadas as propostas:

7.3.1 Cujo objeto não atenda as especificações, prazos e condições fixados neste edital e seus anexos;

7.3.2 Que por ação da licitante ofertante contenham elementos que permitam a sua identificação;

7.3.3 Estipule preços inexequíveis ou acima do máximo definido para a contratação, global e unitariamente;

7.4 A desclassificação se dará por decisão motivada e registrada no sistema.

7.5 Serão desconsideradas ofertas ou vantagens baseadas nas propostas dos demais licitantes.

7.6 Somente as licitantes cujas propostas sejam classificadas e ordenadas automaticamente pelo sistema participarão da fase de lances.

8 ETAPA DE LANCES

8.1 Iniciada a etapa competitiva, as licitantes poderão encaminhar lances exclusivamente por meio do sistema eletrônico, sendo o licitante imediatamente informado do seu recebimento, registro e valor.

8.1.1 O **LANCE** deverá ser ofertado pelo **VALOR UNITÁRIO DO ITEM**, sendo:

- 8.1.1.1 Para o item **01**: Menor preço unitário por **KIT**;
- 8.1.1.2 Para os itens **02, 03, 08, 10, 13, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 24, 26, 28, 31, 34, 41, 43, 45**: Menor preço unitário por **FRASCO**;
- 8.1.1.3 Para os itens **04, 05, 07, 11, 12, 18, 23, 25, 29, 30, 32, 33, 37, 40**: Menor preço unitário por **GR (GRAMAS)**;
- 8.1.1.4 Para o item: **06**: Menor preço unitário por **KG (QUILOGRAMA)**;
- 8.1.1.5 Para os itens **09, 27, 35, 36, 38, 42, 44**: Menor preço unitário por **LITRO**;
- 8.1.1.6 Para os itens **14, 15, 39, 46, 47**: Menor preço unitário por **ML (MILILITRO)**;
- 8.2 As licitantes poderão oferecer lances sucessivos, observado o horário fixado e as regras para sua aceitação.
- 8.3 A Licitante somente poderá oferecer lance inferior ou percentual de desconto maior ao último por ela ofertado e registrado pelo sistema, observado o **intervalo mínimo de 0,01% (um centésimo por cento)** em relação aos lances intermediários e em relação ao lance que cobrir a melhor oferta.
- 8.4 A licitante poderá, uma única vez, excluir seu último lance ofertado, no intervalo de 15 segundos após o registro do sistema, na hipótese de lance inconsistente ou inexecutável.
- 8.5 As licitantes serão informadas, em tempo real, do valor do menor lance registrado, vedada a identificação do licitante.
- 8.6 Na hipótese de o sistema eletrônico se desconectar no decorrer da etapa de envio de lances da sessão pública e permanecer acessível aos licitantes, os lances continuarão sendo recebidos, sem prejuízo dos atos realizados.
- 8.7 Caso a desconexão do sistema eletrônico persistir por tempo superior a dez minutos para o órgão ou a entidade promotora da licitação, a sessão pública será suspensa e reiniciada somente decorridas vinte e quatro horas após a comunicação do fato aos participantes, no sítio eletrônico utilizado para divulgação.
- 8.8 No caso de haver a participação de microempresas e empresas de pequeno porte, bem como de cooperativas que preencham as condições estabelecidas no artigo 1º, §2º, do Decreto nº 56.475/2015, no certame licitatório, os procedimentos obedecerão aos subitens a seguir:

- 8.8.1** Antes da classificação definitiva de preços, caso a melhor oferta não tenha sido apresentada por microempresa ou empresa de pequeno porte, ou cooperativa que preencha as condições estabelecidas no artigo 1º, §2º, do Decreto nº 56.475/2015, o sistema utilizado verificará se ocorreu empate ficto previsto no § 2º do artigo 44 da Lei Complementar nº 123/2006 e Decreto Municipal nº 56.475/2015, ou seja, as propostas apresentadas por microempresas ou empresas de pequeno porte, ou cooperativas que preencham as condições estabelecidas no artigo 1º, §2º, do Decreto nº 56.475/2015, com valores até 5% (cinco por cento) acima do melhor preço ofertado.
- 8.8.2** Em caso positivo, a microempresa ou empresa de pequeno porte, ou cooperativa que preencha as condições estabelecidas no artigo 1º, §2º, do Decreto nº 56.475/2015, convocada poderá apresentar proposta de preço inferior àquela, à primeira classificada no prazo de 5 (cinco) minutos, sob pena de preclusão.
- 8.8.3** Caso a microempresa (ME) ou empresa de pequeno porte (EPP), ou cooperativa que preencha as condições estabelecidas no artigo 1º, §2º, do Decreto nº 56.475/2015 (COOP), convocada não exerça o benefício de ofertar preço inferior à primeira classificada ou não o faça no tempo apurado, o sistema automaticamente convocará as ME/EPP/COOP remanescentes que, porventura, se enquadrem na hipótese do empate ficto, na ordem classificatória, para exercício do mesmo direito, sucessivamente, se for o caso.
- 8.8.4** Se houver equivalência entre os valores apresentados pelas microempresas e empresas de pequeno porte que se encontrem nos intervalos apontados nos itens anteriores, será realizado sorteio para que se identifique aquela que primeiro poderá apresentar melhor oferta.
- 8.9** Somente poderá haver empate entre propostas iguais (não seguidas de lances), ou entre lances finais da fase fechada do modo de disputa aberto e fechado
- 8.10** Em caso de eventual empate entre propostas ou lances, serão adotados os critérios previstos no art. 60 da Lei 14.133/2021, de acordo com a ordem legalmente estabelecida.
- 8.11** Após a etapa de lances, se a melhor proposta estiver em desconformidade com o preço máximo estipulado para a contratação, o pregoeiro poderá negociar melhores condições.
- 8.12** Quando o primeiro colocado, em que pese a negociação realizada, mantiver sua proposta acima do preço máximo definido, a negociação poderá ser realizada com os demais licitantes.

- 8.13** A negociação será realizada por meio do sistema, com acompanhamento dos demais licitantes e divulgação do resultado, bem como anexação aos autos do processo.
- 8.14** O licitante mais bem classificado deverá, no prazo de **ATÉ 2** (duas) horas, prorrogável a partir e solicitação fundamentada, enviar a proposta adequada ao último lance ofertado após a negociação realizado, bem como os documentos de Habilitação **TÉCNICA, JURÍDICA e ECONÔMICA**, constantes nos **itens 6.1.1 e seguintes** e item **11.1 e seguintes** deste edital.
- 8.15** Encerrada a negociação, o pregoeiro iniciará a fase de aceitação e julgamento da proposta e documentação técnica.

9. MODO DE DISPUTA ABERTO E FECHADO

- 9.1** Os licitantes apresentarão lances públicos e sucessivos, com lance final fechado, conforme estabelecido no artigo 56, da Lei 14.133/2021 c/c artigo 31, inciso II do Decreto 10.024/2019.
- 9.2** No modo de disputa aberto e fechado a etapa de envio de lances terá duração de quinze minutos.
- 9.3** Decorrido o prazo inicial, o sistema encaminhará aviso de fechamento iminente dos lances e, transcorrido o período de até dez minutos, aleatoriamente determinado, a recepção de lances será automaticamente encerrada.
- 9.4** Em sequência, será aberta oportunidade para que o autor da oferta de valor mais baixo, bem como os das ofertas com valores de até 10% (dez por cento) superiores possam apresentar lance final e fechado em até 5 (cinco) minutos, podendo os licitantes, nestas condições, optarem por manter o último lance da etapa aberta ou ofertar melhor lance. O lance final será sigiloso até o encerramento deste prazo.
- 9.4.1** Na ausência de, no mínimo, três ofertas nas condições de que trata o item anterior, os autores dos melhores lances subsequentes, na ordem de classificação, até o máximo de três, poderão oferecer um lance final e fechado em até cinco minutos, que será sigiloso até o encerramento do prazo.
- 9.5** Expirados os prazos, o sistema ordenará e divulgará os lances.

10 JULGAMENTO

- 10.1** Para julgamento e classificação das propostas será adotado o critério do **MENOR PREÇO UNITÁRIO**, observados os requisitos, as especificações técnicas e os parâmetros definidos neste Edital e em seus anexos quanto ao objeto, sendo:
- 10.1.1** Para o item **01**: Menor preço unitário por **KIT**;
 - 10.1.2** Para os itens **02, 03, 08, 10, 13, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 24, 26, 28, 31, 34, 41, 43, 45**: Menor preço unitário por **FRASCO**;
 - 10.1.3** Para os itens **04, 05, 07, 11, 12, 18, 23, 25, 29, 30, 32, 33, 37, 40**: Menor preço unitário por **GR (GRAMAS)**;
 - 10.1.4** Para o item: **06**: Menor preço unitário por **KG (QUILOGRAMA)**;
 - 10.1.5** Para os itens **09, 27, 35, 36, 38, 42, 44**: Menor preço unitário por **LITRO**;
 - 10.1.6** Para os itens **14, 15, 39, 46, 47**: Menor preço unitário por **ML (MILILITRO)**;
- 10.2** Encerrada a etapa de envio de lances da sessão pública, o pregoeiro realizará a verificação da conformidade da proposta classificada em primeiro lugar quanto à adequação ao objeto estipulado, à compatibilidade do preço final em relação ao estimado para a contratação.
- 10.3** É recomendável, nesta fase, que sejam consultados os cadastros previstos no item **11.6.8**, em nome da empresa licitante e também de seu sócio majoritário, de forma a verificar a existência de sanção que impeça a participação no certame e futura contratação, garantida a manifestação do licitante previamente a eventual desclassificação.
- 10.4** Caso o licitante provisoriamente classificado em primeiro lugar tenha se utilizado de algum benefício direcionado às ME/EPP's, o pregoeiro diligenciará para verificar o enquadramento.
- 10.5** Será desclassificada a proposta vencedora que não atender aos requisitos do item **7.3**.
- 10.6** Erros no preenchimento da proposta não constituem motivo para desclassificação da proposta, desde que se limitem a erros ou falhas que não alteram a substância da proposta.
- 10.7** Após a negociação, o Pregoeiro fará o exame da aceitabilidade da oferta da primeira classificada, devendo esta encaminhar, em prazo estabelecido pelo pregoeiro(a), através do sistema eletrônico, sob pena de desclassificação, a proposta de preço, conforme Anexo II, com o valor do preço final alcançado.

- 10.8** O Pregoeiro deverá **solicitar** a **Área Técnica** para verificar, como critério de aceitabilidade, a compatibilidade do menor preço alcançado com os parâmetros de preços de mercado, definidos pela Administração, coerentes com a execução do objeto licitado, aferido mediante a pesquisa de preços que instrui o processo administrativo pertinente a esta licitação.
- 10.9** Para a aquisição de bens é indício de inexequibilidade valores inferiores a 50% (cinquenta por cento) do valor orçado pela Administração Pública, a qual só será declarada após diligência que comprove que o custo ultrapassa o valor da proposta e que inexistem custos de oportunidade capazes de justificar o vulto da oferta, garantida manifestação do licitante.
- 10.10** Se a oferta não for aceitável ou se a licitante não atender à exigência estabelecida na cláusula supra, o pregoeiro, desclassificará, motivadamente, a proposta e examinará as ofertas subsequentes, na ordem de classificação, até a apuração de uma proposta que atenda a todas as exigências, devendo, também, negociar diretamente com a proponente, para que seja obtido preço melhor.
- 10.11** Considerada aceitável a oferta de menor preço, passará o Pregoeiro ao julgamento da habilitação.

11 HABILITAÇÃO

- 11.1** Divulgado o julgamento das propostas de preços na forma prescrita neste Edital, passar-se-á à fase de habilitação.
- 11.2** A habilitação da licitante vencedora poderá ser substituída por meio de registro regular no **SICAF**.
- 11.2.1** Caso os dados e informações constantes do **SICAF** não atendam aos requisitos exigidos deste Edital, o Pregoeiro solicitará os documentos por meio sistema comprasgov, juntando-os ao processo administrativo pertinente à licitação.
- 11.2.2.** O Pregoeiro solicitará à Área Técnica para que analise todos documentos exigidos nos subitens **6.1 e seguintes** e **11.1 e seguintes** deste Edital, que deverão ser enviados pela proponente por meio eletrônico, devendo a licitante encaminhar pelo sistema todos os documentos exigidos no **item 6 e 11** deste edital.
- 11.2.3** Na impossibilidade de obtenção/emissão de documentos por meio eletrônico, o Pregoeiro solicitará sua apresentação pela licitante, juntamente com os demais documentos.

11.3 A Administração não se responsabilizará pela eventual indisponibilidade dos meios eletrônicos hábeis de informações no momento da verificação de documentação ou dos meios para a transmissão de documentos a que se referem as cláusulas anteriores, ressalvada a indisponibilidade de seus próprios meios. Na hipótese de ocorrerem essas indisponibilidades, a licitante deverá encaminhar os documentos solicitados por outros meios, dentro do prazo estabelecido, sob pena de inabilitação, mediante decisão motivada.

11.4 Por meio de aviso lançado no sistema, via “chat”, o Pregoeiro informará às demais licitantes a empresa habilitada por atendimento às condições estabelecidas neste Edital.

11.4.1 **Incumbirá ao licitante acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do Pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios, diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.**

11.5 A habilitação se dará mediante o exame dos documentos a seguir relacionados, relativos a:

11.5.1 Habilitação jurídica:

11.5.1.1 Registro empresarial na Junta Comercial, no caso de empresário individual ou Empresa Individual de Responsabilidade Limitada, que conforme Art. 41 da Lei Federal nº 14.195/2021, de 26/08/2021, passa a ser Sociedade Limitada Unipessoal -SLU;

11.5.1.2 Ato constitutivo, estatuto ou contrato social atualizado e registrado na Junta Comercial, em se tratando de sociedade empresária ou cooperativa, devendo o estatuto, no caso das cooperativas, estar adequado, na forma prevista nos artigos 27 e 28 da Lei Federal n. 12.690/2012;

11.5.1.3 Decreto de autorização, tratando-se de sociedade empresária estrangeira em funcionamento no País, e ato de registro ou autorização para funcionamento expedido pelo órgão competente, quando a atividade assim o exigir.

11.5.2 Regularidade fiscal:

11.5.2.1 Prova de inscrição no Cadastro Nacional de Pessoa Jurídica – CNPJ.

11.5.2.2 Prova de inscrição no **Cadastro de Contribuintes Estadual**, relativo à sede da licitante, pertinente ao seu ramo de atividade e compatível com o objeto licitado.

11.5.2.3 Certidão de **regularidade de débitos relativos a tributos federais** e à **dívida ativa da União**, inclusive as contribuições sociais;

11.5.2.4 Certidão de **regularidade de débitos** referentes a **tributos estaduais** relacionados com o objeto licitado, expedida por meio de unidade administrativa competente da sede ou domicílio da licitante.

11.5.2.4.1 No caso de o licitante ter domicílio ou sede no Estado de São Paulo, a prova de regularidade para com a Fazenda Estadual se dará através da certidão de débitos tributários da Dívida Ativa do Estado de São Paulo, expedida nos termos da Resolução Conjunta SF/PGE nº 02, ou a que suceder.

11.5.2.5 Certificado de **Regularidade** de Situação para com o Fundo de Garantia de Tempo de Serviço (**FGTS**).

11.5.2.6 Certidão de **Regularidade** em relação à **Fazenda Pública Municipal**.

11.5.2.7 Certidão de **regularidade** perante a **Justiça do Trabalho**.

11.5.2.7.1 Serão aceitas como prova de regularidade, certidões positivas com efeito de negativas.

11.5.3 Qualificação econômico-financeira:

11.5.3.1 **Certidão negativa de pedido de falência**, expedida pelo distribuidor da sede da pessoa jurídica em data não superior a 60 dias da data da abertura do certame, se outro prazo não constar do documento.

11.5.3.1.1 Se a licitante não for sujeita ao regime falimentar, a certidão mencionada deverá ser substituída por certidão negativa de ações de insolvência civil, ou documento equivalente.

11.5.3.2 Balanço patrimonial e demonstrações contábeis dos **02 (dois) últimos exercícios** social, já exigíveis e apresentados na forma

da lei, que comprovem a boa situação financeira da empresa, vedada sua substituição por balanço ou balancetes provisórios, podendo ser atualizados por índices oficiais quando encerrados há mais de três meses da data da apresentação da proposta;

11.5.3.2.1 Somente empresas que ainda não tenham completado seu primeiro exercício fiscal poderão comprovar sua capacidade econômico-financeira por meio de balancetes mensais, conforme disposto na Lei Federal nº 8.541/1992;

11.5.3.2.2 Serão considerados como na forma da Lei, o Balanço Patrimonial e Demonstrações Contábeis assim apresentados:

11.5.3.2.2.1 Na sociedade empresária regida pela Lei nº. 6.404/1976, 11.638/2007, 11.941/2009, mediante documento publicado em Diário Oficial ou em jornal de grande circulação;

11.5.3.2.2.2 As empresas desobrigadas a adotar a ECD – Escrituração Contábil Digital e que não tenham optado por esse meio, deverão apresentar o Balanço Patrimonial e Demonstrações Contábeis, extraídos do Livro Diário, através de Cópia, Registrado na Junta Comercial ou no Registro Civil das Pessoas Jurídicas ou no Cartório de Registro de Títulos e Documentos para Sociedades Simples;

11.5.3.2.2.3 Para as empresas obrigadas a adotar, ou que optaram por utilizar, a Escrituração Contábil Digital (ECD) deverão apresentar a impressão do arquivo gerado pelo SPED Contábil constando o termo de autenticação eletrônica gerada pelo sistema, recibo de entrega do Livro Digital e a Demonstração de Resultado do Exercício.

11.5.3.3 Será considerada inabilitada a empresa que não obtiver **índices de liquidez corrente, liquidez geral e solvência geral** maiores

ou iguais a 1,00, apurados segundo os parâmetros estabelecidos no **ANEXO V** deste Edital, observada a norma do **subitem 11.5.3.2**.

11.5.3.3.1 A empresa que não tiver alcançado os índices exigidos no subitem **11.5.3.3** será habilitada desde que tenha Patrimônio Líquido equivalente a 5% (cinco por cento) do valor médio estimado da contratação.

11.5.4 Qualificação técnica:

11.5.4.1 Atestado(s)/certidão(ões) de capacidade técnico-operacional, em nome da licitante, fornecido(s) por pessoa jurídica de direito público ou privado que comprove(m) o fornecimento **mínimo 10% (dez por cento) do total estimado do objeto** anterior pertinente e compatível com o objeto desta licitação, com caracterização do bom desempenho da licitante.

11.5.4.1.1 O(s) atestado(s) ou certidão(ões) deverá(ão) ser apresentado(s) em papel timbrado, original ou cópia reprográfica, assinado(s) por autoridade ou representante de quem o(s) expediu, com a devida identificação, não lhe sendo exigido prazo de validade.

11.5.4.1.1.1 Para fins do disposto dos subitens **11.5.4.1**, considera-se atividade pertinente ao objeto licitado o fornecimento de **REAGENTES E/OU SOLUÇÕES DE USO LABORATORIAL**.

11.5.5 Outros Documentos:

11.5.5.1 Declaração de que **não emprega menor de 18 anos** em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de 16 anos, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 anos, sob as penas da Lei, conforme o disposto no artigo. 7º, inciso XXXIII da Constituição Federal e inciso VI do art. 68 da Lei Federal nº 14.133/21

11.5.5.2 Declaração de **inexistência de fato superveniente impeditivo de sua habilitação inclusive condenação judicial na proibição de contratar com o Poder Público ou receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios, transitada em julgada ou não**

desafiada por recurso com efeito suspensivo, por ato de improbidade administrativa;

11.5.5.3 Declaração de que a **licitante não possui sanções vigentes** previstas no inciso III do art. 156 da Lei Federal nº 14.133/21, no âmbito da Administração Pública Direta e indireta do Município de São Paulo e no inciso IV do mesmo artigo, no âmbito de quaisquer entes federativos.

11.5.5.4 Em se tratando de ME e EPP, declaração de observância e atendimento aos parágrafos §1º, §2º, §3º do art. 4º da Lei Federal nº 14.133/21;

11.5.4.5 Declaração e que suas **propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos** para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na CF/88, leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas, sob pena de desclassificação.

11.5.5.6 Declaração de que **cumpre as exigências de reserva de cargos** para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social.

11.5.5.7 Declaração de **não Cadastramento e Inexistência de Débitos** para com a Fazenda do Município de São Paulo – **ANEXO IV**.

11.5.5.7.1 As declarações supra deverão ser elaboradas em papel timbrado e subscritas pelo representante legal da licitante, sendo recomendada a utilização do modelo constante no **ANEXO III** do presente Edital, facultando-se a elaboração de declarações individualizadas.

11.6 A licitante para fins de habilitação deverá observar as disposições Gerais que seguem:

11.6.1 Todos os **documentos devem estar com seu prazo de validade em vigor**. Se este prazo não constar de cláusula específica deste edital, do próprio documento ou de lei específica, será considerado o prazo de validade de 06 (seis) meses, a contar da data de sua expedição, salvo os atestados/certidões de qualificação técnica, para os quais não se exige validade.

- 11.6.2** Todos os documentos expedidos pela empresa deverão estar subscritos por seu representante legal ou procurador, com identificação clara do subscritor.
- 11.6.3** Os documentos emitidos via Internet serão conferidos pelo Pregoeiro ou sua equipe de apoio.
- 11.6.4** Se a licitante for a **matriz**, todos os documentos deverão estar em nome da matriz, e **se for a filial**, todos os documentos deverão estar em nome da filial, **exceto aqueles documentos** que, pela própria natureza, comprovadamente, forem emitidos somente em nome da matriz.
- 11.6.4.1** Caso a licitante pretenda que um de seus estabelecimentos, que não o participante desta licitação, execute o futuro contrato, deverá apresentar toda documentação de habilitação de ambos os estabelecimentos.
- 11.6.4.2** *Atestados de capacidade técnica ou de responsabilidade técnica podem ser apresentados em nome e com o número do CNPJ (MF) da matriz ou da filial da empresa licitante*
- 11.6.5** Todo e qualquer documento apresentado em língua estrangeira deverá estar acompanhado da respectiva tradução para o idioma pátrio, feita por tradutor público juramentado.
- 11.6.6** Não serão aceitos documentos cujas datas e caracteres estejam ilegíveis ou rasurados de tal forma que não possam ser entendidos.
- 11.6.7** Os documentos exigidos para habilitação não poderão, em hipótese alguma, ser substituídos por protocolos, que apenas configurem o seu requerimento, não podendo, ainda, ser remetidos posteriormente ao prazo fixado.
- 11.6.8** O Pregoeiro e sua Equipe de Apoio verificarão eventual descumprimento das vedações de participação na licitação, mediante consulta ao:
- 11.6.8.1** Cadastro Nacional de Condenações Cíveis por Atos de Improbidade Administrativa, mantido pelo Conselho Nacional de Justiça – CNJ, no endereço eletrônico **www.cnj.jus.br/improbidade_adm/consultar_requerido.php**;
- 11.6.8.2** Cadastro Nacional das Empresas Inidôneas e Suspensas – CEIS, no endereço eletrônico **<https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/ceis>**;
- 11.6.8.3** Portal de Sanções Administrativas, no endereço eletrônico **https://www.bec.sp.gov.br/Sancoes_ui.aspx/sancoes.aspx**;

11.6.8.4 Rol de Empresas Punidas, disponível no endereço eletrônico http://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/gestao/suprimentos_e_servicos/empresas_punidas/index.php?p=9255 ;

11.6.8.5 Cadastro Nacional de Empresas Punidas (CNEP), disponível no endereço eletrônico <https://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/cnep>;

11.6.8.5.1 As consultas referentes aos subitens **11.6.8.2** e **11.6.8.5** poderão ser efetuadas através: <https://certidoes-apf.apps.tcu.gov.br> .

