



COTAÇÃO DE PREÇOS: 373/2026/300

Ambiente: CETESB. 024276/2026-72

OBJETO: REAGENTES PA - ACIDOS, REAGENTES INORGÂNICOS E REAGENTES ORGÂNICOS

VENCIMENTO: 04.05.2026

CONDIÇÕES GERAIS

- Condição de pagamento: 30 DDL
- Os pagamentos serão efetuados por meio de crédito em conta corrente junto ao Banco do Brasil S/A, ficando ajustado que o comprovante do crédito será reconhecido pela contratada como documento de quitação do débito.
- A proposta deverá ser encaminhada via e-mail, mencionando em assunto o nº desta cotação no endereço: **cleuzaaguilar@sp.gov.br; proposta_cetesb@sp.gov.br.**
- A proposta deverá Indicar marca; catálogo ou referência do produto ofertado, acompanhada das respectivas especificações.
- A proposta deverá ter o nome do responsável por sua formulação.
- O julgamento da proposta será por itens distintos.
- A validade da proposta não deverá ser inferior a 60 dias, a contar da data do encerramento da cotação.
- Os materiais ofertados serão para entrega na CETESB – na Av. Professor Frederico Hermann Junior, nº 345, Alto de Pinheiros, São Paulo – SP. (quaisquer condições de entrega diferente desta, deverá ser informada na proposta).
- Serão desclassificadas as propostas que apresentarem prazos de entrega:
 - superiores a 45 dias para produtos de origem nacional;
 - superiores a 120 dias para produtos de origem internacional
- Proposta apresentada em desconformidade com o solicitado poderá ser desconsiderada;
- **A empresa vencedora deverá possuir registro Federal SICAF. A negativa em realizar o cadastro acarretará a desclassificação da proposta apresentada. No site <http://www.gov.br/compras/pt-br/fornecedor>, o cadastro é GRATUITO.**
- **Declaração subscrita por representante legal da licitante à CETESB, assinada por representante legal de que a licitante atende à Política Institucional de Transações com Partes Relacionadas da CETESB - Companhia Ambiental do Estado de São Paulo, em conformidade com o modelo constante. <https://cetesb.sp.gov.br/wp-content/uploads/2024/12/Politica-de-Transacoes-com-Partes-Relacionadas-2024.pdf>**
- **NO CASO DE CONTRATAÇÃO, CONSTARÃO DO INSTRUMENTO CONTRATUAL AS SEGUINTE PENALIDADES:**

- A inexecução total ou parcial do(s) contrato(s) ou cometimento de falhas de qualquer natureza que comprometam, em qualquer grau, o cumprimento das obrigações assumidas, garantida prévia defesa, sujeitará a CONTRATADA, as sanções previstas em lei, em conformidade com a **PORTARIA SEMIL SGC nº 01, DE 26 DE MAIO DE 2025**.
- § 1º - O valor correspondente à multa aplicada poderá ser, a critério da CETESB, descontado dos pagamentos devidos em decorrência da execução do contrato que ensejou a sanção ou