11.6.8.6 As consultas realizar-se-ão em nome da licitante e também de eventual matriz ou filial e de seus sócios majoritários.

11.7 Os documentos serão analisados pelo Pregoeiro e sua Equipe de Apoio quanto a sua conformidade com os solicitados e serão anexados ao processo administrativo pertinente a esta licitação.

11.7.1 Estando a documentação de habilitação da licitante vencedora em desacordo com as exigências do Edital, ela será inabilitada.

11.7.1.1 Havendo alguma restrição na comprovação da regularidade fiscal de microempresa ou empresa de pequeno porte assim qualificada, bem como de cooperativa que preencha as condições estabelecidas no artigo 1º, § 2º, do Decreto nº 56.475/2015, a sessão será suspensa, concedendo-se o prazo de 5 (cinco) dias úteis, prorrogável por igual período, para regularização, de forma a possibilitar, após tal prazo, sua retomada, nos termos do disposto no artigo 17 do Decreto nº 56.475/2015.

11.7.2 Sendo inabilitada a proponente cuja proposta tenha sido classificada em primeiro lugar, o Pregoeiro examinará a proposta ou lance subsequente, verificando sua aceitabilidade e procedendo à habilitação da licitante, na ordem de classificação, e assim sucessivamente até a apuração de uma proposta ou lance e proponente que atendam o Edital.

11.7.3 Os documentos relativos à regularidade fiscal somente serão exigidos em momento posterior ao julgamento das propostas e apenas do licitante mais bem classificado, salvo na hipótese de inversão de fases; caso em que os licitantes deverão encaminhar a proposta e, simultaneamente, os documentos de habilitação, por meio do sistema.

11.7.4 Após a entrega dos documentos de habilitação, não será admitida a substituição ou a apresentação de novos documentos, salvo em sede de diligência para complementação de informações em relação aos documentos já apresentados e desde que necessária para apurar fatos existentes à época da abertura do certame e atualização de documentos cuja validade tenha expirado após a data de recebimento das propostas.

11.7.3 Estando a documentação de habilitação da licitante completa, correta, com observância de todos os dispositivos deste Edital e seus Anexos, e amostras aprovados, se requerida, o Pregoeiro considerará a proponente habilitada e vencedora do certame.

12 AMOSTRAS E OUTROS DOCUMENTOS

12.1 Não haverá exigência de apresentação prévia de amostras para participação no certame, uma vez que as especificações técnicas constantes neste Termo de Referência são suficientes para caracterizar o objeto, conforme o disposto no **art. 14, §1º, da Lei nº 14.133/2021**, que admite a dispensa de amostras quando a descrição do objeto for plenamente objetiva. Ressalta-se que, caso o material entregue esteja em desacordo com as especificações aqui estabelecidas, a contratada deverá proceder à sua substituição imediata, às suas expensas, nos termos dos **arts. 37, 81, 141 e 147 da Lei nº 14.133/2021**, bem como conforme demais dispositivos aplicáveis. A recusa ou atraso na substituição sujeitará a contratada às penalidades previstas neste instrumento.

13 FASE RECURSAL

13.1 Qualquer licitante poderá, durante o prazo concedido na sessão pública, não inferior a 10 minutos, de forma imediata após o término do julgamento das propostas e do ato de habilitação ou inabilitação, em campo próprio do sistema, manifestar sua intenção de recorrer, sob pena de preclusão, ficando a autoridade superior autorizada a adjudicar o objeto ao licitante declarado vencedor.

13.2 As razões do recurso deverão ser apresentadas em momento único, em campo próprio no sistema, no prazo de três dias úteis, contados a partir da data de intimação ou de lavratura da ata de habilitação ou inabilitação ou, na hipótese de adoção da inversão de fases, da ata de julgamento.

13.3 Os demais licitantes ficarão intimados para se desejarem, apresentar suas contrarrazões, no prazo de três dias úteis, contado da data de intimação pessoal ou de divulgação da interposição do recurso.

- 13.4** Será assegurado ao licitante vista dos elementos indispensáveis à defesa de seus interesses.
- 13.5** O acolhimento do recurso importará na invalidação apenas dos atos que não possam ser aproveitados.
- 13.6** O recurso será dirigido à autoridade que tiver editado o ato ou proferido a decisão, a qual poderá reconsiderar a decisão no prazo de 3 (três) dias úteis, ou, nesse mesmo prazo, encaminhar recurso para a autoridade superior, a qual deverá proferir sua decisão no prazo de 10 (dez) dias úteis, contados do recebimento dos autos.
- 13.7** O recurso e pedido de reconsideração terão efeito suspensivo até a decisão final pela autoridade competente.

14 ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

- 14.1** Encerradas as fases de julgamento e habilitação, e exauridos os recursos administrativos, o processo licitatório será encaminhado à autoridade superior para adjudicar o objeto e homologar o procedimento, observado o disposto no art. 71 da Lei nº 14.133, de 2021.

15 PREÇO E DOTAÇÃO

- 15.1** O preço que vigorará no ajuste será o ofertado pela licitante a quem for o mesmo adjudicado.
- 15.2** Este preço inclui todos os custos diretos e indiretos, impostos, taxas, benefícios, encargos sociais, trabalhistas e fiscais que recaiam sobre o objeto, incluindo frete até o local de entrega designado pela Prefeitura, transporte, etc., e constituirá, a qualquer título, a única e completa remuneração pelo seu adequado e perfeito cumprimento, de modo que nenhuma outra remuneração será devida.
- 15.3** Não haverá reajuste de preços nem atualização.
- 15.4.** Os recursos necessários para suporte do contrato, onerarão as dotações do orçamento vigente, constante na nota de Reserva n.º **3978/2026**:
- 15.4.1** **84.00.84.10.10.304.4015.2.522.3.3.90.30.00.02.2.600.1168.1;**

16 CONDIÇÕES DO AJUSTE

16.1 A contratação decorrente desta licitação será formalizada mediante **Nota de Empenho**, da qual deverá constar, em anexo, todas as condições contratuais, inclusive as obrigações da contratada e contratante.

16.1.1 Para a formalização do ajuste a empresa adjudicatária do objeto da licitação deverá apresentar, dos documentos já exigíveis por ocasião da habilitação, aqueles necessários à contratação, atualizados, caso solicitados.

16.1.2 Como condição à contratação, ainda, deverá restar comprovado que a empresa a ser contratada não possui pendências junto ao **Cadastro Informativo Municipal – CADIN MUNICIPAL**, por força da Lei Municipal nº 14.094/2005 e Decreto nº 47.096/2006, que disciplinam que a inclusão no CADIN impedirá a empresa de contratar com a Administração Municipal.

16.1.3 A licitante adjudicatária deverá ter registro atualizado no Cadastro de Credores junto à Secretaria Municipal de Finanças e Desenvolvimento Social (SF), ou, caso não possua, deverá providenciá-lo no prazo de **02 (dois) dias úteis**, a partir da homologação do certame, junto ao setor de contabilidade da Contratante, sob pena de configurar recusa na contratação para fins de aplicação das penalidades previstas neste Edital.

16.1.4 Os documentos mencionados nesta cláusula deverão ser apresentados em cópias ou no original, com prazo de validade em vigor na data da apresentação e serão retidos para oportuna juntada no processo administrativo pertinente à contratação.

16.2 A formalização do ajuste se dará com o recebimento da nota de empenho ou Minuta de Termo de Contrato pela adjudicatária do objeto da licitação, que poderá se dar por qualquer meio devidamente comprovado.

16.2.1 Caso haja convocação para a adjudicatária retirar a nota de empenho ou Minuta de Termo de Contrato, pelo Diário Oficial da Cidade, a empresa terá o prazo de **03 (três) dias úteis**, para tanto.

16.2.2 Caso a nota de empenho ou Minuta de Termo de Contrato seja encaminhada por fax ou e-mail a empresa adjudicatária terá no prazo de **03 (três) dias úteis** para acusar seu recebimento da mesma forma.

16.2.3 A não retirada da nota de empenho ou o seu não recebimento no prazo estabelecido configurará recusa na contratação, incidindo as penalidades previstas neste Edital.

16.2.4 O prazo para formalização do ajuste, poderá ser prorrogado uma vez, por igual período, desde que solicitado por escrito, durante seu transcurso e ocorra motivo justificado e aceito pela Administração.

16.3 É facultado à Administração, quando o convocado não formalizar o ajuste no prazo e condições estabelecidos, inclusive na hipótese de impedimento da contratação, sem embargo da aplicação das penalidades cabíveis, retomar o procedimento, mediante agendamento de nova Sessão Pública, ou revogar a licitação.

16.3.1 Na hipótese de retomada do procedimento, as demais licitantes classificadas serão convocadas para participar da nova sessão pública do pregão, com vistas a celebração da contratação.

16.3.2 O aviso da nova sessão será publicado no Diário Oficial da Cidade e divulgação nos endereços do Painel de Negócios: Painel de Negócios do Diário Oficial da Cidade de São Paulo.

16.3.3 Na sessão o Pregoeiro convocará as licitantes classificadas remanescentes, na ordem de classificação, promovendo a averiguação das condições de aceitabilidade de preços e de habilitação, procedendo-se conforme especificações deste edital, até o encontro de uma proposta e licitante que atendam a todas as exigências estabelecidas, sendo a respectiva licitante declarada vencedora e a ela adjudicado o objeto da licitação.

17. PRAZO, CONDIÇÕES E LOCAIS DE ENTREGA

17.1 O prazo de entrega do objeto contratual, será o prazo declinado na proposta respeitado o limite estabelecido no **Anexo I** neste edital.

17.1.1 Somente serão analisados pela Administração os pedidos de prorrogação do prazo de entrega do objeto que se apresente com as condições seguintes:

17.1.1.1 Até a data final prevista para a entrega; e,

17.1.1.1.2 Instruídos com justificativas que demonstrem fato imputável exclusivamente à Administração Pública ou caso fortuito e força maior.

17.1.2 Os pedidos instruídos em condições diversas das previstas no subitem anterior serão indeferidos de pronto.

- 17.2** O material deverá ser entregue de acordo com o ofertado na proposta, no local e horário discriminado no Anexo I deste Edital, correndo por conta da Contratada todas as despesas de embalagem, seguros, transporte, tributos, encargos trabalhistas e previdenciários, decorrentes do fornecimento.
- 17.3** A documentação a ser entregue pelo fornecedor é a seguinte:
- a)** Primeira Via da Nota Fiscal;
 - b)** Nota Fiscal Fatura;
 - c)** Cópia reprográfica da Nota de Empenho.
- 17.3.1** Na hipótese de existir Nota de retificação e/ou Nota Suplementar de Empenho, cópia(s) da(s) mesma(s) deverá(ão) acompanhar os demais documentos citados.
- 17.4** A entrega deverá ser realizada da seguinte forma:
- 17.4.1** Em **duas parcelas para os itens: 01, 13, 14, 15, 16**, sendo a **Primeira Entrega em até 30 (trinta) dias corridos para produtos nacionais e 90 (noventa) dias corridos para produtos importados** após a retirada da nota de empenho pela Detentora.
- 17.4.2 Segunda Entrega em até 120 (cento e vinte) a 130 (cento e trinta) dias corridos** após a retirada da nota de empenho pela Detentora.
- 17.4.3 DEMAIS ITENS Entrega única, em até 30 (trinta) dias corridos para produtos nacionais e 90 (noventa) dias corridos para produtos importados**, após a retirada da nota de empenho pela Detentora.
- 17.5** Os materiais deverão ser entregues nas unidades, acompanhados da Nota de Simples Remessa ou Boleto de Entrega, cujo recebimento processar-se-á nos termos do artigo 140, inciso II, **da Lei nº 14.133/21**, nos seguintes endereços:

Itens 01 a 38

- **Laboratório de Controle de Qualidade em Saúde**

Setor de almoxarifado

Endereço: Avenida Guilherme, 82 – Vila Guilherme.

Responsável pelo recebimento: Kleber Crispim.

Telefone: (11) 2218-8645 ou 2218-8621.

Local de instalação: não se aplica

Horário de entrega: 8:00h às 11:00h e 13:00h às 15:00h (Segunda-feira a sexta-feira, exceto feriados, pontes e pontos facultativos)

Itens 41 a 45

- **Almoxarifado da Divisão de Vigilância de Zoonoses**

Endereço: Avenida Santos Dumont, s/n, DVZ Portaria 2 - logo após o Teatro Alfredo Mesquita (1.770) – Santana – São Paulo/SP - CEP: 02031-020

De 2ª a 6ª feira (exceto feriados) no horário das 9h às 15h

(Segunda-feira a sexta-feira, exceto feriados, pontes e pontos facultativos)

Itens 39, 40, 46 e 47

- **Laboratório de Análises Toxicológicas PMSP**

Avenida Guilherme, 82 - Vila Guilherme.

Telefone: (11) 2218-8612

Horário de entrega: 9:00h às 15:00h (Segunda-feira a sexta-feira, exceto feriados, pontes e pontos facultativos)

17.5.1 Fiscais do Contrato / Responsáveis pelo Recebimento:

SEÇÃO	NOME	RF	E-MAIL E TELEFONE
DVPSIS/LCQS Coordenação	Gabriela Fernandes da Silva Barreira Gouveia	784.183-3	gfsbarreira@prefeitura.sp.gov.br 2218-8645/8621
DVPSIS/LCQS Responsabilidade Técnica	Jocélio Furtado Tavares	893.063-3	joceliofurtado@prefeitura.sp.gov.br 2218-8621
DVPSIS/LCQS Microbiologia	Natalia Herrera da Silva	919.803-2	nataliahsilva@prefeitura.sp.gov.br 2218-8625
DVPSIS/LCQS Microbiologia	Lilian Rose Prado Sitibaldi	806.844-5	lilianrpsitibaldi@prefeitura.sp.gov.br 2218-8625
DVPSIS/LCQS Microscopia	Marcos Augusto	837.597-6	marcosaugusto@prefeitura.sp.gov.br 2218-8635
DVPSIS/LCQS Microscopia	Ricardo Jose Dunder	806.354-1	ricardodaner@prefeitura.sp.gov.br 2218-8636
DVPSIS/LCQS Físico-Química	Marques Tamandaré Emiliano	771.889-6	mtemiliano@prefeitura.sp.gov.br 2218-8642/8626
DVPSIS/LCQS Físico-Química	Patricia Kanashiro	806.445-8	pkanashiro@prefeitura.sp.gov.br 2218-8642/8626
DVPSIS/LCQS Aditivos	Nilton Cesar dos Santos	796.894-9	ncmelo@prefeitura.sp.gov.br 2218-8623
DVPSIS/LCQS Aditivos	Viviane Miranda de Jesus	798.508-8	vivianejesus@prefeitura.sp.gov.br 2218-8623
LAT	Alexandre Dias Zucoloto	783.132.3	adzucoloto@prefeitura.sp.gov.br latccisp@prefeitura.sp.gov.br 5465-9450

LAT	Marina Mori Pinto	798.703.0	mpinto@prefeitura.sp.gov.br latccisp@prefeitura.sp.gov.br 5012-2399
DVZ/LABZOO Coordenação	Ana Paula de Arruda G. Kataoka	732422.7	agkataoka@prefeitura.sp.gov.br Telefone: 2974-7839
DVZ/LABFAUNA Coordenação	Julia Vono A Figueiredo	8060540	juliavono@prefeitura.sp.gov.br Telefone: 2974-7808

18 RECEBIMENTO DO OBJETO

18.1 O objeto da contratação será recebido pela contratante provisoriamente e definitivamente consoante o disposto art. 140 da Lei Federal nº 14.133/2021 e art. 141, inciso II, do Decreto Municipal nº 62.100/22.

18.1.1 O descarregamento do objeto ficará a cargo do fornecedor, devendo ser providenciada a mão de obra necessária, se assim o for.

18.1.2 No ato da entrega, os produtos serão recebidos pela Contratante, para posterior verificação do atendimento às condições deste Edital e da conformidade com a marca e/ou fabricante declinados na proposta.

18.1.3 Caso seja constatado que os produtos entregues apresentam irregularidades, não correspondem às especificações deste Edital ou não conferem com a marca e/ou fabricante declinados na proposta da Contratada ou estão fora dos padrões determinados, eles serão rejeitados e devolvidos, podendo a Administração rescindir a contratação ou determinar a substituição dos produtos, pelos corretos, no prazo de 05 (cinco) dias úteis contados da comunicação, por escrito, mantido o preço contratado e sem prejuízo das sanções previstas neste Edital.

18.1.4 Caso as irregularidades digam respeito à diferença de quantidade ou de partes, a Administração poderá determinar sua complementação ou rescindir a contratação, sem prejuízo das penalidades cabíveis.

18.1.4.1 Na hipótese de complementação, a contratada deverá fazê-la em conformidade com a indicação da Administração, no prazo máximo de 5 (cinco) dias úteis, contados da notificação por escrito, mantido o preço inicialmente contratado.

18.1.5 O recebimento e aceite do objeto pela Contratante não exclui a responsabilidade civil da Contratada por vícios de quantidade ou qualidade do material ou disparidades com as especificações estabelecidas no **ANEXO I**, verificadas posteriormente.

19 CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

19.1 O prazo de pagamento será de 30 (trinta) dias, contados da data do adimplemento do objeto, mediante o fornecimento do material e a entrega na Unidade Requisitante dos documentos discriminados na cláusula **17.3** deste edital e o atestado de recebimento e aprovação dos produtos pela Prefeitura.

19.1.1 A Nota Fiscal/Fatura que apresentar incorreções, quando necessário, será devolvida e seu vencimento ocorrerá em até 30 (trinta) dias após a data de sua reapresentação válida.

19.1.2 Caso ocorra a necessidade de providências complementares por parte da Contratada, a fluência do prazo de pagamento será interrompida, reiniciando-se a contagem a partir da data em que estas forem cumpridas.

19.1.3 Antes do pagamento a contratante efetuará consulta ao Cadastro Informativo Municipal – CADIN MUNICIPAL, por força da Lei Municipal nº 14.094/2005 e Decreto nº 47.096/2006, do qual não poderá constar qualquer pendência.

19.2 Quaisquer pagamentos não isentarão a Contratada das responsabilidades contratuais, nem implicarão na aceitação do material.

19.3 Os pagamentos obedecerão às Portarias da Secretaria Municipal de Finanças e Desenvolvimento Social (SF) em vigor, ficando ressalvada qualquer alteração quanto às normas referentes a pagamento dos fornecedores.

20 PENALIDADES

20.1 São aplicáveis as sanções e procedimentos previstos no Título IV, Capítulo I da Lei Federal nº 14.133/2021, artigo 156, e demais normas pertinentes, devendo ser observados os procedimentos contidos na Seção XI do artigo 145 do Decreto Municipal nº 62.100/2022.

20.1.1 As penalidades só deixarão de ser aplicadas nas seguintes hipóteses:

- a)** comprovação, anexada aos autos, da ocorrência de força maior impeditiva do cumprimento da obrigação; e/ou,
- b)** manifestação da unidade requisitante, informando que o ocorrido derivou de fatos imputáveis exclusivamente à Administração.

20.2 Ocorrendo recusa da adjudicatária na retirada da Nota de Empenho ou na assinatura do Contrato, dentro do prazo estabelecido neste Edital, sem

justificativa aceita pela Administração, garantido o direito prévio de citação e da ampla defesa, serão aplicadas:

- a) Multa no valor de 20% (vinte por cento) do valor do ajuste se firmado fosse;
- b) Pena de impedimento de licitar e contratar pelo prazo de até 3 (três) anos com a Administração Pública, a critério da Prefeitura;

20.2.1 Incidirá nas mesmas penas previstas neste subitem a empresa que estiver impedida de firmar o ajuste pela não apresentação dos documentos necessários para tanto.

20.3 À licitante que **ensejar o retardamento da execução do certame**, inclusive em razão de comportamento inadequado de seus representantes, deixar de entregar ou apresentar documentação falsa exigida neste edital, não mantiver a proposta/lance, comportar-se de modo inidôneo, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, se microempresa ou pequena empresa não regularizar a documentação fiscal no prazo concedido para este fim, garantido o direito prévio de citação e da ampla defesa, serão aplicadas as penalidades referidas nas alíneas “a” e “b” do subitem 19.2 ou declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, a depender da natureza e gravidade da infração cometida e peculiaridades do caso em concreto.

20.3.1 Multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor do ajuste, por inexecução total do objeto.

20. 3.2 Multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor da parcela inexecutada, por inexecução parcial do ajuste.

20. 3.3 Multa de 1,0% (um por cento) sobre o valor do material não entregue por dia de atraso, inclusive nas hipóteses de fixação de prazo para substituição ou complementação, limitada a demora até o máximo de 19 (dezenove) dias do prazo fixado, após restará configurada inexecução do ajuste, parcial ou total a depender se o atraso se deu em parte ou no todo.

20. 3.4 Multa de 5% (cinco por cento) sobre o valor do material entregue em desacordo com as especificações do edital e do ajuste, sem prejuízo de sua substituição, no prazo estabelecido.

20. 3.5 Multa de 2% (dois por cento) sobre o valor do ajuste, por descumprimento de qualquer das obrigações decorrentes do ajuste, não previstas nas demais disposições desta cláusula.

20. 3.6 Multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor do contrato, por rescisão do ajuste decorrente de culpa da Contratada.

- 20.4** As sanções são independentes e a aplicação de uma não exclui a das outras, quando cabíveis.
- 20.5** Das decisões de aplicação de penalidade, caberá recurso nos termos dos artigos 166 e 167 da Lei Federal nº 14.133/2021, observados os prazos nele fixados, que deverá ser dirigido à Diretoria de Suprimentos, Rua General Jardim, 36 – 3º andar – República – São Paulo-Capital, e protocolizado nos dias úteis, das 08h00 às 17h00.
- 20.5.1** Não serão conhecidos recursos enviados pelo correio, telex, fac-símile, correio eletrônico ou qualquer outro meio de comunicação, se, dentro do prazo previsto em lei, a peça inicial original não tiver sido protocolizada.
- 20.5.2** Caso a Contratante releve justificadamente a aplicação da multa ou de qualquer outra penalidade, essa tolerância não poderá ser considerada como modificadora de qualquer condição contratual, permanecendo em pleno vigor todas as condições deste Edital.
- 20.6** Os procedimentos de aplicação das penalidades de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar e contratar serão conduzidos por comissão, nos termos do artigo 158, “caput” e § 1º, da **Lei Federal nº 14.133, de 2021**
- 20.7** São aplicáveis à presente licitação e ao ajuste dela decorrente no que cabível for, inclusive, as sanções penais estabelecidas na Lei Federal nº 14.133/2021.

21 DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

- 21.1** No julgamento da habilitação e das propostas, o Pregoeiro poderá sanar erros ou falhas que não alterem a substância das propostas, dos documentos e sua validade jurídica, mediante despacho fundamentado, registrado em ata e acessível a todos, atribuindo-lhes validade e eficácia para fins de habilitação e classificação.
- 21.2** As normas disciplinadoras desta licitação serão interpretadas em favor da ampliação da disputa e o princípio do formalismo moderado, respeitada a igualdade de oportunidade entre as licitantes e desde que não comprometam o interesse público, a finalidade e a segurança da contratação.
- 21.3** As licitantes assumem todos os custos de preparação e apresentação de suas propostas e a PMSP não será, em nenhum caso, responsável por esses custos, independentemente da condução ou do resultado do processo licitatório.
- 21.4** As licitantes são responsáveis pela fidelidade e legitimidade das informações e dos documentos apresentados em qualquer fase do certame.

- 21.4.1** A falsidade de qualquer declaração prestada poderá caracterizar o crime de que trata o art. 299 do Código Penal, sem prejuízo do enquadramento em outras figuras penais e das sanções administrativas previstas na legislação pertinente, mediante o devido processo legal, e implicará, também, a inabilitação da licitante se o fato vier a ser constatado durante o trâmite da licitação.
- 21.5** A licitante vencedora deverá comunicar à Administração toda e qualquer alteração nos dados cadastrais, para atualização, devendo manter, durante toda a execução do contrato, em compatibilidade com as obrigações assumidas, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação.
- 21.6** O ajuste, suas alterações e rescisão obedecerão à Lei Federal nº 14.133/2021, demais normas complementares e disposições deste Edital, aplicáveis à execução dos contratos e especialmente os casos omissos.
- 21.7** A revogação ou anulação da licitação observará os procedimentos e normas previstas no art. 71 da Lei Federal nº 14.133/2021
- 21.8** O Pregoeiro poderá promover diligências destinada à complementação de informações sobre documentos já apresentados, desde que se tratem de fatos existentes à época da abertura do certame e atualização de documentos cuja validade tenha expirado após a data de recebimento das propostas, nos termos do art. 64 da Lei Federal nº 14.133/2021.
- 21.9** Os casos omissos e as dúvidas surgidas serão resolvidos pelo Pregoeiro ouvidas, se for o caso, as Unidades competentes.
- 21.10** Integrarão o ajuste a ser firmado, para todos os fins, a proposta da Contratada, a Ata de Registro de Preços e o Edital da Licitação, com seus anexos, que o precedeu, independentemente de transcrição.
- 21.11** A Contratada não poderá subcontratar, ceder ou transferir o objeto do contrato, no todo ou em parte, a terceiros, sob pena de rescisão.
- 21.12** Fica ressalvada a possibilidade de alteração das condições contratuais em face da superveniência de normas federais e municipais disciplinando a matéria.
- 21.13** Na contagem dos prazos estabelecidos neste edital e seus anexos, excluir-se-á o dia do início e incluir-se-á o do vencimento, observado o art. 183 da Lei Federal 14.133/2021
- 21.14** Não havendo expediente ou ocorrendo qualquer fato superveniente que impeça a realização do certame na data marcada, a sessão será automaticamente transferida para o primeiro dia útil subsequente, no mesmo horário estabelecido, desde que não haja comunicação em contrário do Pregoeiro.

- 21.15** Os atos relativos à licitação efetuados por meio do sistema serão formalizados e registrados em processo administrativo pertinente ao certame.
- 21.16** O resultado deste Pregão e os demais atos pertinentes a esta licitação, sujeitos a publicação, serão divulgados no Painel de Negócios: Painel de Negócios do Diário Oficial da Cidade de São Paulo, bem como no Portal Nacional de Contratações Públicas - PNCP
- 21.17** O pregoeiro e a equipe de apoio que atuarão neste pregão eletrônico foram designados nos autos do processo administrativo a ele pertinente e indicados no sistema.
- 21.18** O Edital e seus anexos estão disponíveis no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP) e do Painel de Negócios: Painel de Negócios do Diário Oficial da Cidade de São Paulo.
- 21.19** As dúvidas interpretativas e eventuais omissões serão realizadas com plena observância ao disposto nas normas previstas na Lei Federal 14.133/2021 e no Decreto Municipal nº 62.100/2022.
- 21.20.** O licitante vencedor deverá, caso nunca tenha fornecido à PMSP anteriormente, no prazo de 03 (três) dias úteis, a partir da homologação do certame, encaminhar aos cuidados da Sra. Massako, e-mail massako@prefeitura.sp.gov.br, os documentos relacionados abaixo, para que seja providenciado o cadastro da empresa junto à Secretaria de Finanças – SF, sob pena de aplicação das penalidades previstas no subitem **20.3** deste Edital:
- 21.20.1** Cópia do cartão do CNPJ;
- 21.20.2** Cópia de comprovante da conta corrente no Banco do Brasil em nome da empresa constando RAZÃO SOCIAL e CNPJ.
- 21.20.3** Procuração, com firma reconhecida, em nome da pessoa que for assinar a FACC (documento de cadastro junto a CONT/SF) ou contrato social em que conste o nome da pessoa autorizada a assinar pela empresa.
- 21.21** Fica desde logo eleito o Foro da Comarca da Capital – Vara da Fazenda Pública - para dirimir quaisquer controvérsias decorrentes do presente certame ou de ajuste dele decorrente.

São Paulo, 10 de junho de 2026

Vanesca Cristina da Silva
Presidente da 6ª CPL/SMS
Portaria Nº 614/2025/SMS

ANEXO I
TERMO DE REFERÊNCIA

Processo Administrativo SEI nº 6018.2025/0143982-3

AQUISIÇÃO DE COVISA: REAGENTES E SOLUÇÕES PARA LABORATÓRIO PARA AS SEÇÕES TÉCNICAS DO LCQS, LABORATÓRIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS E LABORATÓRIO DE ZONÓSES E DOENÇAS TRANSMITIDAS POR VETORES

Resumo dos Itens:

ITEM 1 – KIT COLORAÇÃO DE GRAM

Kit contendo 4 frascos de 500mL (LUGOL para Gram, FUCSINA DILUÍDA, SOLUÇÃO DE VIOLETA CRISTAL E DESCORANTE para Gram). Corante, tipo conjunto reagente para coloração de Gram, aspecto físico líquido. **Características adicionais:** frascos separados contendo, composição cristal violeta, lugol, etanol-acetona, fucsina básica. Cada Kit é composto por 04 frascos com 500 ml cada frasco.

Código Supri: 11.195.001.005.0124-1

Quantidade: 2 kits

Ampla Concorrência

CATMAT 327534

ITEM 2 – ÓLEO DE IMERSÃO PARA MICROSCOPIA

Indicado para observar lâminas coradas em microscópio (objetiva de 1000x) verificando a transparência do óleo. Aparência física Líquido oleoso, transparente e incolor. Embalagem: Frasco com 100 ml, com conta gotas.

Código Supri: 11.195.001.002.2624-0

Quantidade: 2 Frascos

Ampla Concorrência

CATMAT 334384

ITEM 3 – EDTA TETRASSÓDICO DIHIDRATADO

Ácido etilenodiaminotetracético, sal tetrassódico dihidratado (EDTA), pureza mínima 99%, aspecto físico pó branco cristalino, peso molecular 416,20 g/mol, fórmula química $C_{10}H_{12}N_2Na_4O_8 \cdot 2 H_2O$, CAS nº 10378-23-1.

Código Supri: 11.195.001.001.0479-0

Quantidade: 1 Frasco

Ampla Concorrência

CATMAT 452815

ITEM 4 – HIDRÓXIDO DE SÓDIO P.A

Hidróxido de sódio p.a., aspecto físico: em lentilhas ou pastilhas esbranquiçadas, altamente higroscópico, peso molecular 40 g/mol, fórmula química NaOH, teor de pureza mínima de 99%, CAS nº 1310-73-2.

Código Supri: 11.195.001.001.0010-7

Quantidade: 14.000 Gramas

Ampla Concorrência

CATMAT 378590

ITEM 5 – CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA

Carboximetilcelulose (cmc), aspecto físico: pó branco, ou levemente amarelado, inodoro. Com peso molecular 242g/mol, teor de pureza mínima de 99 % característica adicional: alta viscosidade. N° CAS 9004-32-4.

Código Supri: 11.195.001.007.0184-4

Quantidade: 500 Gramas

Ampla Concorrência

CATMAT 378590

ITEM 6 – CLORETO DE CÁLCIO P.A

Cloreto de cálcio, aspecto físico: cristal higroscópico, incolor, inodoro, fórmula química: CaCl_2 anidro, massa molecular: 110,99 g/mol, pureza mínima de 95%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: CAS 10043-52-4.

Código Supri: 11.195.001.001.0511-7

Quantidade: 3 Quilogramas (kg)

Ampla Concorrência

CATMAT 346621

ITEM 07 - ORTO FENANTROLINA P.A. ACS

1,10 fenantrolina (orto-fenantrolina), aspecto físico: pó esbranquiçado, cristalino, odor fraco, peso molecular: 198,22 g/mol, fórmula química: $\text{C}_{12}\text{H}_8\text{N}_2 \cdot \text{H}_2\text{O}$ (monohidratada), grau de pureza: pureza mínima de 99,5%, característica adicional: reagente p.a. ACS, CAS nº 5144-89-8.

Código Supri: 11.195.001.001.0461-7

Quantidade: 25 Gramas

Ampla Concorrência

CATMAT 359569

ITEM 08 - ACETATO DE SÓDIO ANIDRO

Acetato de sódio anidro, aspecto físico: fino composto de cristais brancos ou incolores; fórmula química: CH_3COONa anidro; massa molecular: 82,03 g/mol; grau de pureza: pureza mínima de 99%, número de referência química: CAS 127-09-3.

Código Supri: 11.195.001.001.0632-6

Quantidade: 1 Frasco

Ampla Concorrência

CATMAT 436100

ITEM 09 - ÁCIDO ORTOFOSFÓRICO 85% P.A

Ácido ortofosfórico 85% p.a. (ácido fosfórico), aspecto físico líquido incolor, inodoro, fórmula química H_3PO_4 , peso molecular 98,00 g/mol, teor de pureza mínimo de 85%, CAS n° 7664-38-2.

Código Supri: 11.195.001.002.0061-6

Quantidade: 2 Litros

Ampla Concorrência

CATMAT 352710

ITEM 10 – AREIA DO MAR PURIFICADA COM ÁCIDO E CALCINADA P.A

Areia do mar purificada com ácido e calcinada para análise, aspecto físico cristalino, incolor/branco, fórmula química SiO_2 (dióxido de silício), peso molecular 60,08 g/mol, tamanho da partícula 0,2-0,8mm, grau de pureza mínima de 99%, CAS 14808-60-7.

Código Supri: 11.195.001.004.0037-2

Quantidade: 1 Frasco

Ampla Concorrência

CATMAT 427966

ITEM 11 - IODETO DE POTÁSSIO P.A

Iodeto de potássio p.a., aspecto físico pó branco, cristalino, inodoro, fórmula química KI, peso molecular 166,01 g/mol, grau de pureza mínima de 99,5%, CAS 7681-11-0.

Código Supri: 11.195.001.001.0015-8

Quantidade: 250 Gramas

Ampla Concorrência

CATMAT 353072

ITEM 12 - NITRITO DE SÓDIO P.A. ACS

Nitrito de sódio p.a. ACS, aspecto físico grânulos branco/amarelados, cristalinos, inodoros, fórmula química NaNO_2 , peso molecular 68,99 g/mol, pureza mínima de 99%, CAS n° 7632-00-0.

Código Supri: 11.195.001.001.0398-0

Quantidade: 3 Quilogramas (kg)

Ampla Concorrência

CATMAT 380677

ITEM 13 - SOLUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO 0,1N

Hidróxido de Sódio, concentração: 0,1N, apresentação: Solução Aquosa.

Código Supri: 11.195.001.001.0461-7

Quantidade: 4 Frascos

Ampla Concorrência

CATMAT 437139

ITEM 14 - SOLUÇÃO TAMPÃO PH 6,86

Solução tampão pronta para uso, leitura: pH 6,86, aplicação: checagem e calibração de peagâmetro.

Código Supri: 11.195.001.001.0632-6

Quantidade: 1.500 ML

Ampla Concorrência

CATMAT 253072

ITEM 15 - SOLUÇÃO TAMPÃO (BUFFER) PH 10,00

Solução tampão pronta para uso, leitura: pH 10,0, aplicação: checagem e calibração de peagâmetro.

Código Supri: 11.195.001.008.7097-2

Quantidade: 1.500 ML

Ampla Concorrência

CATMAT 289050

ITEM 16 – SOLUÇÃO TAMPÃO, TIPO TISAB III, CONCENTRADA COM CDTA

Solução tampão de Tisab III, concentrada na faixa de 1,8% de CDTA, para determinação de fluoretos; com pH 5,5 – 6,5.

Código Supri: 11.195.001.005.0050-4

Quantidade: 20 Frascos

Ampla Concorrência

CATMAT 326072

ITEM 17 – SULFANILAMIDA P.A

Sulfanilamida p.a., pureza mínima 99%, aspecto físico: pó branco, inodoro, peso molecular 172,21 g/mol, fórmula molecular $C_6H_8N_2O_2S$, CAS nº 63-74-1.

Código Supri: 11.195.001.001.0546-0

Quantidade: 1 Frasco

Ampla Concorrência

CATMAT 374755

ITEM 18 – ZINCO P.A

Zinco p.a., aspecto físico pó branco-azulado ou cinza prata, inodoro, fórmula química Zn, peso molecular 65,38 g/mol, grau de pureza mínima de 99,8%, CAS nº 7440-66-6.

Código Supri: 11.195.001.001.0600-8

Quantidade: 100 Gramas

Ampla Concorrência

CATMAT 347684

ITEM 19 – MRC SOLUÇÃO PADRÃO DE NITRATO 1000 MG/L

Solução padrão de nitrato na concentração de 1000 mg/L em água, material de referência certificado (MRC) produzido por empresa acreditada na ISO 17034:2017. Características adicionais: deve ser acompanhado de certificado de análise, onde deve constar o resultado da incerteza e a rastreabilidade ao Sistema Internacional (SI).

Código Supri: 11.195.001.008.0407-4

Quantidade: 1 Frasco

Ampla Concorrência

CATMAT 359541

ITEM 20 – MRC SOLUÇÃO PADRÃO DE NITRITO 1000 MG/L

Solução padrão de nitrito, concentração de 1000 mg/L em água, material de referência certificado (MRC) produzido por empresa acreditada na ISO 17034:2017. Características adicionais: deve ser acompanhado de certificado de análise, onde deve constar o resultado da incerteza e a rastreabilidade ao Sistema Internacional (SI).

Código Supri: 11.195.001.008.0409-0

Quantidade: 1 Frasco

Ampla Concorrência

CATMAT 356906

ITEM 21 – MRC SOLUÇÃO PADRÃO DE CLORO RESIDUAL LIVRE 1000 MG/L

Solução padrão, material de referência certificado (MRC) para cloro residual livre/total, concentração de 1000 mg/L, com certificado de análise com valor da incerteza expandida para nível de confiança de 95%, máxima de $\pm 1,5\%$; produzido por empresa acreditada na ISO 17034.

Código Supri: 11.195.001.001.1055-0

Quantidade: 1 Frasco

Ampla Concorrência

CATMAT 376645

ITEM 22 – MRC SOLUÇÃO PADRÃO MULTI ÂNIONS EM ÁGUA POTÁVEL

Solução padrão, multielementar, material de referência certificado (MRC) de ânions em água potável, componentes: F-, Br-, Cl-, NO₃-, NO₂-, SO₄-, PO₄-, a incerteza das concentrações dos ânions deverá ser inferior a 2%; produzida em laboratório com acreditação ISO 17034; com certificado contendo a incerteza associada.

Código Supri: 11.195.001.008.0413-9

Quantidade: 1 Frasco

Ampla Concorrência

CATMAT 402474

ITEM 23 – BIFTALATO DE POTÁSSIO P.A

Biftalato de potássio p.a., pureza mínima de 99,5%, aspecto físico pó ou cristal branco ou incolor, inodoro, peso molecular 204,23 g/mol, fórmula química HOOCC₆H₄COOK, CAS nº 877-24-7.

Código Supri: 11.195.001.001.0595-8

Quantidade: 250 Gramas

Ampla Concorrência

CATMAT 366468

ITEM 24 – BUTIL HIDROXIANISOL (B.H.A.) P.A

Butil hidroxianisol (B.H.A.) p.a., sólido branco em cristais, concentração mínima de 98%, peso molecular 180,25 g/mol, fórmula química $C_{11}H_{16}O_2$, CAS n° 25013-16-5.

Código Supri: 11.195.001.002.0196-5

Quantidade: 1 Frasco

Ampla Concorrência

CATMAT 370772

ITEM 25 – VERDE MALAQUITA OXALATO P.A

Verde malaquita oxalato p.a., aspecto físico: pó verde, pureza mínima de 90%, peso molecular 927,03 g/mol, fórmula molecular $C_{46}H_{50}N_4 \cdot 2C_2HO_4 \cdot C_2H_2O_4$, CAS n° 2437-29-8.

Código Supri: 11.195.001.001.0197-9

Quantidade: 25 Gramas

Ampla Concorrência

CATMAT 327484

ITEM 26 – AZUL PATENTE V

Azul patente V (Acid blue 3 sodium salt: Food Blue 5 sodium salt), INS131, CI 42051, aspecto físico pó azul escuro, peso molecular 582,66 g/mol, fórmula química $C_{27}H_{31}N_2NaO_7S_2$, CAS n° 20262-76-4.

Código Supri: 11.195.001.001.0621-0

Quantidade: 1 Frasco

Ampla Concorrência

CATMAT 409844

ITEM 27 – TETRACLORETO DE CARBONO P.A

Tetracloreto de carbono P.A., pureza mínima 99%, aspecto físico: líquido límpido; incolor, cheiro doce característico, peso molecular 153,82 g/mol, fórmula molecular CCl_4 , CAS n° 56-23-5.

Código Supri: 11.195.001.002.0087-0

Quantidade: 1 Litro

Ampla Concorrência

CATMAT 374920

ITEM 28 – SORBATO DE POTÁSSIO P.A

Sorbato de Potássio P.A. (sal potássico do ácido sórbico), aspecto físico pó/grânulos brancos a levemente amarelados, inodoro, peso molecular 150,22 g/mol, fórmula química $C_6H_7KO_2$, grau de pureza mínima de 98%, CAS n° 26634-61-5.

Código Supri: 11.195.001.008.7056-5

Quantidade: 1 Frasco com 500 gr

Ampla Concorrência

CATMAT 375602

ITEM 29 – ÁCIDO SULFANÍLICO P.A

Ácido Sulfanílico P.A, aspecto físico: pó cristalino esbranquiçado ou cristal incolor, peso molecular 173,19 g/mol, fórmula química $C_6H_7NO_3S$, grau de pureza mínima de 98%, característica adicional: reagente P.A – ACS, CAS n° 121-57-3.

Código Supri: 11.195.001.001.0047-6

Quantidade: 100 Gramas

Ampla Concorrência

CATMAT 364910

ITEM 30 – FERROCIANETO DE POTÁSSIO P.A

Ferrocianeto de Potássio P.A, aspecto físico: cristal amarelo, peso molecular 422,39 g/mol, fórmula química $K_4Fe(CN)_6 \cdot 3H_2O$ (tri hidratado), grau de pureza mínima de 98,5%, característica adicional: reagente P.A – ACS, CAS n° 14459-95-1.

Código Supri: 11.195.001.001.0241-0

Quantidade: 250 Gramas

Ampla Concorrência

CATMAT 380603

ITEM 31 – IODATO DE POTÁSSIO P.A

Iodato de Potássio P.A, aspecto físico: pó cristalino branco e inodoro, peso molecular 214 g/mol, fórmula química KIO_3 , grau de pureza mínima de 99%, CAS n° 775-8-05-6.

Código Supri: 11.195.001.001.0427-7

Quantidade: 1 Frasco

Ampla Concorrência

CATMAT 374023

ITEM 32 – ÓXIDO DE VANÁDIO V (PENTÓXIDO) P.A

Óxido de Vanádio V (pentóxido) P.A, aspecto físico: pó cristalino amarelo/marrom ferrugem, inodoro, peso molecular 181,88 g/mol, fórmula química V_2O_5 , grau de pureza mínima de 99%, CAS n° 1314-62-1.

Código Supri: 11.195.001.001.0152-9

Quantidade: 250 Gramas

Ampla Concorrência

CATMAT 355823

ITEM 33 – CARBONATO DE SÓDIO ANIDRO P.A

Carbonato de Sódio Anidro P.A, aspecto físico: pó ou cristais brancos, higroscópicos, inodoros, peso molecular 105,99 g/mol, fórmula química Na_2CO_3 , grau de pureza mínima de 99%, CAS n° 497-19-8.

Código Supri: 11.195.001.001.0235-5

Quantidade: 250 Gramas

Ampla Concorrência

CATMAT 347958

ITEM 34 – CLORETO DE SÓDIO P.A

Cloreto de sódio PA, aspecto físico pó cristalino branco ou cristais incolores, composição química NaCl anidro, peso molecular 58,45 g/mol, pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente P.A. ACS ISO, número de referência química CAS nº 7647-14-5.

Código Supri: 11.195.001.001.0145-6

Quantidade: 20 Frascos

Ampla Concorrência

CATMAT 366473

ITEM 35 – FORMALDEÍDO SOLUÇÃO 37%

Formaldeído (formol) P.A., concentração entre 37 e 40%, aspecto físico líquido incolor, límpido, odor pungente, peso molecular 30,03 g/mol, fórmula química CH₂O, CAS nº 50-00-0.

Código Supri: 11.195.001.002.0167-1

Quantidade: 16 Litros

Ampla Concorrência

CATMAT 362990

ITEM 36 – SOLUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO 0,05N

Hidróxido de Sódio, concentração: 0,05N, apresentação: Solução Aquosa.

Código Supri: 11.195.001.001.0633-4

Quantidade: 1 Litro

Ampla Concorrência

CATMAT 437139

ITEM 37 – ÁCIDO TIOBARBITÚRICO P.A

Ácido Tiobarbitúrico (Ácido 2- Tiobarbitúrico) P.A, aspecto físico: esbranquiçado a levemente amarelado, peso molecular 141,15 g/mol, fórmula química C₄H₄N₂O₂S, grau de pureza mínima de 98%, CAS nº 504-17-6.

Código Supri: 11.195.001.001.0051-4

Quantidade: 25 Gramas

Ampla Concorrência

CATMAT 376424

ITEM 38 – ÉTER DIETÍLICO P/ ESPECTROSCOPIA (UV/HPLC ESPECTROSCÓPICO)

Éter dietílico para espectroscopia (UV/ HPLC), aspecto físico: líquido límpido, incolor e odor característico, peso molecular 74,12 g/mol, fórmula química C₄H₁₀O, grau de pureza mínima de 99,5%, Característica adicional: Reagente para HPLC, CAS nº 60-29-7.

Código Supri: 11.195.001.002.0039.0

Quantidade: 5 Litros

Ampla Concorrência

CATMAT 412067

ITEM 39 – FENOL SOLUÇÃO ALCÓOLICA 50%

Fenol, CAS: 108-95-2, peso molecular 94,11, em solução alcoólica a 50%, não contendo aditivos ou impurezas, aspecto físico solução límpida, incolor, fórmula química C_6H_5OH , para uso laboratorial.

Código Supri: 11.195.001.002.0173-6

Quantidade: 1000 ML

Ampla Concorrência

CATMAT 355507

ITEM 40 – PARACETAMOL

Paracetamol, sinônimo acetaminofeno, aspecto físico pó branco cristalino, leve sabor amargo, fórmula química $C_8H_9NO_2$, peso molecular 151,16, grau de pureza mínima de 99,5%. CAS 376749.

Código Supri: 11.195.001.001.0605-9

Quantidade: 100 Gramas

Ampla Concorrência

CATMAT 376749

ITEM 41 – BICARBONATO DE SÓDIO

Bicarbonato de sódio, aspecto físico pó branco, fino, peso molecular 84,01 g/mol, fórmula química $NaHCO_3$, grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente PA, CAS 144-55-8.

Código Supri: 11.065.007.003.1619-6

Quantidade: 3 Frascos

Ampla Concorrência

CATMAT 412637

ITEM 42 – GLICERINA P.A

Glicerol, aspecto físico líquido viscoso, incolor, higroscópico, fórmula química $C_3H_8O_3$, peso molecular 92,09, teor de pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente p.a., número de referência química CAS 56-81-5.

Código Supri: 111.950.010.020.128-0

Quantidade: 2 Litros

Ampla Concorrência

CATMAT 353076

ITEM 43 – PENICILINA-ESTREPTOMICINA

Suplemento para meio de cultura, tipo penicilina g + estreptomicina, aspecto físico líquido, concentração 10.000 ui + 10 mg de estreptomicina. **ACRESCENTAR AO DESCRITIVO:** conter 10.000 unidades de penicilina e 10 mg de estreptomicina por mililitro, diluído em tampão citrato, estéril, adequado para cultura celular. **Similar ao P4333 Sigma.**

Código Supri: 11.195.001.008.2701-5

Quantidade: 4 Frascos

Ampla Concorrência

CATMAT 390194

ITEM 44 – ACETONA PA

Acetona, aspecto físico líquido límpido transparente, fórmula química C_3H_6O , massa molecular 58,08, grau de pureza mínima de 99,8%, característica adicional reagente p/ uv-ir-hplc-gpc, número de referência química cas 67-64-1. Características adicionais: **frasco ambar, boca larga e rosqueada.**

Código Supri: 11.195.001.002.2627-5

Quantidade: 20 Litros

Ampla Concorrência

CATMAT 345903

ITEM 45 – FOSFATO DE SÓDIO MONOBÁSICO ANIDRO - NaH_2PO_4

Fosfato de sódio, aspecto físico pó fino de cristais brancos, inodoro, higroscópico, fórmula química NaH_2PO_4 (monobásico anidro), massa molecular 119,98, grau de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 7558-80-7.

Código Supri: 11.195.001.001.0159-6

Quantidade: 3 Frascos

Ampla Concorrência

CATMAT 347727

ITEM 46 – ÁLCOOL ETÍLICO PADRÃO DE REFERÊNCIA $\geq 99,9\%$

Padrão referência 1, tipo: álcool etílico, apresentação: líquido límpido, incolor, grau de pureza: mínima de 99,9%, característica adicional: cas 64- 17-5.

Código Supri: 11.195.001.002.0199-0

Quantidade: 10 ML

Ampla Concorrência

CATMAT 445457

ITEM 47 – ÁLCOOL METÍLICO PADRÃO DE REFERÊNCIA $\geq 99,9\%$

Álcool metílico, aspecto físico: líquido, fórmula química: CH_3OH , peso molecular: 32,04 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,9%, característica adicional: padrão analítico de referência, número de referência química: cas 67-56-1.

Código Supri: 11.195.001.0020.200-7

Quantidade: 10 ML

Ampla Concorrência

CATMAT 456616

TERMO DE REFERÊNCIA ORIGINAL COVISA/COSAP

PROCESSO Nº 6018.2025/0143982-3

1. OBJETO DA AQUISIÇÃO

Aquisição de Reagentes e Soluções para Laboratório para as Seções Técnicas do LCQS, Laboratório de Análises Toxicológicas e Laboratório de Zoonoses e Doenças Transmitidas por Vetores, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento.

ITEM 01: KIT COLORAÇÃO DE GRAM

QUANTIDADE: 2 KITS

ITEM 02: ÓLEO DE IMERSÃO PARA MICROSCOPIA

QUANTIDADE: 2 FRASCOS

ITEM 03: EDTA TETRASSÓDICO DIHIDRATADO

QUANTIDADE: 1 FRASCO

ITEM 04: HIDRÓXIDO DE SÓDIO P.A.

QUANTIDADE: 14.000 GRAMAS

ITEM 05: CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA

QUANTIDADE: 500 GRAMAS

ITEM 06: CLORETO DE CÁLCIO P.A.

QUANTIDADE: 3 QUILOGRAMAS

ITEM 07: 1,10 ORTO FENANTROLINA P.A. ACS

QUANTIDADE: 25 GRAMAS

ITEM 08: ACETATO DE SÓDIO ANIDRO

QUANTIDADE: 1 FRASCO

ITEM 09: ÁCIDO ORTOFOSFÓRICO 85% P.A.

QUANTIDADE: 2 LITROS

ITEM 10: AREIA DO MAR PURIFICADA COM ÁCIDO E CALCINADA P.A.

QUANTIDADE: 1 FRASCO

ITEM 11: IODETO DE POTÁSSIO P.A.

QUANTIDADE: 250 GRAMAS

ITEM 12: NITRITO DE SÓDIO P.A. ACS

QUANTIDADE: 500 GRAMAS

ITEM 13: SOLUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO 0,1N

QUANTIDADE: 4 FRASCOS

ITEM 14: SOLUÇÃO TAMPÃO PH 6,86

QUANTIDADE: 1500 ML

ITEM 15: SOLUÇÃO TAMPÃO (BUFEFR) PH 10,00

QUANTIDADE: 1.500 ML

ITEM 16: SOLUÇÃO TAMPÃO, TIPO TISAB III, CONCENTRADA COM CDTA

QUANTIDADE: 20 FRASCOS

ITEM 17: SULFANILAMIDA P.A.

QUANTIDADE: 1 FRASCO

ITEM 18: ZINCO P.A.

QUANTIDADE: 100 GRAMAS

ITEM 19: MRC SOLUÇÃO PADRÃO DE NITRATO 1000 MG/L

QUANTIDADE: 1 FRASCO

ITEM 20: MRC SOLUÇÃO PADRÃO DE NITRITO 1000 MG/L

QUANTIDADE: 1 FRASCO

ITEM 21: MRC SOLUÇÃO PADRÃO DE CLORO RESIDUAL LIVRE 1000 MG/L

QUANTIDADE: 1 FRASCO

ITEM 22: MRC SOLUÇÃO PADRÃO MULTI ÂNIONS EM ÁGUA POTÁVEL

QUANTIDADE: 1 FRASCO

ITEM 23: BIFTALATO DE POTÁSSIO P.A.

QUANTIDADE: 250 GRAMAS

ITEM 24: BUTIL HIDROXIANISOL (B.H.A.) P.A.

QUANTIDADE: 1 FRASCO

ITEM 25: VERDE MALAQUITA OXALATO P.A.

QUANTIDADE: 25 GRAMAS

ITEM 26: AZUL PATENTE V

QUANTIDADE: 1 FRASCO

ITEM 27: TETRACLORETO DE CARBONO P.A.

QUANTIDADE: 1 LITRO

ITEM 28: SORBATO DE POTÁSSIO P.A.

QUANTIDADE: 1 FRASCO

ITEM 29: ÁCIDO SULFANÍLICO P.A.

QUANTIDADE: 100 GRAMAS

ITEM 30: FERROCIANETO DE POTÁSSIO P.A.

QUANTIDADE: 250 GRAMAS

ITEM 31: IODATO DE POTÁSSIO P.A.

QUANTIDADE: 1 FRASCO

ITEM 32: ÓXIDO DE VANÁDIO V (PENTÓXIDO) P.A.

QUANTIDADE: 250 GRAMAS

ITEM 33: CARBONATO DE SÓDIO ANIDRO P.A.

QUANTIDADE: 250 GRAMAS

ITEM 34: CLORETO DE SÓDIO P.A.

QUANTIDADE: 20 FRASCOS COM 1000 GRAMAS (20000 GR)

ITEM 35: FORMALDEÍDO SOLUÇÃO 37%

QUANTIDADE: 16 LITROS

ITEM 36: SOLUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO 0,05N

QUANTIDADE: 1 LITRO

ITEM 37: ÁCIDO TIOBARBITÚRICO P.A.

QUANTIDADE: 25 GRAMAS

ITEM 38: ÉTER DIETÍLICO P/ ESPECTROSCOPIA (UV/HPLC ESPECTROSCÓPICO)

QUANTIDADE: 5 LITROS

ITEM 39: FENOL SOLUÇÃO ALCOÓLICA 50%

QUANTIDADE: 1000 ML

ITEM 40: PARACETAMOL P.A.:

QUANTIDADE: 100 G

ITEM 41: BICARBONATO DE SÓDIO

QUANTIDADE: 3 FRASCO COM 500G – (1.500 G)

ITEM 42: GLICERINA P.A.

QUANTIDADE: 2 LITROS

ITEM 43: PENICILINA-ESTREPTOMICINA

QUANTIDADE: 4 (quatro) frascos (400 mL)

ITEM 44: ACETONA PA

QUANTIDADE: 20 LITROS

ITEM 45: FOSFATO DE SÓDIO MONOBÁSICO NaH_2PO_4

QUANTIDADE: 3 FRASCO COM 500G – (1.500 G)

ITEM 46: ÁLCOOL ETÍLICO PADRÃO DE REFERÊNCIA $\geq 99,9\%$

QUANTIDADE: 10 ML

ITEM 47: ÁLCOOL METÍLICO PADRÃO DE REFERÊNCIA $\geq 99,9\%$

QUANTIDADE: 10 mL

2. JUSTIFICATIVA DA NECESSIDADE

ITEM 01: KIT COLORAÇÃO DE GRAM: Conjunto de reagentes utilizados para coloração de lâminas com esfregaço de cultura bacteriana. A realização da técnica de coloração de Gram é etapa fundamental para identificação dos microrganismos, avaliação da pureza das colônias isoladas para posterior identificação bioquímica. Utilizado também para a manutenção das culturas de Material de Referência (Cepas ATCC). **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 02: ÓLEO DE IMERSÃO PARA MICROSCOPIA: O óleo de imersão é utilizado em microscopia óptica, especialmente em aumentos superiores a 1.000x, para melhorar a resolução e a qualidade da imagem das amostras microbiológicas. Esse óleo possui um índice de refração semelhante ao do vidro da lâmina e da lente objetiva, reduzindo a refração e dispersão da luz ao atravessar os meios. Dessa forma, aumenta-se a captação de detalhes estruturais das células e microrganismos, permitindo uma observação mais nítida e precisa. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 03: EDTA TETRASSÓDICO DIHIDRATADO: O EDTA é utilizado em técnicas para pesquisa de matéria estranha em temperos e especiarias, por agir como solução sequestrante precipitando boa parte das partículas em suspensão, facilitando a remoção de sujidades leves pela camada oleosa facilitando a análise. **Referencial Teórico:** Official Methods of Analysis – Association of Official Analytical Chemists (AOAC), 19 ed., 2012, cap. 16 métodos: 980.27, 969.44. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 04: HIDRÓXIDO DE SÓDIO P.A.: Reagente utilizado em técnicas analíticas de rotina do Programa de Monitoramento de Alimentos executadas pela Seção Técnica de Microscopia. **Referencial Teórico:** Official Methods of Analysis – Association of Official Analytical Chemists (AOAC), 19 ed., 2012. Método: nº 969.41. Reagente utilizado na Seção Técnica de Físico-Química para preparação de várias soluções utilizadas em metodologias de análises, como na determinação de proteína em alimentos. **Referencial Teórico:** Normas Analíticas do Instituto Adolfo Lutz “Métodos físicos e químicos para análises de alimentos”, 4 ed., 2005, p. 854. **Referência Legal:** Em atendimento a IN MAPA nº 53, de 01/10/2018. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 05: CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA: A carboximetilcelulose será utilizada nas técnicas para contagem de hifas fúngicas em derivados de tomate (molhos, sucos, extratos e catchup), de acordo com o método de Howard. O reagente requerido atua como agente de suspensão para facilitar a coleta e contagem de eventuais hifas que possam ter contaminado o meio. **Referencial Teórico:** Official Methods of Analysis – Association of Official Analytical Chemists (AOAC), 19 ed., 2012. Método: nº 984.29. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 06: CLORETO DE CÁLCIO P.A.: Reagente utilizado para desidratação de oleaginosas, importante no processo de pesquisa de matéria estranha microscópica em nozes, amêndoas e castanhas. **Referencial Teórico:** Official Methods of Analysis – Association of Official Analytical Chemists (AOAC), 19 ed., 2012. Método: nº 968.33. **Referência Legal:** Resolução RDC ANVISA nº 623 de 09/03/2022. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 07: 1,10 ORTO FENANTROLINA P.A. ACS: Reagente utilizado para preparar soluções utilizadas na Determinação de Ferro em águas do Programa Vigiaqua e em farinhas do Programa Municipal de Monitoramento de Alimentos na Seção Técnica de Físico-Química. **Referencial Teórico:** Normas Analíticas do Instituto Adolfo Lutz “Métodos físicos e químicos para análise de alimentos”, 4ed., 2005, p.358 e; Official Methods of Analysis-Association of Official Analytical Chemists (AOAC), 18 ed., 2005, métodos 944.02, Capítulo 32. **Referência Legal:** em atendimento a Portaria GM/MS nº 888 de 04/05/2021 e Resolução RDC nº 604 de 10/02/2022 – ANVISA/MS. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 08: ACETATO DE SÓDIO ANIDRO: Reagente utilizado para preparar soluções utilizadas na Determinação de Ferro em farinhas do Programa Municipal de Monitoramento de Alimentos na Seção Técnica de Físico-Química. **Referencial Teórico:** Normas Analíticas do Instituto Adolfo Lutz “Métodos físicos e químicos para análise de alimentos”, 4ed., 2005, p.358 e; Official Methods of Analysis-Association of Official Analytical Chemists (AOAC), 18 ed., 2005, métodos 944.02, Capítulo 32. **Referência Legal:** em atendimento a Resolução RDC nº 604 de 10/02/2022 – ANVISA/MS. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 09: ÁCIDO ORTOFOSFÓRICO 85% P.A.: Reagente utilizado na Seção Técnica de Físico-Química para execução de metodologia de análises de nitrito por espectrofotometria na região do visível em amostras de águas do Programa VIGIAGUA. **Referencial Teórico:** Normas Analíticas do Instituto Adolfo Lutz “Métodos físicos e químicos para análises de alimentos”, 4 ed., 2005, p. 370. **Referência Legal:** Em atendimento a Portaria GM/MS nº 888 de 04/05/2021. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 10: AREIA DO MAR PURIFICADA COM ÁCIDO E CALCINADA P.A.: Reagente utilizado na determinação de umidade em produtos lácteos e outros, através de dessecação em estufa na Seção Técnica de Físico-Química. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 11: IODETO DE POTÁSSIO P.A.: Reagente utilizado na execução de análises de iodo em sal para consumo humano na Seção Técnica de Físico-Química. **Referencial Teórico:** Métodos físico-químicos para análises de alimentos 4 ed. – Instituto Adolfo Lutz, 2005, p.721. **Referência Legal:** Em atendimento a Resolução ANVISA RDC nº 604 de 10/02/2022. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 12: NITRITO DE SÓDIO P.A. ACS: Reagente utilizado na Seção Técnica de Físico-Química para execução de metodologia de análises de nitrito por espectrofotometria na região do visível em amostras de águas do Programa VIGIAGUA. **Referencial Teórico:** Normas Analíticas do Instituto Adolfo Lutz “Métodos físicos e químicos para análises de alimentos”, 4 ed., 2005, p. 370. **Referência Legal:** Em atendimento a Portaria GM/MS nº 888 de 04/05/2021. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 13: SOLUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO 0,1N: Soluções para reposição, utilizadas nas análises de acidez e nitrogênio em diversos alimentos, como por exemplo, leite, na Seção Técnica de Físico-Química. **Referencial Teórico:** Normas Analíticas do Instituto Adolfo Lutz “Métodos físico-químicos para análise de alimentos”, 4ed., 2005. **Referência Legal:** Em atendimento a IN MAPA nº 53 de 01/10/2018 e Portaria MAPA nº 370 de 04/09/1997. Soluções utilizadas para ajustes de pH de meios de cultura produzidos na Seção Técnica de Microbiologia. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 14: SOLUÇÃO TAMPÃO PH 6,86: Soluções tampões para reposição, utilizadas para calibração de equipamentos de medição de pH para realização de análise em amostras de alimentos e águas, na Seção Técnica de Físico-Química, principalmente do Programa VIGIAGUA. **Referencial Teórico:** Normas Analíticas do Instituto Adolfo Lutz “Métodos físico-químicos para análise de alimentos”, 4 ed., 2005, p. 377. **Referência Legal:** Em atendimento a Portaria GM/MS nº 888 de 04/05/2021. Soluções utilizadas para calibração do equipamento de medição de pH, para medições e controles na produção de meios de cultura na Seção Técnica de Microbiologia. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 15: SOLUÇÃO TAMPÃO (BUFFER) PH 10,00: Soluções tampões para reposição, utilizadas para calibração de equipamentos de medição de pH para realização de análise em amostras de alimentos e águas, na Seção Técnica de Físico-Química, principalmente do Programa VIGIAGUA. **Referencial Teórico:** Normas Analíticas do Instituto Adolfo Lutz “Métodos físico-químicos para análise de alimentos”, 4 ed., 2005, p. 377. **Referência Legal:** Em atendimento a Portaria GM/MS nº 888 de 04/05/2021. Soluções utilizadas para calibração do equipamento de medição de pH, para medições e controles na produção de meios de cultura na Seção Técnica de Microbiologia. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 16: SOLUÇÃO TAMPÃO, TIPO TISAB III, CONCENTRADA COM CDTA: Solução tampão para reposição, utilizada em medidor de íons seletivos, para atender e garantir a realização das análises de fluoreto em amostras de água provenientes do Programa VIGIAGUA. **Referencial Teórico:** Normas Analíticas do Instituto Adolfo Lutz “Métodos Físico-Químicos para Análise de Alimentos”, 4 ed., 2005, p. 364. **Referência Legal:** Em atendimento a Portaria GM/MS nº 888 de 04/05/2021 – Anexo 9. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 17: SULFANILAMIDA P.A.: Reposição de reagentes utilizados na Seção Técnica de Físico-Química para execução de metodologia de análise de nitrito por espectrofotometria em águas do Programa VIGIAGUA. **Referencial Teórico:** Normas Analíticas do Instituto Adolfo Lutz “Métodos físicos e químicos para análise de alimentos”, 4ed., 2005, p. 370. **Referência Legal:** Em atendimento a Portaria GM/MS nº 888 de 04/05/2021. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 18: ZINCO P.A.: Reagente utilizado na Seção Técnica de Físico-Química na etapa da destilação da amônia nas determinações de proteínas em alimentos. **Referencial Teórico:** Métodos físico-químicos para análise de alimentos 4 ed. – Instituto Adolfo Lutz, 2005, técnicas 36 e 37. **Referência Legal:** IN MAPA nº 53 de 01/10/2018. IN nº 28 de 12/06/2007, IN nº 32 de 03/12/2010. Reagente utilizado na Seção Técnica de Aditivos e Micotoxinas no ensaio para determinação de Nitrato e/ou Nitrito em alimentos e águas via espectrofotometria após redução de zinco e Reação de Griess. **Referencial Teórico:** Norma NMKL 194, 2013. **Referência Legal:** RDC nº 778 de 01/03/2023 e IN nº 211 de 01/03/2023, RDC nº 272 de 14/03/2019. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITENS 19 A 22 MRC SOLUÇÕES PADRÕES: Os materiais de referência certificados (MRCs) são materiais com propriedades químicas conhecidas e certificadas por um organismo reconhecido. São utilizados em análises de controle de qualidade da água para validar os métodos de análise e monitorar o desempenho dos laboratórios. Os MRCs garantem que as medidas dos resultados obtidos em diferentes etapas do processo sejam comparáveis e possam ser rastreados até a fonte de referência, sendo possível assegurar a qualidade dos dados gerados e a confiabilidade dos relatórios produzidos.

Na análise da qualidade da água, os materiais de referência certificados são usados para validar os métodos de análise de parâmetros como nitrato, nitrito, turbidez, fluoreto, cor, entre outros. Também são usados para monitorar a precisão e a exatidão dos resultados. A falta de uso de MRCs pode comprometer a qualidade das análises e dos resultados. Sem a calibração e validação corretas dos equipamentos, as medições podem ser imprecisas e levar a conclusões equivocadas sobre a qualidade da água.

A utilização de materiais de referência certificados na cadeia de rastreabilidade em análises de águas é fundamental para garantir a qualidade e confiabilidade dos resultados, sendo essencial para a proteção da saúde pública, permitindo que autoridades de saúde identifiquem possíveis fontes de contaminação e tomem medidas preventivas para prevenção de problemas futuros. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

As análises laboratoriais da Seção Técnica de Físico-Química do Laboratório de Controle de Qualidade em Saúde requerem o emprego de diferentes insumos, sendo alguns deles de alto grau de pureza e responsáveis por conferir exatidão, confiabilidade e rastreabilidade metrológica ao ensaio, atendendo aos requisitos da ISSO/IEC 17025:2017. **Referencial Teórico:** Standard Methods for the Examination of Water and Wastewater, 23ed, 2017. **Referência Legal:** Portaria GM/MS nº 888 de 04/05/2021. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 23: BIFTALATO DE POTÁSSIO P.A.: Reagente necessário para a padronização de soluções de hidróxido de sódio utilizado para várias técnicas analíticas de rotina do Programa de Monitoramento de Alimentos, executadas pela Seção Técnica de Aditivos e Micotoxinas do Laboratório de Controle de Qualidade em Saúde, dentre elas a determinação de dióxido de enxofre em alimentos. **Referencial Teórico:** Pearson D., The Chemical Analysis of Foods, 7 ed., 1976, p. 31-33 e 53-54. **Referência Legal:** Em atendimento a RDC nº 778 de 01/03/2023 e IN 211 de 01/03/2023. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 24: BUTIL HIDROXIANISOL (B.H.A.) P.A.: Utilizado no ensaio de determinação quantitativa de BHA em alimentos em geral, executadas pela Seção Técnica de Aditivos do Laboratório de Controle de Qualidade em Saúde. **Referencial Teórico:** Hart, F.L.; Fisher, H.J., Modern Food Analysis, 1971, Método 14-11, p. 323 e 324. **Referência Legal:** Em atendimento a RDC nº 778 de 01/03/2023 e IN 211 de 01/03/2023. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 25: VERDE MALAQUITA OXALATO P.A.: Reagente utilizado na análise de identificação de sulfitos em carnes, executada pela Seção Técnica de Aditivos do Laboratório de Controle de Qualidade em Saúde, visando atender ao Programa Municipal de Monitoramento de Alimentos. **Referencial Teórico:** Official Methods of Analysis-AOAC, 19 ed., 2012, método nº 961.09 (47.3.41), Capítulo 47, p. 31-32. **Referência Legal:** Em atendimento a RDC nº 778 de 01/03/2023 e IN 211 de 01/03/2023. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 26: AZUL PATENTE V: Padrão analítico necessário para a realização de pesquisa de corantes em alimentos, executada pela Seção Técnica de Aditivos e Micotoxinas do Laboratório de Controle de Qualidade em Saúde, visando atender ao Programa Municipal de Monitoramento de Alimentos. **Referencial Teórico:** Pearson D., The Chemical Analysis of Foods, 7ª ed., 1976, p. 53-54. **Referência Legal:** Em atendimento a RDC nº 8, de 06/03/2013; Resolução ANVISA RDC nº 4, de 15/01/2007; Instrução Normativa MAPA nº 51, de 29/12/2006; RDC nº 25, de 15/02/2005; RDC nº 778 de 01/03/2023 e IN 211 de 01/03/2023; Resolução nº 04, de 24/11/1988. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 27: TETRACLORETO DE CARBONO P.A: Reagente utilizado na determinação galato de propila em alimentos, executada pela Seção Técnica de Aditivos e Micotoxinas do Laboratório de Controle de Qualidade em Saúde, visando atender ao Programa Municipal de Monitoramento de Alimentos. **Referencial Teórico:** Hart, F. L.; Fisher, H. J., Modern Food Analysis, 1971, Método 14-12, p. 324. **Referência Legal:** Em atendimento a RDC N° 778 de 01/03/2023 e IN 211 de 01/03/2023. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 28: SORBATO DE POTÁSSIO P.A: Reagente utilizado na preparação de padrões na determinação de ácido sórbico em alimentos, visando atender ao Programa Municipal

de Monitoramento de Alimentos. **Referencial Teórico:** Official Methods of Analysis – Association of Official Analytical Chemists (AOAC), 19 ed., 2012, Método 971.15, Capítulo 47, p. 28- 29 **Referência Legal:** Em atendimento a RDC N° 778 de 01/03/2023 e IN 211 de 01/03/2023. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 29: ÁCIDO SULFANÍLICO P.A: Reagente utilizado na realização das análises de nitrito e nitrato em produtos cárneos, executadas pela Seção Técnica de Aditivos e Micotoxinas do Laboratório de Controle de Qualidade em Saúde, visando atender ao Programa Municipal de Monitoramento de Alimentos. **Referencial Teórico:** Métodos físico-químicos para análise de alimentos, Instituto Adolfo Lutz, IV edição, 2005, método 284/IV, p. 517-522. **Referência Legal:** Em atendimento a RDC n° 778 de 01/03/2023 e IN n° 211 de 01/03/2023, RDC n° 272 de 14/03/2019. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 30: FERROCIANETO DE POTÁSSIO P.A: Reagente utilizado na realização das análises de nitrito e nitrato em produtos cárneos, executadas pela Seção Técnica de Aditivos e Micotoxinas do Laboratório de Controle de Qualidade em Saúde, visando atender ao Programa Municipal de Monitoramento de Alimentos. **Referencial Teórico:** Métodos físico-químicos para análise de alimentos, Instituto Adolfo Lutz, IV edição, 2005, método 284/IV, p. 517-522. **Referência Legal:** Em atendimento a RDC n° 778 de 01/03/2023 e IN n° 211 de 01/03/2023, RDC n° 272 de 14/03/2019. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 31: IODATO DE POTÁSSIO P.A: Reagente utilizado na determinação de bromato em massas de pão e em produtos de panificação do Programa de Monitoramento de Alimentos, executada pela Seção Técnica de Aditivos e Micotoxinas do Laboratório de Controle de Qualidade em Saúde. **Referencial Teórico:** Official Methods of Analysis – Association of Official Analytical Chemists (AOAC), 19 ed., 2012, Método 956.03, Capítulo 32, p. 20- 21. **Referência Legal:** Lei Federal n° 10273 de 05/09/2001, e Resolução RDC ANVISA n° 383 de 05/08/1999. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 32: ÓXIDO DE VANÁDIO V (PENTÓXIDO) P.A: Reagente utilizado na determinação qualitativa de peróxido de hidrogênio em leites do Programa de Monitoramento de Alimentos, executada pela Seção Técnica de Aditivos e Micotoxinas do Laboratório de Controle de Qualidade em Saúde. **Referencial Teórico:** Métodos físico-químicos para análise de alimentos, Instituto Adolfo Lutz, Edição IV, 2005, métodos 444/IV e 445/IV, p. 844-845. **Referência Legal:** Resolução RDC ANVISA n°722 de 01/07/2022. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 33: CARBONATO DE SÓDIO ANIDRO P.A: Reagente utilizado na determinação de bromato em massas de pão e em produtos de panificação do Programa de Monitoramento de Alimentos, executada pela Seção Técnica de Aditivos e Micotoxinas do Laboratório de Controle de Qualidade em Saúde. **Referencial Teórico:** Official Methods of Analysis –

Association of Official Analytical Chemists (AOAC), 19 ed., 2012, Método 956.03, Capítulo 32, p. 20- 21. **Referência Legal:** Lei Federal nº 10273 de 05/09/2001, e Resolução RDC ANVISA nº 383 de 05/08/1999. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 34: CLORETO DE SÓDIO P.A: Empregado na determinação de aflatoxina M1 em leite em pó e UHT, realizada pela Seção Técnica de Aditivos e Micotoxinas. **Referencial Teórico:** Official Methods of Analysis–Association of Official Analytical Chemists (AOAC), 19 ed., 2012, Capítulo 49, p. 9-11 e p. 47-48. **Referência Legal:** Em atendimento a RDC nº 722 de 01/07/2022 e IN 160 de 01/07/2022 – ANVISA/MS. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 35: FORMALDEÍDO SOLUÇÃO 37%: Utilizado no ensaio de determinação qualitativa de formaldeído em alimentos em geral (Programa Monitoramento de Alimentos), executada pela Seção de Aditivos do Núcleo de Laboratório de Controle de Qualidade em Saúde. **Referencial Teórico:** Official Methods of Analysis–Association of Official Analytical Chemists (AOAC), 19 ed., 2012, método 931.08 (47.3.20), Capítulo 47, p. **Referência Legal:** Lei nº 9.677 de 02/07/1998. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 36: SOLUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO 0,05N: Reagente necessário para a determinação de Dióxido de Enxofre em alimentos do Programa de Monitoramento de Alimentos, executada pela Seção Técnica de Aditivos e Micotoxinas do Laboratório de Controle de Qualidade em Saúde. **Referencial Teórico:** AOAC. Official Methods of Analysis of AOAC Internacional. AOAC Official Method 990.28. Sulfites in Foods. Optimized Monier-Williams Method, 19ed, 2012. Chapter 47, p 33 -35. **Referência Legal:** Em atendimento a RDC nº 778 de 01/03/2023 e IN nº 211 de 01/03/2023. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 37: ÁCIDO TIOBARBITÚRICO P.A: Reagente utilizado na determinação de ácido sórbico em alimentos, visando atender ao Programa Municipal de Monitoramento de Alimentos. **Referencial Teórico:** Official Methods of Analysis – Association of Official Analytical Chemists (AOAC), 19 ed., 2012, Método 971.15, Capítulo 47, p. 28- 29. **Referência legal:** Em atendimento a RDC Nº 778 de 01/03/2023 e IN 211 de 01/03/2023. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 38: ÉTER DIETÍLICO P/ ESPECTROSCOPIA (UV/HPLC ESPECTROSCÓPICO): Reagente utilizado na determinação de ácido benzoico em alimentos, visando atender ao Programa Municipal de Monitoramento de Alimentos. **Referencial Teórico:** Official Methods of Analysis – Association of Official Analytical Chemists (AOAC), 19 ed., 2012, Método 960.38, Capítulo 47, p. 12. **Referência legal:** Em atendimento a RDC Nº 778 de 01/03/2023 e IN 211 de 01/03/2023. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 39: FENOL SOLUÇÃO ALCOÓLICA 50%: Substância utilizada no preparo do reagente de cor da análise de Determinação do Nível Sérico de Paracetamol. Será feita avaliação como substituto do reagente Fenol PA cristal, de difícil manuseio. **Referência Legal:** Em atendimento a ANVISA RDC nº 786/2023. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 40: PARACETAMOL P.A.: substância utilizada no preparo das soluções de trabalho da análise de Determinação do Nível Sérico de Paracetamol. A presente requisição visa a reposição regular de estoques. **Referência Legal:** Em atendimento a ANVISA RDC nº 786/2023. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 41: BICARBONATO DE SÓDIO: Reagente utilizado no preparo de tampões e outras soluções para diversos diagnósticos sorológicos realizados pelo NLabZoo, como toxoplasmose, leishmaniose, leptospirose, dengue e para técnicas de biologia molecular. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 42: GLICERINA P.A.: Reagente utilizado no preparo de soluções e conservação de amostras do setor de Raiva. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 43: PENICILINA-ESTREPTOMICINA: Reagente essencial utilizado em meio de cultura na técnica de titulação de anticorpos contra o vírus rábico, cujo diagnóstico se destina ao exame periódico anual dos servidores da DVZ e UVIS, que realizam atividades com animais e/ou participam da campanha de vacinação contra raiva de cães e gatos, entre outras amostras recebidas para a sorologia de raiva. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 44: ACETONA PA: Reagente utilizado na dosagem de anticorpos contra o vírus da raiva pela técnica de cultura celular. Essa técnica atende aos exames periódicos realizados pelos servidores das UVIS e da DVZ. Esse reagente deve ter alto grau de pureza, caso contrário reage com o material da placa de cultura celular, tornando-a esbranquiçada na etapa de fixação da célula, impossibilitando a leitura microscópica. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 45: FOSFATO DE SÓDIO MONOBÁSICO NaH_2PO_4 : Reagente utilizado no preparo de tampões e outras soluções para diversos diagnósticos sorológicos realizados pelo NLabZoo, como toxoplasmose, leishmaniose, leptospirose, dengue e para técnicas de biologia molecular. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0034024-6 resultou fracassada.**

ITEM 46: ÁLCOOL ETÍLICO PADRÃO DE REFERÊNCIA $\geq 99,9\%$: Padrão de referência para validação e avaliação de desempenho da metodologia própria (in house) Determinação Sanguínea de Álcoois por Cromatografia Gasosa por Head Space.

Referência Legal: Em atendimento à Resolução ANVISA Nº 978 DE 06/06/2025. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0107393-4 resultou fracassada.**

ITEM 47: ÁLCOOL METÁLICO PADRÃO DE REFERÊNCIA $\geq 99,9\%$: Padrão de referência para validação e avaliação de desempenho da metodologia própria (in house) Determinação Sanguínea de Álcoois por Cromatografia Gasosa por Head Space. Referência Legal: Em atendimento à Resolução ANVISA Nº 978 DE 06/06/2025. **A última solicitação de aquisição do item, processo 6018.2025/0107393-4 resultou fracassada.**

3. DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

ITEM 01: KIT COLORAÇÃO DE GRAM

DESCRIPTIVO: Kit contendo 4 frascos de 500mL (LUGOL para Gram, FUCSINA DILUÍDA, SOLUÇÃO DE VIOLETA CRISTAL E DESCORANTE para Gram). Corante, tipo conjunto reagente para coloração de Gram, aspecto físico líquido. **Características adicionais:** frascos separados contendo, composição cristal violeta, lugol, etanol-acetona, fucsina básica. Cada Kit é composto por 04 frascos com 500 ml cada frasco.

CATMAT: 327534

SUPRI: 11.195.001.005.0124-1

QUANTIDADE: 2 kits

APRESENTAÇÃO: kit contendo 4 frascos de 500 mL

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,166 kit

CMA: 02 kits

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item Fracassado na DE nº 68/2025 (Processo 6018.2025/0107393-4), no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6) e Deserto no PE nº 90435/2024 (Processo SEI 6018.2024/0006102-7).

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

25/04/2022 (SEI 6018.2021/0035274-3 – CE nº 19/2022)

Qtde.: 1 kit

Valor unitário: R\$ 113,40/kit

Fornecedor: Ricardo Nosberto Souza

Marca: ACS Científica

ITEM 02: ÓLEO DE IMERSÃO PARA MICROSCOPIA

DESCRIPTIVO: Indicado para observar lâminas coradas em microscópio (objetiva de 1000x) verificando a transparência do óleo. Aparência física Líquido oleoso, transparente e incolor. Embalagem: Frasco com 100 ml, com conta gotas

CATMAT: 334384 *complementado com o descritivo acima na íntegra*

SUPRI: 11.195.001.002.2624-0

QUANTIDADE: 2 frascos

APRESENTAÇÃO: Frascos contendo 100 mL

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,083 frasco (LCQS) e 0,083 frasco (DVZ - LABZOO)

CMA: 1 frasco (LCQS) e 1 frasco (DVZ - LABZOO)

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO LCQS e DVZ: Item Fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ITEM 03: EDTA TETRASSÓDICO DIHIDRATADO

DESCRIPTIVO: Ácido etilenodiaminotetracético, sal tetrassódico dihidratado (EDTA), pureza mínima 99%, aspecto físico pó branco cristalino, peso molecular 416,20 g/mol, fórmula química $C_{10}H_{12}N_2Na_4O_8 \cdot 2 H_2O$, CAS nº 10378-23-1.

CATMAT: 452815

SUPRI: 11.195.001.001.0479-0

QUANTIDADE: 1 frasco

APRESENTAÇÃO: Frasco com 500 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,08 frasco

CMA: 1 frasco

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item Fracassado na DE nº 68/2025 (Processo 6018.2025/0107393-4), nos PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6) e 90435/2024 (Processo 6018.2024/0006102-7)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

16/12/2020 (SEI 6018.2020/0057532-5 – Requisição nº 523/2020 - CE nº 152/2020)

Qtde.: 2000 g (4 frascos com 500 g)

Valor unitário: R\$ 0,08/g

Fornecedor: Adonex Comércio de Produtos para Laboratório LTDA-ME

Marca: Dinâmica

ITEM 04: HIDRÓXIDO DE SÓDIO P.A.

DESCRIPTIVO: Hidróxido de sódio p.a., aspecto físico: em lentilhas ou pastilhas esbranquiçadas, altamente higroscópico, peso molecular 40 g/mol, fórmula química NaOH, teor de pureza mínima de 99%, CAS nº 1310-73-2.

CATMAT: 378590

SUPRI: 11.195.001.001.0010-7

QUANTIDADE: 14.000 g

APRESENTAÇÃO: Frascos com 1000 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 1.167 g

CMA: 14.000 g

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado nos PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6) e nº 90435/2024 (Processo 6018.2024/0006102-7)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

07/2020 (SEI 6018.2020/0015964-0 – Requisição nº 64/2020 – PE nº 24/2020)

Qtde.: 9.000 g

Valor unitário: R\$ 0,0242/g

Fornecedor: LIO SERUM Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA-EPP

Marca: LS Chemicals

ITEM 05: CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA

DESCRIPTIVO: Carboximetilcelulose (cmc), aspecto físico: pó branco, ou levemente amarelado, inodoro. Com peso molecular 242g/mol, teor de pureza mínima de 99 % característica adicional: alta viscosidade. Nº CAS 9004-32-4

CATMAT: 351917

SUPRI: 11.195.001.007.0184-4

QUANTIDADE: 500 g

APRESENTAÇÃO: Frasco com 500 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 41,7 g

CMA: 500 g

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

29/09/2021 (SEI 6018.2021/0041166-9 – CE nº 43/2021)

Qtde.: 500 g

Valor unitário: R\$ 0,271/g

Fornecedor: Beatriz Nogueira Cirillo

Marca: Perfyl Tech

ITEM 06: CLORETO DE CÁLCIO P.A.

DESCRIPTIVO: Cloreto de cálcio, aspecto físico: cristal higroscópico, incolor, inodoro, fórmula química: CaCl_2 anidro, massa molecular: 110,99 g/mol, pureza mínima de 95%, característica adicional: reagente p.a., número de referência química: CAS 10043-52-4

CATMAT: 346621

SUPRI: 11.195.001.001.0511-7

QUANTIDADE: 3 Kg

APRESENTAÇÃO: Frascos com 1 Kg

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,25 Kg

CMA: 3 Kg

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ITEM 07: 1,10 ORTO FENANTROLINA P.A. ACS

DESCRIPTIVO: 1,10 fenantrolina (orto-fenantrolina), aspecto físico: pó esbranquiçado, cristalino, odor fraco, peso molecular: 198,22 g/mol, fórmula química: $\text{C}_{12}\text{H}_8\text{N}_2\cdot\text{H}_2\text{O}$ (monohidratada), grau de pureza: pureza mínima de 99,5%, característica adicional: reagente p.a. ACS, CAS nº 5144-89-8.

CATMAT: 359569

SUPRI: 11.195.001.001.0461-7

QUANTIDADE: 25 g

APRESENTAÇÃO: Frasco com 25 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 2,08 g

CMA: 25 g

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

29/04/2021 (SEI 6018.2020/0057558-9 – CE nº 130/2021)

Qtde.: 25 g

Valor unitário: R\$ 136,75/frasco com 25 g

Fornecedor: ACL Assistência e Comércio de Produtos para Laboratórios LTDA-EPP

Marca: Dinâmica

ITEM 08: ACETATO DE SÓDIO ANIDRO

DESCRIPTIVO: Acetato de sódio anidro, aspecto físico: fino composto de cristais brancos ou incolores; fórmula química: CH_3COONa anidro; massa molecular: 82,03 g/mol; grau de pureza: pureza mínima de 99%, número de referência química: CAS 127-09-3.

CATMAT: 436100

SUPRI: 11.195.001.001.0632-6

QUANTIDADE: 1 frasco

APRESENTAÇÃO: Frasco com 500 g

ESTOQUE ATUAL: 1 frasco

CMM: 0,17 frasco

CMA: 2 frascos

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

18/03/2024 (SEI 6018.2023/0055188-0 – PE nº 847/2023)

Qtde.: 2 frascos

Valor unitário: R\$ 50,00/frasco de 500 g

Fornecedor: MA2 COMERCIAL LTDA

Marca: Dinâmica

ITEM 09: ÁCIDO ORTOFOSFÓRICO 85% P.A.

DESCRIPTIVO: Ácido ortofosfórico 85% p.a. (ácido fosfórico), aspecto físico líquido incolor, inodoro, fórmula química H_3PO_4 , peso molecular 98,00 g/mol, teor de pureza mínimo de 85%, CAS nº 7664-38-2.

CATMAT: 352710

SUPRI: 11.195.001.002.0061-6

QUANTIDADE: 2 L

APRESENTAÇÃO: Frascos com 1 L

ESTOQUE ATUAL: 2 L

CMM: 0,33 L

CMA: 4 L

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

21/10/2024 (SEI 6018.2024/0006102-7 – PE nº 90435/2024)

Qtde.: 2 L

Valor unitário: R\$ 70,00/L

Fornecedor: MERCK S/A

Marca: Supelco

ITEM 10: AREIA DO MAR PURIFICADA COM ÁCIDO E CALCINADA P.A.

DESCRIPTIVO: Areia do mar purificada com ácido e calcinada para análise, aspecto físico cristalino, incolor/branco, fórmula química SiO_2 (dióxido de silício), peso molecular 60,08 g/mol, tamanho da partícula 0,2-0,8mm, grau de pureza mínima de 99%, CAS 14808-60-7.

CATMAT: 427966 **complementado com o descritivo acima na íntegra**

SUPRI: 11.195.001.004.0037-2

QUANTIDADE: 1 frasco

APRESENTAÇÃO: Frasco com 500 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,08 frasco

CMA: 1 frasco

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado nos PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6) e nº 90435/2024 (Processo 6018.2024/0006102-7)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

10/03/2020 (SEI 6018.2019/0058201-0 – Requisição nº 119/2019 – PE nº 111/2019)

Qtde.: 2.000 g (8 frascos de 250 g)

Valor unitário: R\$ 0,66/g

Fornecedor: LIO SERUM Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA-EPP

Marca: LS Chemicals

ITEM 11: IODETO DE POTÁSSIO P.A.

DESCRIPTIVO: Iodeto de potássio p.a., aspecto físico pó branco, cristalino, inodoro, fórmula química KI, peso molecular 166,01 g/mol, grau de pureza mínima de 99,5%, CAS 7681-11-0.

CATMAT: 353072

SUPRI: 11.195.001.001.0015-8

QUANTIDADE: 250 g

APRESENTAÇÃO: Frasco com 250 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 20,83 g

CMA: 250 g

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado nos PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6) e nº 90435/2024 (Processo 6018.2024/0006102-7)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

26/03/2020 (SEI 6018.2019/0058201-0 – Requisição nº 119/2019 - PE nº 111/2019)

Qtde.: 250 g

Valor unitário: R\$ 0,288/g

Fornecedor: Dinalab Comércio e Serviços Eireli

Marca: Êxodo

ITEM 12: NITRITO DE SÓDIO P.A. ACS

DESCRIPTIVO: Nitrito de sódio p.a. ACS, aspecto físico grânulos branco/amarelados, cristalinos, inodoros, fórmula química NaNO₂, peso molecular 68,99 g/mol, pureza mínima de 99%, CAS nº 7632-00-0.

CATMAT: 380677

SUPRI: 11.195.001.001.0398-0

QUANTIDADE: 500 g

APRESENTAÇÃO: Frasco com 500 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 41,67 g

CMA: 500 g

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

18/03/2024 (SEI 6018.2023/0055188-0 – PE nº 847/2023)

Qtde.: 500 g

Valor unitário: R\$ 0,08/g

Fornecedor: MA2 COMERCIAL LTDA

Marca: Dinâmica

ITEM 13: SOLUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO 0,1N

DESCRIPTIVO: Hidróxido de Sódio, concentração: 0,1N, apresentação: Solução Aquosa.

CATMAT: 437139

SUPRI: 11.195.001.001.0541-9

QUANTIDADE: 4 frascos

APRESENTAÇÃO: Frascos com 1 L

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,33 frasco

CMA: 4 frascos

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

18/03/2024 e 04/06/2024 (SEI 6018.2023/0055188-0 – PE nº 847/2023)

Qtde.: 2 frascos

Valor unitário: R\$ 27,20/frasco

Fornecedor: MA2 COMERCIAL LTDA

Marca: ACS

ITEM 14: SOLUÇÃO TAMPÃO PH 6,86

DESCRIPTIVO: Solução tampão pronta para uso, leitura: pH 6,86, aplicação: checagem e calibração de peagâmetro.

CATMAT: 253072

SUPRI: 11.195.001.008.7098-0

QUANTIDADE: 1.500 mL

APRESENTAÇÃO: Frascos com 500 mL

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 125 mL (LCQS)

CMA: 1.500 mL (LCQS)

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO LCQS:

19/02/2021 (SEI 6018.2020/0057543-0 – Requisição nº 532/2020 - CE nº 501/2020)

Qtde.: 3 frascos

Valor unitário: R\$ 33,33/frasco com 500 mL

Fornecedor: RICCOLAB Produtos para Laboratórios LTDA-EPP

Marca: ACS

ITEM 15: SOLUÇÃO TAMPÃO (BUFFER) PH 10,00

DESCRIPTIVO: Solução tampão pronta para uso, leitura: pH 10,0, aplicação: checagem e calibração de peagâmetro.

CATMAT: 289050

SUPRI: 11.195.001.008.7097-2

QUANTIDADE: 1.500 mL

APRESENTAÇÃO: Frascos com 500 mL

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 125 mL (LCQS)

CMA: 1.500 mL (LCQS)

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado nos PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO LCQS:

18/03/2024 e 04/06/2024 (SEI 6018.2023/0055188-0 – PE nº 847/2023)

Qtde.: 1.000 mL

Valor unitário: R\$ 19,50/frasco 500 mL

Fornecedor: MA2 COMERCIAL LTDA

Marca: Êxodo

ITEM 16: SOLUÇÃO TAMPÃO, TIPO TISAB III, CONCENTRADA COM CDTA

DESCRIPTIVO: Solução tampão de Tisab III, concentrada na faixa de 1,8% de CDTA, para determinação de fluoretos; com pH 5,5 – 6,5.

CATMAT: 326072 **complementado com o descritivo acima na íntegra**

SUPRI: 11.195.001.005.0050-4

QUANTIDADE: 20 frascos

APRESENTAÇÃO: Frascos com 500 mL

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 1,67 frasco

CMA: 20 frascos

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

22/08/2025 (SEI 6018.2025/0071926-1 – DL nº 90298/2025)

Qtde.: 10 frascos

Valor unitário: R\$ 194,63/frasco

Fornecedor: Interjet Comercial Ltda.

Marca: ACS

ITEM 17: SULFANILAMIDA P.A.

DESCRIPTIVO: Sulfanilamida p.a., pureza mínima 99%, aspecto físico: pó branco, inodoro, peso molecular 172,21 g/mol, fórmula molecular $C_6H_8N_2O_2S$, CAS nº 63-74-1.

CATMAT: 374755

SUPRI: 11.195.001.001.0546-0

QUANTIDADE: 1 frasco

APRESENTAÇÃO: Frasco com 100 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,08 frasco

CMA: 1 frasco

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

18/03/2024 (SEI 6018.2023/0055188-0 – PE nº 847/2023)

Qtde.: 2 frascos

Valor unitário: R\$ 111,00/frasco

Fornecedor: MA2 COMERCIAL LTDA

Marca: Êxodo

ITEM 18: ZINCO P.A.

DESCRIPTIVO: Zinco p.a., aspecto físico pó branco-azulado ou cinza prata, inodoro, fórmula química Zn, peso molecular 65,38 g/mol, grau de pureza mínima de 99,8%, CAS nº 7440-66-6.

CATMAT: 347684

SUPRI: 11.195.001.001.0600-8

QUANTIDADE: 100 g

APRESENTAÇÃO: Frasco com 100 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 8,33 g

CMA: 100 g

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado nos PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6) e nº 90435/2024 (Processo 6018.2024/0006102-7)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

10/03/2020 (SEI 6018.2019/0058201-0 – Requisição nº 119/2019 – PE nº 111/2019)

Qtde.: 100 g

Valor unitário: R\$ 0,11/g

Fornecedor: LIO SERUM Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA-EPP

Marca: LS Chemicals

ITEM 19: MRC SOLUÇÃO PADRÃO DE NITRATO 1000 MG/L

DESCRIPTIVO: Solução padrão de nitrato na concentração de 1000 mg/L em água, material de referência certificado (MRC) produzido por empresa acreditada na ISO 17034:2017.

Características adicionais: deve ser acompanhado de certificado de análise, onde deve constar o resultado da incerteza e a rastreabilidade ao Sistema Internacional (SI).

CATMAT: 359541 **complementado com o descritivo acima na íntegra**

SUPRI: 11.195.001.008.0407-4

QUANTIDADE: 1 frasco

APRESENTAÇÃO: Frasco com 100 mL

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,08 frasco

CMA: 1 frasco

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ITEM 20: MRC SOLUÇÃO PADRÃO DE NITRITO 1000 MG/L

DESCRIPTIVO: Solução padrão de nitrito, concentração de 1000 mg/L em água, material de referência certificado (MRC) produzido por empresa acreditada na ISO 17034:2017. Características adicionais: deve ser acompanhado de certificado de análise, onde deve constar o resultado da incerteza e a rastreabilidade ao Sistema Internacional (SI).

CATMAT: 356906 **complementado com o descritivo acima na íntegra**

SUPRI: 11.195.001.008.0409-0

QUANTIDADE: 1 frasco

APRESENTAÇÃO: Frasco com 100 mL

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,08 frasco

CMA: 1 frasco

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ITEM 21: MRC SOLUÇÃO PADRÃO DE CLORO RESIDUAL LIVRE 1000 MG/L

DESCRIPTIVO: Solução padrão, material de referência certificado (MRC) para cloro residual livre/total, concentração de 1000 mg/L, com certificado de análise com valor da incerteza expandida para nível de confiança de 95%, máxima de $\pm 1,5\%$; produzido por empresa acreditada na ISO 17034.

CATMAT: 376645 **complementado com o descritivo acima na íntegra**

SUPRI: 11.195.001.001.1055-0

QUANTIDADE: 1 frasco

APRESENTAÇÃO: Frasco com 100 mL

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,08 frasco

CMA: 1 frasco

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ITEM 22: MRC SOLUÇÃO PADRÃO MULTI ÂNIONS EM ÁGUA POTÁVEL

DESCRIPTIVO: Solução padrão, multielementar, material de referência certificado (MRC) de ânions em água potável, componentes: F⁻, Br⁻, Cl⁻, NO₃⁻, NO₂⁻, SO₄⁻, PO₄⁻, a incerteza das concentrações dos ânions deverá ser inferior a 2%; produzida em laboratório com acreditação ISO 17034; com certificado contendo a incerteza associada.

CATMAT: 402474 **complementado com o descritivo acima na íntegra**

SUPRI: 11.195.001.008.0413-9

QUANTIDADE: 1 frasco

APRESENTAÇÃO: Frasco com 500 mL

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,08 frasco

CMA: 1 frasco

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ITEM 23: BIFTALATO DE POTÁSSIO P.A.

DESCRIPTIVO: Biftalato de potássio p.a., pureza mínima de 99,5%, aspecto físico pó ou cristal branco ou incolor, inodoro, peso molecular 204,23 g/mol, fórmula química $\text{HOOC}_6\text{H}_4\text{COOK}$, CAS nº 877-24-7.

CATMAT: 366468

SUPRI: 11.195.001.001.0595-8

QUANTIDADE: 250 g

APRESENTAÇÃO: Frasco com 250 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 20,83 g

CMA: 250 g

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado nos PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6), nº 90435/2024 (Processo 6018.2024/0006102-7) e nº 847/2023 (Processo 6018.2023/0055188-0).

ITEM 24: BUTIL HIDROXIANISOL (B.H.A.) P.A.

DESCRIPTIVO: Butil hidroxianisol (B.H.A.) p.a., sólido branco em cristais, concentração mínima de 98%, peso molecular 180,25 g/mol, fórmula química $\text{C}_{11}\text{H}_{16}\text{O}_2$, CAS nº 25013-16-5.

CATMAT: 370772

SUPRI: 11.195.001.002.0196-5

QUANTIDADE: 1 frasco

APRESENTAÇÃO: Frasco com 100 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,08 frasco

CMA: 1 frasco

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado nos PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6), nº 90435/2024 (Processo 6018.2024/0006102-7) e nº 847/2023 (Processo 6018.2023/0055188-0).

ITEM 25: VERDE MALAQUITA OXALATO P.A.

DESCRIPTIVO: Verde malaquita oxalato p.a., aspecto físico: pó verde, pureza mínima de 90%, peso molecular 927,03 g/mol, fórmula molecular $\text{C}_{46}\text{H}_{50}\text{N}_4.2\text{C}_2\text{HO}_4.2\text{C}_2\text{H}_2\text{O}_4$, CAS nº 2437-29-8.

CATMAT: 327484

SUPRI: 11.195.001.001.0197-9

QUANTIDADE: 25 g

APRESENTAÇÃO: Frasco com 25 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 2,08 g

CMA: 25 g

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado nos PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6) e nº 90435/2024 (Processo 6018.2024/0006102-7)

ITEM 26: AZUL PATENTE V

DESCRIPTIVO: Azul patente V (Acid blue 3 sodium salt: Food Blue 5 sodium salt), INS131, CI 42051, aspecto físico pó azul escuro, peso molecular 582,66 g/mol, fórmula química $C_{27}H_{31}N_2NaO_7S_2$, CAS n° 20262-76-4.

CATMAT: 409844 **complementado com o descritivo acima na íntegra**

SUPRI: 11.195.001.001.0621-0

QUANTIDADE: 1 frasco

APRESENTAÇÃO: Frasco com 25 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,08 frasco

CMA: 1 frasco

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado nos PE n° 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6), n° 90435/2024 (Processo 6018.2024/0006102-7) e DE n° 45/2023 e n° 53/2023 (Processo 6018.2023/0027068-6).

ITEM 27: TETRAKLORETO DE CARBONO P.A

DESCRIPTIVO: Tetracloreto de carbono P.A., pureza mínima 99%, aspecto físico: líquido límpido; incolor, cheiro doce característico, peso molecular 153,82 g/mol, fórmula molecular CCl_4 , CAS n° 56-23-5.

CATMAT: 374920 **complementado com o descritivo acima na íntegra**

SUPRI: 11.195.001.002.0087-0

QUANTIDADE: 1 L

APRESENTAÇÃO: Frasco com 1 L

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,08 L

CMA: 1 L

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE n° 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ITEM 28: SORBATO DE POTÁSSIO P.A

DESCRIPTIVO: Sorbato de Potássio P.A. (sal potássico do ácido sórbico), aspecto físico pó/grânulos brancos a levemente amarelados, inodoro, peso molecular 150,22 g/mol, fórmula química $C_6H_7KO_2$, grau de pureza mínima de 98%, CAS n° 26634-61-5.

CATMAT: 375602

SUPRI: 11.195.001.008.7056-5

QUANTIDADE: 1 frasco

APRESENTAÇÃO: Frasco com 500 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,08 frasco

CMA: 1 frasco

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE n° 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

29/08/2018 (SEI 6018.2018/0022256-9 – PE n° 051/2018)

Qtde.: 1 frasco de 500 g

Valor unitário: R\$ 39,50/frasco

Fornecedor: INTECQ – Instituto de Pesquisa Tecnológica e Controle de Qualidade LTDA

Marcas: Êxodo

ITEM 29: ÁCIDO SULFÂNICO P.A

DESCRIPTIVO: Ácido Sulfanílico P.A, aspecto físico: pó cristalino esbranquiçado ou cristal incolor, peso molecular 173,19 g/mol, fórmula química $C_6H_7NO_3S$, grau de pureza mínima de 98%, característica adicional: reagente P.A – ACS, CAS n° 121-57-3

CATMAT: 364910

SUPRI: 11.195.001.001.0047-6

QUANTIDADE: 100 g

APRESENTAÇÃO: Frasco com 100 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 8,33 g

CMA: 100 g

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE n° 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

14/12/2020 (SEI 6018.2020/0057532-5 – Requisição n° 523/2020 - CE n° 152/2020)

Qtde.: 100 g

Valor unitário: R\$ 0,207/g

Fornecedor: Rey – Glass Comercial e Serviços Eireli

Marca: ACS

ITEM 30: FERROCIANETO DE POTÁSSIO P.A

DESCRIPTIVO: Ferrocianeto de Potássio P.A, aspecto físico: cristal amarelo, peso molecular 422,39 g/mol, fórmula química $K_4Fe(CN)_6 \cdot 3H_2O$ (tri hidratado), grau de pureza mínima de 98,5%, característica adicional: reagente P.A – ACS, CAS n° 14459-95-1.

CATMAT: 380603

SUPRI: 11.195.001.001.0241-0

QUANTIDADE: 250 g

APRESENTAÇÃO: Frasco com 250 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 20,83 g

CMA: 250 g

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE n° 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

14/12/2020 (SEI 6018.2020/0057532-5 – Requisição n° 523/2020 - CE n° 152/2020)

Qtde.: 250 g

Valor unitário: R\$ 0,11/g

Fornecedor: Rey – Glass Comercial e Serviços Eireli

Marca: ACS

ITEM 31: IODATO DE POTÁSSIO P.A

DESCRIPTIVO: Iodato de Potássio P.A, aspecto físico: pó cristalino branco e inodoro, peso molecular 214 g/mol, fórmula química KIO_3 , grau de pureza mínima de 99%, CAS n° 775-8-05-6.

CATMAT: 374023

SUPRI: 11.195.001.001.0427-7

QUANTIDADE: 1 frasco

APRESENTAÇÃO: Frasco com 100 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,08 frasco

CMA: 1 frasco

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ITEM 32: ÓXIDO DE VANÁDIO V (PENTÓXIDO) P.A

DESCRIPTIVO: Óxido de Vanádio V (pentóxido) P.A, aspecto físico: pó cristalino amarelo/marrom ferrugem, inodoro, peso molecular 181,88 g/mol, fórmula química V₂O₅, grau de pureza mínima de 99%, CAS nº 1314-62-1.

CATMAT: 355823 *complementado com o descritivo acima na íntegra*

SUPRI: 11.195.001.001.0152-9

QUANTIDADE: 250 g

APRESENTAÇÃO: Frasco com 250 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 20,83 g

CMA: 250 g

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ITEM 33: CARBONATO DE SÓDIO ANIDRO P.A

DESCRIPTIVO: Carbonato de Sódio Anidro P.A, aspecto físico: pó ou cristais brancos, higroscópicos, inodoros, peso molecular 105,99 g/mol, fórmula química Na₂CO₃, grau de pureza mínima de 99%, CAS nº 497-19-8.

CATMAT: 347958

SUPRI: 11.195.001.001.0235-5

QUANTIDADE: 250 g

APRESENTAÇÃO: Frasco com 250g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 20,83 g

CMA: 250 g

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ITEM 34: CLORETO DE SÓDIO P.A.

DESCRIPTIVO: Cloreto de sódio PA, aspecto físico pó cristalino branco ou cristais incolores, composição química NaCl anidro, peso molecular 58,45 g/mol, pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente P.A. ACS ISO, número de referência química CAS nº 7647-14-5.

CATMAT: 366473

SUPRI: 11.195.001.001.0145-6

QUANTIDADE: 20 frascos

APRESENTAÇÃO: Frasco com 1000 g

ESTOQUE ATUAL: zerado (LCQS) e 7 frascos (DVZ - LABZOO)

CMM: 166,67 g (LCQS) e 1,5 frascos (DVZ - LABZOO)

CMA: 2000 g (LCQS) e 18 frascos (DVZ - LABZOO)

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO LCQS:

17/04/2024 (SEI 6018.2023/0055188-0 – PE nº 847/2023)

Qtde.: 1000 g

Valor unitário: R\$ 0,02112/g

Fornecedor: MA 2 Comercial LTDA

Marca: ACS

ÚLTIMA AQUISIÇÃO DVZ:

08/12/2025 (SEI 6018.2025/0107393-4 – DE nº 68/2025)

Qtde.: 5 frascos com 1000g

Valor unitário: R\$ 30,00/frasco

Fornecedor: INTECQ

Marca: Êxodo

ITEM 35: FORMALDEÍDO SOLUÇÃO 37%

DESCRIPTIVO: Formaldeído (formol) P.A., concentração entre 37 e 40%, aspecto físico líquido incolor, límpido, odor pungente, peso molecular 30,03 g/mol, fórmula química CH₂O, CAS nº 50-00-0.

CATMAT: 362990

SUPRI: 11.195.001.002.0167-1

QUANTIDADE: 16 L

APRESENTAÇÃO: Frasco com 1L

ESTOQUE ATUAL: zerado (LCQS) e 1L (DVZ)

CMM: 0,08 L (LCQS) e 1,25 L (DVZ)

CMA: 1 L (LCQS) e 15 L (DVZ – LABFAUNA 12L E LABZOO 3L)

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO LCQS:

17/04/2024 (SEI 6018.2023/0055188-0 – PE nº 847/2023)

Qtde.: 1 L

Valor unitário: R\$ 13,00/L

Fornecedor: Icarai do Brasil Indústria Química LTDA

Marca: Icarai

ÚLTIMA AQUISIÇÃO DVZ:

17/04/2024 (SEI 6018.2023/0055188-0 – PE nº 847/2023)

Qtde.: 3 L

Valor unitário: R\$ 13,00/L

Fornecedor: Icarai do Brasil Indústria Química LTDA

Marca: Icarai

ITEM 36: SOLUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO 0,05N

DESCRIPTIVO: Hidróxido de Sódio, concentração: 0,05N, apresentação: Solução Aquosa.

CATMAT: 437139 complementado com o descritivo acima na íntegra

SUPRI: 11.195.001.001.0633-4

QUANTIDADE: 1 L

APRESENTAÇÃO: Frasco com 1 L

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,08 L

CMA: 1 L

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

17/04/2024 (SEI 6018.2023/0055188-0 – PE nº 847/2023)

Qtde.: 1 L

Valor unitário: R\$ 27,20/L

Fornecedor: MA 2 Comercial LTDA

Marca: ACS

ITEM 37: ÁCIDO TIOBARBITÚRICO P.A

DESCRIPTIVO: Ácido Tiobarbitúrico (Ácido 2- Tiobarbitúrico) P.A, aspecto físico: esbranquiçado a levemente amarelado, peso molecular 141,15 g/mol, fórmula química $C_4H_4N_2O_2S$, grau de pureza mínima de 98%, CAS nº504-17-6.

CATMAT: 376424

SUPRI: 11.195.001.001.0051-4

QUANTIDADE: 25 g

APRESENTAÇÃO: Frasco com 25 g

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 2,083 g

CMA: 25 g

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

16/12/2020 (SEI 6018.2020/0057532-5 – Requisição nº 523/2020 - CE nº 152/2020)

Qtde.: 25 g

Valor unitário: R\$ 21,69/g

Fornecedor: MA 2 Comercial LTDA.

Marca: Êxodo

ITEM 38: ÉTER DIETÍLICO P/ ESPECTROSCOPIA (UV/HPLC ESPECTROSCÓPICO)

DESCRIPTIVO: Éter dietílico para espectroscopia (UV/ HPLC), aspecto físico: líquido límpido, incolor e odor característico, peso molecular 74,12 g/mol, fórmula química $C_4H_{10}O$, grau de pureza mínima de 99,5%, Característica adicional: Reagente para HPLC, CAS nº 60-29-7.

CATMAT: 412067 complementado com o descritivo acima na íntegra

SUPRI: 11.195.001.002.0039.0

QUANTIDADE: 5 L

APRESENTAÇÃO: Frasco âmbar com 1 L

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 0,416 L

CMA: 5 L

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

01/07/2020 (SEI 6018.2020/0015964-0 – Requisição nº 62/2020 - PE nº 024/2020)

Qtde.: 16 L

Valor unitário: R\$ 191,81/L

Fornecedor: LIO SERUM Produtos Laboratoriais e Hospitalares LTDA-EPP

Marca: LS Chemicals

ITEM 39: FENOL SOLUÇÃO ALCOÓLICA 50%

DESCRIPTIVO: Fenol, CAS: 108-95-2, peso molecular 94,11, em solução alcoólica a 50%, não contendo aditivos ou impurezas, aspecto físico solução límpida, incolor, fórmula química C_6H_5OH , para uso laboratorial.

CATMAT: 355507

SUPRI: 11.195.001.002.0173-6

QUANTIDADE: 1000 mL

APRESENTAÇÃO: Frasco com 1.000 mL

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 1,25 mL

CMA: 15 mL

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ITEM 40: PARACETAMOL

DESCRIPTIVO: Paracetamol, sinônimo acetaminofeno, aspecto físico pó branco cristalino, leve sabor amargo, fórmula química $C_8H_9NO_2$, peso molecular 151,16, grau de pureza mínima de 99,5%. CAS 376749.

CATMAT: 376749

SUPRI: 11.195.001.001.0605-9

QUANTIDADE: 100g

APRESENTAÇÃO: Frasco com 100 g

ESTOQUE ATUAL: validade menor que 12 meses

CMM: 0,004g

CMA: 0,048g

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

25/07/2022 (SEI 6018.2021/0043017-5– CE nº CE 34/2022)

Qtde.: 100 g

Valor unitário: R\$ 30,00/frasco

Fornecedor: SOLABOR PRODUTOS PARA LABORATÓRIOS LTDA

Marca: SYNTH

ITEM 41: BICARBONATO DE SÓDIO

DESCRIPTIVO: Bicarbonato de sódio, aspecto físico pó branco, fino, peso molecular 84,01 g/mol, fórmula química $NaHCO_3$, grau de pureza mínima de 99%, característica adicional reagente PA, CAS 144-55-8.

CATMAT: 412637

SUPRI: 11.065.007.003.1619-6

QUANTIDADE: 3 frascos – (1.500 G)

APRESENTAÇÃO: Frasco com 500g

ESTOQUE ATUAL: zerado (DVZ – LABZOO)

CMM: 0,25 frasco (DVZ – LABZOO)

CMA: 3 frascos (DVZ – LABZOO)

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

15/06/2022 (SEI 6018.2021/0043017-5)

Qtde: 3 frascos de 500g

Valor unitário: R\$ 15,00

Fornecedor: Solabor Prod. p/Lab LTDA

Marca: ACS

ITEM 42: GLICERINA P.A.

DESCRIÇÃO: Glicerol, aspecto físico líquido viscoso, incolor, higroscópico, fórmula química $C_3H_8O_3$, peso molecular 92,09, teor de pureza mínima de 99,5%, característica adicional reagente p.a., número de referência química CAS 56-81-5.

CATMAT: 353076

CÓD. SUPRI: 111.950.010.020.128-0

QUANTIDADE: 2 L

APRESENTAÇÃO: Frasco com 1L

ESTOQUE ATUAL: zerado (DVZ – LABZOO)

CMM: 0,16 L (DVZ – LABZOO)

CMA: 2 L (DVZ – LABZOO)

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ITEM 43: PENICILINA-ESTREPTOMICINA

DESCRIPTIVO: Suplemento para meio de cultura, tipo penicilina g + estreptomicina, aspecto físico líquido, concentração 10.000 ui + 10 mg de estreptomicina.

ACRESCENTAR AO DESCRIPTIVO: conter 10.000 unidades de penicilina e 10 mg de estreptomicina por mililitro, diluído em tampão citrato, estéril, adequado para cultura celular. **Similar ao P4333 Sigma.**

CATMAT: 390194

CÓD. SUPRI: 11.195.001.008.2701-5

QUANTIDADE: 4 (quatro) frascos - (400 mL)

APRESENTAÇÃO: frasco com 100 mL (ou frasco com 20 mL, totalizando 400mL)

ESTOQUE ATUAL: zerado (DVZ – LABZOO)

CMM: 0,33 frasco (33 mL) (DVZ – LABZOO)

CMA: 4 frascos (400 mL) (DVZ – LABZOO)

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

12/2023 (SEI 6018.2023/0037623-9)

Qtde: 4 frascos com 100 ml

Valor unitário: R\$ 120,00

Fornecedor: Sigma-Aldrich Brasil LTDA.

LINK:

https://www.sigmaaldrich.com/BR/pt/product/sigma/p4333?gclid=EAlalQobChMlv6qFnd_C_glV-RPUAR27uwJfEAAYASAAEgLg4PD_BwE&gclsrc=aw.ds

<https://labtrade.com.br/produto/solucao-de-penicilina-estreptomicina/#.ZEaUv3bMKM8>

https://vitrocell.com.br/vitrocell_bulapenic.html

ITEM 44: ACETONA PA

DESCRIPTIVO: Acetona, aspecto físico líquido límpido transparente, fórmula química C_3H_6O , massa molecular 58,08, grau de pureza mínima de 99,8%, característica adicional reagente p/ uv-ir-hplc-gpc, número de referência química cas 67-64-1. Características adicionais: **frasco ambar, boca larga e rosqueada.**

CATMAT: 345903

CÓD. SUPRI: 11.195.001.002.2627-5

QUANTIDADE: 20 L

APRESENTAÇÃO: Frasco com 1 (um) litro

ESTOQUE ATUAL: 3 (DVZ – LABZOO)

CMM: 1,6 litros (DVZ – LABZOO)

CMA: 20 litros (DVZ – LABZOO)

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

02/2024 (SEI 6018.2023/0055188-0)

Qtde.: 12 L

Valor unitário: R\$ 70,00

Fornecedor: Rey-Glass Comercial e Serviços Eireli

ITEM 45: FOSFATO DE SÓDIO MONOBÁSICO ANIDRO - NaH₂PO₄

DESCRIPTIVO: Fosfato de sódio, aspecto físico pó fino de cristais brancos, inodoro, higroscópico, fórmula química NaH_2PO_4 (monobásico anidro), massa molecular 119,98, grau de pureza mínima de 98%, característica adicional reagente p.a., número de referência química cas 7558-80-7

CATMAT: 347727

CÓD. SUPRI: 11.195.001.001.0159-6

QUANTIDADE: 3 frascos – (1.500 G)

APRESENTAÇÃO: Frasco com 500g

ESTOQUE ATUAL: 3 frascos (DVZ – LABZOO)

CMM: 0,5 frasco (DVZ – LABZOO)

CMA: 6 frascos (DVZ – LABZOO)

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Item fracassado no PE nº 90996/2025 (Processo 6018.2025/0034024-6)

ÚLTIMA AQUISIÇÃO:

17/04/2024 (SEI 6018.2023/0055188-0 – PE nº 847/2023)

Qtde: 6 frascos de 500g

Valor unitário: R\$ 60,00

Fornecedor: MA 2 Comercial LTDA

Marca: EXODO

ITEM 46: ÁLCOOL ETÍLICO PADRÃO DE REFERÊNCIA ≥ 99,9%

DESCRIPTIVO: Padrão referência 1, tipo: álcool etílico, apresentação: líquido límpido, incolor, grau de pureza: mínima de 99,9%, característica adicional: cas 64- 17-5.

CATMAT: 424000

CÓD. SUPRI: 11.195.001.002.0199-0

QUANTIDADE: 10 mL

APRESENTAÇÃO: Frasco

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 1 ml (LAT)

CMA: 12 ml (LAT)

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Primeira aquisição. Item fracassado na DL nº 68/2025/2025 (Processo 6018.2025/0107393-4)

ITEM 47: ÁLCOOL METÍLICO PADRÃO DE REFERÊNCIA ≥ 99,9%

DESCRIPTIVO: Álcool metílico, aspecto físico: líquido, fórmula química: CH_3OH , peso molecular: 32,04 g/mol, grau de pureza: pureza mínima de 99,9%, característica adicional: padrão analítico de referência, número de referência química: cas 67-56-1

CATMAT: 456616

CÓD. SUPRI: 11.195.001.0020.200-7

QUANTIDADE: 10 mL

APRESENTAÇÃO: Frasco

ESTOQUE ATUAL: zerado

CMM: 1 ml (LAT)

CMA: 12 ml (LAT)

HISTÓRICO DE AQUISIÇÃO: Primeira aquisição. Item fracassado na DL nº 68/2025/2025 (Processo 6018.2025/0107393-4)

4. CONDIÇÕES GERAIS

- **Não há ATA de Registro de Preços para a aquisição destes produtos.**
- **Não possui Carta de Exclusividade para estes produtos.**
- No momento da entrega do material no almoxarifado: o licitante deverá apresentar **Certificado de Análise (Laudo)** referente ao lote do produto entregue e **certificado do material de referência para os itens (46 e 47)**. O **prazo de validade** deverá ser equivalente à **pelo menos 2/3 (dois terços)** do prazo de **validade total**.
- Apresentar catálogos detalhados e ilustrados, com as especificações completas dos produtos ofertados, dados técnicos, indicando a marca, fabricante e procedência do produto ofertado, durante o processo de licitação.
- Os produtos deverão estar acondicionados em embalagens resistentes, que mantenham a integridade dos produtos até o momento de sua utilização, trazendo externamente os **dados de identificação do produto, procedência, número de lote, data de fabricação, prazo de validade e prazo de validade da esterilidade**, quando pertinente. A data de fabricação e prazo de validade deverão estar descritas na embalagem do produto e/ou no Certificado de Análise (Laudo) do lote do produto entregue.
- Os produtos deverão estar em conformidade com os padrões de segurança e atender o disposto na Lei nº 8.078/90 (Código de Defesa do Consumidor) e demais legislações pertinentes.
- Caso seja constatada irregularidade no produto ofertado, a empresa vencedora do certame deverá substituir, às suas expensas, no total ou em parte, o produto ofertado, conforme o artigo 119 da Lei nº 14.133, de 01 de abril de 2021.
- Sempre que necessário, a Unidade Requisitante poderá solicitar as especificações técnicas do produto, estabelecidas pelo fabricante como padrão de qualidade de seu produto.
- O fornecedor deverá arcar com os custos da análise, em laboratório da REBLAS (Rede Brasileira de Laboratórios Analíticos em Saúde), caso o produto ofertado apresente suspeita de irregularidade. Os laudos emitidos serão considerados suficientes para exigir a substituição do produto quando o resultado da análise for desfavorável, ou seja, diferente das especificações prometidas pelo fabricante.

5. QUALIFICAÇÃO TÉCNICA

- 5.1 Atestado(s)/certidão(ões) de capacidade técnico-operacional:** Deverá ser entregue em nome da licitante, fornecido(s) por pessoa jurídica de direito público ou privado que comprove(m) o fornecimento anterior pertinente e compatível com o objeto desta licitação, independentemente de quantitativos, com caracterização do bom desempenho da licitante, através de no mínimo 01 (um) atestado, fornecido(s) por pessoa jurídica de direito público ou privado.

- O(s) atestado(s) ou certidão(ões) deverá(ão) ser apresentado(s) em papel timbrado, original ou cópia reprográfica autenticada, assinado(s) por autoridade ou representante de quem o(s) expediu, com a devida identificação.
- Considera-se que para a atividade pertinente ao objeto licitado, o proponente já tenha fornecido **reagentes e/ou soluções de uso laboratorial.**

6. GARANTIA

Deverão possuir garantia de acordo com a Legislação vigente a partir da data de entrega na Unidade Requisitante, constante na nota fiscal emitida.

7. ESTIMATIVA DE PREÇO

ID	BEM/SERVIÇO	QTD	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	KIT COLORAÇÃO DE GRAM	2 KITS		
02	ÓLEO DE IMERSÃO PARA MICROSCOPIA	2 FR		
03	EDTA TETRASSÓDICO DIHIDRATADO	1 FR		
04	HIDRÓXIDO DE SÓDIO P.A.	14.000 G		
05	CARBOXIMETILCELULOSE	500 G		
06	CLORETO DE CÁLCIO	3 KG		
07	1,10 ORTO FENANTROLINA	25 G		
08	ACETATO DE SÓDIO ANIDRO	1 FR		
09	ÁCIDO ORTOFOSFÓRICO 85% P.A.	2 L		
10	AREIA DO MAR PURIFICADA COM ÁCIDO E CALCINADA P.A.	1 FR		
11	IODETO DE POTÁSSIO P.A.	250 G		
12	NITRITO DE SÓDIO P.A. ACS	500 G		
13	SOLUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO 0,1N	4 FR		

ID	BEM/SERVIÇO	QTD	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
14	SOLUÇÃO TAMPÃO PH 6,86	1.500 ML		
15	SOLUÇÃO TAMPÃO PH 10,0	1.500 ML		
16	SOLUÇÃO TAMPÃO, TIPO TISAB III, CONCENTRADA COM CDTA	20 FR		
17	SULFANILAMIDA P.A.	1 FR		
18	ZINCO P.A.	100 G		
19	MRC SOLUÇÃO PADRÃO DE NITRATO 1000 MG/L	1 FR		
20	MRC SOLUÇÃO PADRÃO DE NITRITO 1000 MG/L	1 FR		
21	MRC SOLUÇÃO PADRÃO DE CLORO RESIDUAL LIVRE 1000 MG/L	1 FR		
22	MRC SOLUÇÃO PADRÃO MULTI ÂNIONS EM ÁGUA POTÁVEL	1 FR		
23	BIFTALATO DE POTÁSSIO P.A.	250 G		
24	BUTIL HIDROXIANISOL (B.H.A.) P.A.	1 FR		
25	VERDE MALAQUITA OXALATO P.A.	25 G		
26	AZUL PATENTE V	1 FR		
27	TETRACLORETO DE CARBONO P.A.	1 L		
28	SORBATO DE POTÁSSIO P.A.	1 FR		

ID	BEM/SERVIÇO	QTD	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
29	ÁCIDO SULFANÍLICO P.A.	100 G		
30	FERROCIANETO DE POTÁSSIO P.A.	250 G		
31	IODATO DE POTÁSSIO P.A.	1 FR		
32	ÓXIDO DE VANÁDIO V (PENTÓXIDO) P.A.	250 G		
33	CARBONATO DE SÓDIO ANIDRO P.A.	250 G		
34	CLORETO DE SÓDIO P.A.	20.000 G		
35	FORMALDEÍDO SOLUÇÃO 37%	16 L		
36	SOLUÇÃO DE HIDRÓXIDO DE SÓDIO 0,05N	1 L		
37	ÁCIDO TIOBARBITÚRICO P.A.	25 G		
38	ÉTER DIETÍLICO P/ ESPECTROSCOPIA (UV/HPLC ESPECTROSCÓPICO)	5 L		
39	FENOL SOLUÇÃO ALCOÓLICA 50%	1.000 ML		
40	PARACETAMOL PA	100g		
41	BICARBONATO DE SÓDIO	3 FR (1.500 G)		
42	GLICERINA P.A.	2 L		
43	PENICILINA-ESTREPTOMICINA	4 FR		
44	ACETONA PA	20 L		

ID	BEM/SERVIÇO	QTD	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
45	FOSFATO DE SÓDIO MONOBÁSICO ANIDRO - NaH_2PO_4	3 FR (1.500 G)		
46	ÁLCOOL ETÍLICO PADRÃO DE REFERÊNCIA $\geq 99,9\%$	10 mL		
47	ÁLCOOL METÍLICO PADRÃO DE REFERÊNCIA $\geq 99,9\%$	10 mL		
-	VALOR ESTIMADO TOTAL			

8. RESPONSÁVEL PELO ACOMPANHAMENTO E FISCALIZAÇÃO DO CONTRATO

SEÇÃO	NOME	RF	E-MAIL E TELEFONE
DVPSIS/LCQS Coordenação	Gabriela Fernandes da Silva Barreira Gouveia	784.183-3	gfsbarreira@prefeitura.sp.gov.br 2218-8645/8621
DVPSIS/LCQS Responsabilidade de Técnica	Jocélio Furtado Tavares	893.063-3	joceliofurtado@prefeitura.sp.gov.br 2218-8621
DVPSIS/LCQS Microbiologia	Natalia Herrera da Silva	919.803-2	nataliahsilva@prefeitura.sp.gov.br 2218-8625
DVPSIS/LCQS Microbiologia	Lilian Rose Prado Sitibaldi	806.844-5	lilianrpsitibaldi@prefeitura.sp.gov.br 2218-8625
DVPSIS/LCQS Microscopia	Marcos Augusto	837.597-6	marcosaugusto@prefeitura.sp.gov.br 2218-8635
DVPSIS/LCQS Microscopia	Ricardo Jose Dunder	806.354-1	ricardodaner@prefeitura.sp.gov.br 2218-8636
DVPSIS/LCQS Físico-Química	Marques Tamandaré Emiliano	771.889-6	mtemiliano@prefeitura.sp.gov.br 2218-8642/8626
DVPSIS/LCQS Físico-Química	Patricia Kanashiro	806.445-8	pkanashiro@prefeitura.sp.gov.br 2218-8642/8626
DVPSIS/LCQS Aditivos	Nilton Cesar dos Santos	796.894-9	ncmelo@prefeitura.sp.gov.br 2218-8623
DVPSIS/LCQS Aditivos	Viviane Miranda de Jesus	798.508-8	vivianejesus@prefeitura.sp.gov.br 2218-8623
LAT	Alexandre	783.132.3	adzucoloto@prefeitura.sp.gov.br

	Dias Zucoloto		latccisp@prefeitura.sp.gov.br 5465-9450
LAT	Marina Mori Pinto	798.703.0	mpinto@prefeitura.sp.gov.br latccisp@prefeitura.sp.gov.br 5012-2399
DVZ/LABZOO Coordenação	Ana Paula de Arruda G. Kataoka	732422.7	agkataoka@prefeitura.sp.gov.br Telefone: 2974-7839
DVZ/LABFAUN A Coordenação	Julia Vono A Figueiredo	8060540	juliavono@prefeitura.sp.gov.br Telefone: 2974-7808

9. LOCAL DE ENTREGA

Itens 01 a 38

- **Laboratório de Controle de Qualidade em Saúde – Setor de almoxarifado** – Avenida Guilherme, 82 – Vila Guilherme. **Responsável pelo recebimento:** Kleber Crispim. **Telefone:** (11) 2218-8645 ou 2218-8621.
- **Local de instalação:** não se aplica
- **Horário de entrega:** 8:00h às 11:00h e 13:00h às 15:00h (Segunda-feira a sexta-feira, exceto feriados, pontes e pontos facultativos)

Itens 41 a 45

- **Almoxarifado da Divisão de Vigilância de Zoonoses:** localizado na Avenida Santos Dumont, s/n, DVZ Portaria 2 - logo após o Teatro Alfredo Mesquita (1.770) – Santana – São Paulo/SP - CEP: 02031-020, de 2ª a 6ª feira (exceto feriados) no horário das 9h às 15h
- **Horário de entrega:** 9:00h às 15:00h (Segunda-feira a sexta-feira, exceto feriados, pontes e pontos facultativos)
- **Itens 39, 40, 46 e 47**
- **Laboratório de Análises Toxicológicas PMSP** – Avenida Guilherme, 82 - Vila Guilherme. Telefone: (11) 2218-8612
- **Horário de entrega:** 9:00h às 15:00h (Segunda-feira a sexta-feira, exceto feriados, pontes e pontos facultativos)

10. PRAZO

LCQS

A) ENTREGA PARCELADA

<u>ITENS</u>	<u>PRIMEIRA ENTREGA</u> até 30 (trinta) dias corridos para produtos nacionais e 90 (noventa) dias corridos para produtos importados após a retirada da nota de empenho	<u>SEGUNDA ENTREGA</u> De 120 (cento e vinte) a 130 (cento e trinta) dias corridos após retirada da nota de empenho
Item 01	01 KIT	01 KIT
Item 13	2 FRASCOS	2 FRASCOS
Item 14	1.000 ML	500 ML
Item 15	1.000 ML	500 ML
Item 16	10 FRASCOS	10 FRASCOS

B) ENTREGA ÚNICA

DEMAIS ITENS = Entrega única, até 30 (trinta) dias corridos para produtos nacionais e 90 (noventa) dias corridos para produtos importados, após a retirada da nota de empenho.

LAT

A) ENTREGA ÚNICA

ITENS 39, 40, 46 e 47 = Entrega única, até 30 (trinta) dias corridos para produtos nacionais e 90 (noventa) dias corridos para produtos importados, após a retirada da nota de empenho.

DVZ – LABZOO E LABFAUNA

A) ENTREGA ÚNICA

ITENS 41 a 45 = Entrega única, até 30 (trinta) dias corridos para produtos nacionais e 90 (noventa) dias corridos para produtos importados, após a retirada da nota de empenho.

11. GRADE DE DISTRIBUIÇÃO

- Distribuição da quantidade solicitada de cada produto:

ITE NS	ADITIV OS	FÍSICO- QUÍMIC A	MICROBIO LOGIA	MICROSC OPIA	LAT	DVZ/LABZOO E LABFAUNA	TOTAL SOLICITADO
01	0	0	2 kits	0	0	0	2 kits
02	0	0	1 frasco	0	0	1 frasco	2 frascos
03	0	0	0	1 frasco	0	0	1 frasco
04	0	2.000 g	0	12.000 g	0	0	14.000g
05	0	0	0	500 g	0	0	500 g
06	0	0	0	3 Kg	0	0	3 Kg
07	0	25 g	0	0	0	0	25 g



08	0	1 frasco	0	0	0	0	1 frasco
09	0	2 L	0	0	0	0	2 L
10	0	1 frasco	0	0	0	0	1 frasco
11	0	250 g	0	0	0	0	250 g
12	0	500 g	0	0	0	0	500 g
13	0	2 frascos	2 frascos	0	0	0	4 frascos
14	0	1.000 mL	500 mL	0	0	0	1.500 mL
15	0	1.000 mL	500 mL	0	0	0	1.500 mL
16	0	20 frascos	0	0	0	0	20 frascos
17	0	1 frasco	0	0	0	0	1 frasco
18	0	100 g	0	0	0	0	100 g
19	0	1 frasco	0	0	0	0	1 frasco
20	0	1 frasco	0	0	0	0	1 frasco
21	0	1 frasco	0	0	0	0	1 frasco
22	0	1 frasco	0	0	0	0	1 frasco
23	250 g	0	0	0	0	0	250 g
24	1 frasco	0	0	0	0	0	1 frasco
25	25 g	0	0	0	0	0	25 g
26	1 frasco	0	0	0	0	0	1 frasco
27	1 L	0	0	0	0	0	1 L
28	1 frasco	0	0	0	0	0	1 frasco
29	100 g	0	0	0	0	0	100 g
30	250 g	0	0	0	0	0	250 g
31	1 frasco	0	0	0	0	0	1 frasco
32	250 g	0	0	0	0	0	250 g
33	250 g	0	0	0	0	0	250 g
34	2.000 g	0	0	0	0	18.000 g	20.000 g
35	1 L	0	0	0	0	15 L	16 L
36	1 L	0	0	0	0	0	1 L
37	25 g	0	0	0	0	0	25 g
38	5 L	0	0	0	0	0	5 L
39	0	0	0	0	1.000 mL	0	1.000 mL
40	0	0	0	0	100 gr	0	100 gr
41	0	0	0	0	0	3 frascos	3 frascos
42	0	0	0	0	0	2 L	2 L
43	0	0	0	0	0	4 frascos	4 frascos
44	0	0	0	0	0	20 L	20 L
45	0	0	0	0	0	3 frascos	3 frascos
46	0	0	0	0	10 ml	0	10 ml

47	0	0	0	0	10 ml	0	10 ml
----	---	---	---	---	-------	---	-------

12. PENALIDADES

São aplicáveis as sanções e procedimentos previstos no Título IV, Capítulo I da Lei Federal nº 14.133/21 e Seção XI do Decreto Municipal nº 62.100/22.

As penalidades só deixarão de ser aplicadas nas seguintes hipóteses:

- comprovação, anexada aos autos, da ocorrência de força maior impeditiva do cumprimento da obrigação; e/ou,
- manifestação da unidade requisitante, informando que o ocorrido derivou de fatos imputáveis à Administração.

Ocorrendo recusa da adjudicatária na retirada da Nota de Empenho ou na assinatura do Contrato, dentro do prazo estabelecido neste Edital, sem justificativa aceita pela Administração, garantido o direito prévio de citação e da ampla defesa, serão aplicadas:

- Multa no valor de 20% (vinte por cento) do valor do ajuste se firmado fosse;
- Pena de impedimento de licitar e contratar pelo prazo de até 03 (três) anos com a Administração Pública, a critério da Prefeitura;

Incidirá nas mesmas penas previstas neste subitem a empresa que estiver impedida de firmar o ajuste pela não apresentação dos documentos necessários para tanto.

À licitante que ensejar o retardamento da execução do certame, inclusive em razão de comportamento inadequado de seus representantes, deixar de entregar ou apresentar documentação falsa exigida neste edital, não manter a proposta/lance, comportar-se de modo inidôneo, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, se microempresa ou pequena empresa não regularizar a documentação fiscal no prazo concedido para este fim, garantido o direito prévio de citação e da ampla defesa, serão aplicadas as penalidades referidas nas alíneas “a” e “b” do subitem acima ou declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, a depender da natureza e gravidade da infração cometida e peculiaridades do caso em concreto.

As penalidades poderão ainda ser aplicadas em outras hipóteses, nos termos da Lei, garantido o direito prévio de citação e da ampla defesa, sendo que com relação a multas serão aplicadas como segue:

- Multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor do ajuste, por inexecução total do objeto.
- Multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor da parcela inexecutada, por inexecução parcial do ajuste.
- Multa de 1,0% (um por cento) sobre o valor do material não entregue por dia de atraso, inclusive nas hipóteses de fixação de prazo para substituição ou complementação, limitada a demora até o máximo de 19 (dezenove) dias do prazo fixado, após restará configurada inexecução do ajuste, parcial ou total a depender se o atraso se deu em parte ou no todo.
- Multa de 5% (cinco por cento) sobre o valor do material entregue em desacordo com as especificações do edital e do ajuste, sem prejuízo de sua substituição, no prazo estabelecido.

- e) Multa de 2% (dois por cento) sobre o valor do ajuste, por descumprimento de qualquer das obrigações decorrentes do ajuste, não previstas nas demais disposições desta cláusula.
- f) Multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor do contrato, por rescisão do ajuste decorrente de culpa da Contratada.

As sanções são independentes e a aplicação de uma não exclui a das outras, quando cabíveis.

ANEXO – II

MODELO PADRÃO DE PROPOSTA COMERCIAL

(dados mínimos de uso obrigatório por todas as licitantes)

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90557/2026

PROCESSO: 6018.2025/0143982-3

TIPO: MENOR PREÇO

OBJETO: AQUISIÇÃO DE COVISA: REAGENTES E SOLUÇÕES PARA LABORATÓRIO PARA AS SEÇÕES TÉCNICAS DO LCQS, LABORATÓRIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS E LABORATÓRIO DE ZONÓSES E DOENÇAS TRANSMITIDAS POR VETORES, conforme especificações constantes do Anexo I do Edital.

A (empresa)..... inscrita no CNPJ sob nº....., estabelecida na....., nº....., telefone/fax nºs....., e-mail....., propõe fornecer o objeto licitado, nos seguintes preços e condições:

ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	Quant.	Valor Unitário	Valor Total
01			R\$	R\$

DAS CONDIÇÕES GERAIS

PRAZO PARA ENTREGA

A entrega deverá ser realizada da seguinte forma:

Em **duas parcelas para os itens: 01, 13, 14, 15, 16**, sendo a **Primeira** Entrega em até **30 (trinta) dias corridos** para **produtos nacionais** e **90 (noventa) dias corridos** para **produtos importados** após a retirada da nota de empenho pela DETENRORA.

Segunda Entrega em até **120 (cento e vinte) a 130 (cento e trinta) dias corridos** após a retirada da nota de empenho pela DETENRORA.

DEMAIS ITENS Entrega única, em até **30 (trinta) dias corridos** para **produtos nacionais** e **90 (noventa) dias corridos** para **produtos importados**, após a retirada da nota de empenho pela DETENRORA.

LOCAL DE ENTREGA:

Os materiais deverão ser entregues nas unidades, acompanhados da Nota de Simples Remessa ou Boleto de Entrega, cujo recebimento processar-se-á nos termos do artigo 140, inciso II, **da Lei nº 14.133/21**, nos seguintes endereços:

Itens 01 a 38

- **Laboratório de Controle de Qualidade em Saúde – Setor de almoxarifado**

Endereço: Avenida Guilherme, 82 – Vila Guilherme.

Responsável pelo recebimento: Kleber Crispim.

Telefone: (11) 2218-8645 ou 2218-8621.

Local de instalação: não se aplica

Horário de entrega: 8:00h às 11:00h e 13:00h às 15:00h (Segunda-feira a sexta-feira, exceto feriados, pontes e pontos facultativos)

Itens 41 a 45

- **Almoxarifado da Divisão de Vigilância de Zoonoses**

Endereço: Avenida Santos Dumont, s/n, DVZ Portaria 2 - logo após o Teatro Alfredo Mesquita (1.770) – Santana – São Paulo/SP - CEP: 02031-020

De 2ª a 6ª feira (exceto feriados) no horário das 9h às 15h
(Segunda-feira a sexta-feira, exceto feriados, pontes e pontos facultativos)

Itens 39, 40, 46 e 47

- **Laboratório de Análises Toxicológicas PMSP**

Avenida Guilherme, 82 - Vila Guilherme.

Telefone: (11) 2218-8612

Horário de entrega: 9:00h às 15:00h (Segunda-feira a sexta-feira, exceto feriados, pontes e pontos facultativos)

FISCAIS DO CONTRATO E RESPONSÁVEIS PELO RECEBIMENTO:

SEÇÃO	NOME	RF	E-MAIL E TELEFONE
DVPSIS/LCQS Coordenação	Gabriela Fernandes da Silva Barreira Gouveia	784.183-3	gfsbarreira@prefeitura.sp.gov.br 2218-8645/8621
DVPSIS/LCQS Responsabilidade de Técnica	Jocélio Furtado Tavares	893.063-3	joceliofurtado@prefeitura.sp.gov.br 2218-8621
DVPSIS/LCQS Microbiologia	Natalia Herrera da Silva	919.803-2	nataliahsilva@prefeitura.sp.gov.br 2218-8625
DVPSIS/LCQS Microbiologia	Lilian Rose Prado Sitibaldi	806.844-5	lilianrpsitibaldi@prefeitura.sp.gov.br 2218-8625
DVPSIS/LCQS Microscopia	Marcos Augusto	837.597-6	marcosaugusto@prefeitura.sp.gov.br 2218-8635
DVPSIS/LCQS Microscopia	Ricardo Jose Dunder	806.354-1	ricardodaner@prefeitura.sp.gov.br 2218-8636
DVPSIS/LCQS Físico-Química	Marques Tamandaré Emiliano	771.889-6	mtemiliano@prefeitura.sp.gov.br 2218-8642/8626
DVPSIS/LCQS Físico-Química	Patricia Kanashiro	806.445-8	panashiro@prefeitura.sp.gov.br 2218-8642/8626
DVPSIS/LCQS Aditivos	Nilton Cesar dos Santos	796.894-9	ncmelo@prefeitura.sp.gov.br 2218-8623
DVPSIS/LCQS Aditivos	Viviane Miranda de Jesus	798.508-8	vivianejesus@prefeitura.sp.gov.br 2218-8623
LAT	Alexandre Dias Zucoloto	783.132.3	adzucoloto@prefeitura.sp.gov.br latccisp@prefeitura.sp.gov.br 5465-9450
LAT	Marina Mori Pinto	798.703.0	mpinto@prefeitura.sp.gov.br latccisp@prefeitura.sp.gov.br 5012-2399
DVZ/LABZOO Coordenação	Ana Paula de Arruda G. Kataoka	732422.7	agkataoka@prefeitura.sp.gov.br Telefone: 2974-7839
DVZ/LABFAUN A Coordenação	Julia Vono A Figueiredo	8060540	juliavono@prefeitura.sp.gov.br Telefone: 2974-7808

01. **Validade da Proposta:** **90 (noventa)** dias corridos, contados da data da abertura da sessão pública de **PREGÃO**.
02. **Dados Bancários:** Nome do banco, o código da agência e o número da conta-corrente da empresa, para efeito de pagamento). Esta Administração somente **efetua pagamentos** de nota de empenho em conta no **BANCO DO BRASIL**, conforme **ITENS 6.5 E 22.22.2 DO EDITAL**, e conforme estabelecido no **Decreto nº 51.197, de 22 de janeiro de 2010 e SF 09/2021**.

DAS DECLARAÇÕES:

01. Declara, sob as penas da lei, que os preços cotados incluem todos os custos e despesas necessárias ao cumprimento integral das obrigações decorrentes desta licitação.
02. Declara que, por ser de seu conhecimento, atende e se submete a todas as cláusulas e condições do Edital e Anexos, relativos a licitação supra, bem como às disposições da Lei Federal nº 14.133/2021 Lei Complementar nº 123/2006, com a redação que lhe atribuiu a Lei Complementar 147/2014 e Decretos nº 56.475/2015 e, e demais normas complementares que disciplinam o certame e que integrarão o ajuste correspondente, no que lhe for pertinente.
03. Declara, sob as penas da lei, que tem condições de fornecer a quantidade estabelecida no prazo assinalado, independentemente dos demais compromissos de fornecimento porventura existentes, bem como que fornecerá o material de acordo com as especificações técnicas (Anexo I do Edital), respeitando as condições de embalagens, prazos de validade, requisitos específicos, enfim todas as especificações.

São Paulo, de

de 20...

assinatura e identificação
(Representante legal/procurador da licitante)

Nome: _____ R.G.: _____ CPF: _____

Cargo: _____

ANEXO III

MODELO REFERENCIAL DE DECLARAÇÕES

(PAPEL TIMBRADO DA EMPRESA)

A _____ inscrita no CNPJ sob nº _____,
por intermédio de seu representante legal o(a) Sr(a)._____,
portador(a) da Carteira de Identidade nº_____ e do CPF nº _____
DECLARA:

- 1) para fins do disposto no inciso VI do art. 68 da Lei Federal nº 14.133/21, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos, salvo, a partir de 14 anos, na condição de aprendiz
- 2) que, até a presente data, inexistem fatos impeditivos para a sua habilitação no presente processo licitatório, inclusive condenação judicial na proibição de contratar com o Poder Público ou receber benefícios ou incentivos fiscais ou creditícios, transitada em julgada ou não desafiada por recurso com efeito suspensivo, por ato de improbidade administrativa, estando ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores;
- 3) que não se encontra declarada inidônea, nem suspensa ou impedida de licitar e contratar com a Administração Pública.
- 4) que observou e atende plenamente aos requisitos previstos aos parágrafos §1º, §2º, §3º do art. 4º da Lei Federal nº 14.133/2021 (aplicável a ME/EPP);
- 5) que suas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na CF/88, leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas, sob pena de desclassificação.
- 6) que cumpre as exigências de reserva de cargos para pessoa com deficiência e para reabilitado da Previdência Social.
- 7) Não possui, em sua cadeia produtiva, empregados executando trabalho degradante ou forçado, observando o disposto nos-03 incisos II e IV do art. 1º e no inciso III do art. 5º da CF/88.

- 8) Que, em se tratando de microempresa, empresa de pequeno porte ou sociedade cooperativa, que cumpre os requisitos estabelecidos no art. 3º da Lei Complementar nº 123, de 2006, estando apto a usufruir do tratamento estabelecido em seus arts. 42 a 49.

(local do estabelecimento), de de 20...

Representante Legal/Procurador

(nome completo, cargo ou função e assinatura do representante legal/procurador)

ANEXO IV

**Declaração de não Cadastramento e Inexistência de Débitos para com a Fazenda do
Município de São Paulo**

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90557/2026

PROCESSO: 6018.2025/0143982-3

TIPO: MENOR PREÇO

**OBJETO: AQUISIÇÃO DE COVISA: REAGENTES E SOLUÇÕES PARA
LABORATÓRIO PARA AS SEÇÕES TÉCNICAS DO LCQS,
LABORATÓRIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS E LABORATÓRIO
DE ZOONOSES E DOENÇAS TRANSMITIDAS POR VETORES,
conforme especificações constantes do **Anexo I** do Edital.**

A empresa _____ inscrita no CNPJ sob nº _____, por intermédio de seu representante legal, Sr. _____, portador(a) da Carteira de Identidade nº _____ e do CPF nº _____ DECLARA, sob as penas da Lei, que não está inscrita no Cadastro de Contribuintes Mobiliários do Município de São Paulo, bem assim que não possui débitos para com a Fazenda deste Município.

(local do estabelecimento), de de 20...

(nome completo, cargo ou função e assinatura do representante legal/procurador)

ANEXO V

PARÂMETROS PARA ANÁLISE DE BALANÇO

ANÁLISE ECONÔMICO - FINANCEIRA

A situação financeira das licitantes será aferida por meio dos índices de: Liquidez Corrente - LC, Solvência Geral – SG e Liquidez Geral - LG.

$$\text{ÍNDICE LIQUIDEZ CORRENTE} = \frac{\text{ATIVO CIRCULANTE}}{\text{PASSIVO CIRCULANTE}}$$

$$\text{ÍNDICE SOLVÊNCIA GERAL} = \frac{\text{ATIVO TOTAL}}{\text{PASSIVO CIRCULANTE (+) PASSIVO NÃO CIRCULANTE}}$$

$$\text{ÍNDICE LIQUIDEZ GERAL} = \frac{\text{ATIVO CIRCULANTE (+) REALIZAVEL A LONGO PRAZO}}{\text{PASSIVO CIRCULANTE (+) PASSIVO NÃO CIRCULANTE}}$$

Serão consideradas habilitadas as empresas que apresentarem os seguintes resultados:

liquidez corrente	- índice maior ou igual a 1,00
Solvência geral	- índice maior ou igual a 1,00
liquidez geral	- índice maior ou igual a 1,00

ANEXO - VI

Minuta de Anexo de Nota de Empenho

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90557/2026

PROCESSO: 6018.2025/0143982-3

TIPO: MENOR PREÇO

AQUISIÇÃO DE COVISA: REAGENTES E SOLUÇÕES PARA LABORATÓRIO PARA AS SEÇÕES TÉCNICAS DO LCQS, LABORATÓRIO DE ANÁLISES TOXICOLÓGICAS E LABORATÓRIO DE ZONÓSES E DOENÇAS TRANSMITIDAS POR VETORES

1. DA DESCRIÇÃO E DA QUANTIDADE

ITEM	DESCRIPTIVO	QUANTIDADE
01		

2. DO PRAZO, DAS CONDIÇÕES E DOS LOCAIS DE ENTREGA

2.1 O produto objeto deste **instrumento** deverá ser entregue após recebimento da Nota de Empenho, conforme segue:

a) LOCAL DE ENTREGA:

Almoxarifado da Divisão de Vigilância de Zoonoses

Rua Santa Eulália, 86, Santana, São Paulo/SP, CEP 02031-020, entrada pela Portaria 2 (Av. Santos Dumont, s/n, altura do nº 637).

Telefone para agendamento prévio: (11) 2974-7846/2974-7847
de segunda à sexta-feira (exceto feriados), das 9h00 às 15h00.

b) PRAZO DE ENTREGA:

A entrega deverá ser realizada em **parcela única**, em **até 20 (vinte) dias corridos** contados do primeiro dia útil subsequente à retirada da Nota de Empenho pela DETENRORA.

3. DO RECEBIMENTO DO OBJETO

3.1 O objeto da contratação será recebido pela contratante provisoriamente e definitivamente consoante o disposto art. 140 da Lei Federal nº 14.133/2021 e art. 141, inciso II, do Decreto Municipal nº 62.100/2022.

3.1.1 O descarregamento do objeto ficará a cargo do fornecedor, devendo ser providenciada a mão de obra necessária, se assim o for.

3.1.2 No ato da entrega, os produtos serão recebidos pela Contratante, para posterior verificação do atendimento às condições deste Edital e da conformidade com a marca e/ou fabricante declinados na proposta.

3.1.3 Caso seja constatado que os produtos entregues apresentam irregularidades, não correspondem às especificações deste Edital ou não conferem com a marca e/ou fabricante declinados na proposta da Contratada ou estão fora dos padrões determinados, eles serão rejeitados e devolvidos, podendo a Administração rescindir a contratação ou determinar a substituição dos produtos, pelos corretos, no prazo de 05 (cinco) dias úteis contados da comunicação, por escrito, mantido o preço contratado e sem prejuízo das sanções previstas neste Edital.

3.1.4 Caso as irregularidades digam respeito à diferença de quantidade ou de partes, a Administração poderá determinar sua complementação ou rescindir a contratação, sem prejuízo das penalidades cabíveis.

3.1.4.1 Na hipótese de complementação, a contratada deverá fazê-la em conformidade com a indicação da Administração, no prazo máximo de 5 (cinco) dias úteis, contados da notificação por escrito, mantido o preço inicialmente contratado.

3.1.5 O recebimento e aceite do objeto pela Contratante não exclui a responsabilidade civil da Contratada por vícios de quantidade ou qualidade do material ou disparidades com as especificações estabelecidas no ANEXO I, verificadas posteriormente.

4. DAS OBRIGAÇÕES DO CONTRATADO

4.1 O **CONTRATADO** deverá observar rigorosamente as especificações técnicas do **Anexo I** do Edital do **Pregão Eletrônico nº 90557/2026/SMS.G**, obrigando-se a substituir o produto rejeitado pela Unidade Requisitante.

4.2 O **CONTRATADO** deverá efetuar a entrega do objeto contratado no local e prazo previstos na cláusula segunda deste instrumento.

- 4.3** O **CONTRATADO** obriga-se a entregar os materiais com garantia de 12 (doze) meses a partir do recebimento do ITEM na Unidade.
- 4.4** Das notas fiscais, o **CONTRATADO** fará constar os números dos lotes correspondentes a cada entrega, bem como a marca e o fabricante do produto.
- 4.5** O **CONTRATADO** deverá observar todas as normas vigentes, obrigando-se a manter as condições de habilitação exigidas no procedimento licitatório que procedeu a celebração do presente contrato.
- 4.6** Em caso de suspeita de desvio de qualidade ou suspeita de irregularidade o fornecedor deverá arcar com os custos da análise, em laboratórios de controle de qualidade acreditados junto ao Instituto de Pesquisas Tecnológicas (IPT) ou INMETRO ou Rede Brasileira de Laboratórios Analíticos em Saúde (REBLAS) em nome do Fabricante ou do Detentor do registro do produto. Os laudos emitidos serão considerados suficientes para exigir a substituição do produto quando o resultado for desfavorável, ou seja, diferente das especificações prometidas pelo fabricante.

4. DO PREÇO, DO REAJUSTE E DA FORMA DE PAGAMENTO

- 5.1** O preço que vigorará no ajuste será o ofertado pela licitante a quem for o mesmo adjudicado.
- 5.2** Este preço inclui todos os custos diretos e indiretos, impostos, taxas, benefícios, encargos sociais, trabalhistas e fiscais que recaiam sobre o objeto, incluindo frete até o local de entrega designado pela Prefeitura, transporte, etc..., e constituirá, a qualquer título, a única e completa remuneração pelo seu adequado e perfeito cumprimento, de modo que nenhuma outra remuneração será devida.
- 5.3** Não haverá reajuste de preços nem atualização.
- 5.4** O prazo de pagamento será de 30 (trinta) dias, contados da data do adimplemento do objeto, mediante o fornecimento do material e a entrega na Unidade Requisitante dos documentos discriminados na **cláusula 2.1.2** deste Anexo e o atestado de recebimento e aprovação dos produtos pela Prefeitura.
- 5.4.1** A Nota Fiscal/Fatura que apresentar incorreções, quando necessário, será devolvida e seu vencimento ocorrerá em até 30 (trinta) dias após a data de sua reapresentação válida.
- 5.4.2** Caso ocorra a necessidade de providências complementares por parte da Contratada, a fluência do prazo de pagamento será interrompida, reiniciando-se a contagem a partir da data em que estas forem cumpridas.

5.4.3 Antes do pagamento a contratante efetuará consulta ao Cadastro Informativo Municipal – CADIN MUNICIPAL, por força da Lei Municipal nº 14.094/2005 e Decreto nº 47.096/2006, do qual não poderá constar qualquer pendência.

5.5 Quaisquer pagamentos não isentarão a Contratada das responsabilidades contratuais, nem implicarão na aceitação do material.

5.6 Os pagamentos obedecerão às Portarias da Secretaria Municipal de Finanças e Desenvolvimento Social (SF) em vigor, ficando ressalvada qualquer alteração quanto às normas referentes a pagamento dos fornecedores.

6. DAS PENALIDADES

6.1 São aplicáveis as sanções e procedimentos previstos no Título IV, Capítulo I da Lei Federal nº 14.133/2021 e Seção XI do Decreto Municipal nº 62.100/2022

6.1.1 As penalidades só deixarão de ser aplicadas nas seguintes hipóteses:

- a)** Comprovação, anexada aos autos, da ocorrência de força maior impeditiva do cumprimento da obrigação; e/ou,
- b)** Manifestação da unidade requisitante, informando que o ocorrido derivou de fatos imputáveis exclusivamente à Administração.

6.2 Ocorrendo recusa da adjudicatária em retirar/receber a nota de empenho, dentro do prazo estabelecido neste Edital, sem justificativa aceita pela Administração, garantido o direito prévio de citação e da ampla defesa, serão aplicadas:

- a)** Multa no valor de 20% (vinte por cento) do valor do ajuste se firmado fosse;
- b)** Pena de impedimento de licitar e contratar pelo prazo de até 3 (três) anos com a Administração Pública, a critério da Prefeitura;

6.2.1 Incidirá nas mesmas penas previstas neste subitem a empresa que estiver impedida de firmar o ajuste pela não apresentação dos documentos necessários para tanto.

6.3 À licitante que ensejar o retardamento da execução do certame, inclusive em razão de comportamento inadequado de seus representantes, deixar de entregar ou apresentar documentação falsa exigida neste edital, não manter a proposta/lance, comportar-se de modo inidôneo, fizer declaração falsa ou cometer fraude fiscal, se microempresa ou pequena empresa não regularizar a documentação fiscal no prazo concedido para este fim, garantido o direito prévio

de citação e da ampla defesa, serão aplicadas as penalidades referidas nas alíneas “a” e “b” do subitem 6.2 ou declaração de inidoneidade para licitar ou contratar, a depender da natureza e gravidade da infração cometida e peculiaridades do caso em concreto.

6.4 As penalidades poderão ainda ser aplicadas em outras hipóteses, nos termos da Lei, garantido o direito prévio de citação e da ampla defesa, sendo que com relação a multas serão aplicadas como segue:

6.4.1 Multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor do ajuste, por inexecução total do objeto.

6.4.2 Multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor da parcela inexecutada, por inexecução parcial do ajuste.

6.4.3 Multa de 1,0% (um por cento) sobre o valor do material não entregue por dia de atraso, inclusive nas hipóteses de fixação de prazo para substituição ou complementação, limitada a demora até o máximo de 19 (dezenove) dias do prazo fixado, após restará configurada inexecução do ajuste, parcial ou total a depender se o atraso se deu em parte ou no todo.

6.4.4 Multa de 5% (cinco por cento) sobre o valor do material entregue em desacordo com as especificações do edital e do ajuste, sem prejuízo de sua substituição, no prazo estabelecido.

6.4.5 Multa de 2% (dois por cento) sobre o valor do ajuste, por descumprimento de qualquer das obrigações decorrentes do ajuste, não previstas nas demais disposições desta cláusula.

6.4.6 Multa de 20% (vinte por cento) sobre o valor do contrato, por rescisão do ajuste decorrente de culpa da Contratada.

6.5 As sanções são independentes e a aplicação de uma não exclui a das outras, quando cabíveis.

6.6 Das decisões de aplicação de penalidade, caberá recurso nos termos dos artigos 166 e 167 da Lei Federal nº 14.133/2021, observados os prazos nele fixados, que deverá ser dirigido à Diretoria de Suprimentos, Rua General Jardim, 36 – 3º andar – República – São Paulo-Capital, e protocolizado nos dias úteis, das 08h00 às 17h00.

6.6.1 Não serão conhecidos recursos enviados pelo correio, telex, fac-símile, correio eletrônico ou qualquer outro meio de comunicação, se, dentro do prazo previsto em lei, a peça inicial original não tiver sido protocolizada.

- 6.6.2** Caso a Contratante releve justificadamente a aplicação da multa ou de qualquer outra penalidade, essa tolerância não poderá ser considerada como modificadora de qualquer condição contratual, permanecendo em pleno vigor todas as condições deste Edital.
- 6.7** Os procedimentos de aplicação das penalidades de impedimento de licitar e contratar e de declaração de inidoneidade para licitar e contratar serão conduzidos por comissão, nos termos do artigo 158, “caput” e § 1º, da Lei Federal nº 14.133, de 2021
- 6.8** São aplicáveis à presente licitação e ao ajuste dela decorrente no que cabível for, inclusive, as sanções penais estabelecidas na Lei Federal nº 14.133/2021.

7. CLÁUSULA SEXTA – DO FORO

- 7.1** Fica desde logo eleito o Foro da Comarca da Capital – Vara da Fazenda Pública - para dirimir quaisquer controvérsias decorrentes do presente certame ou de ajuste dele decorrente.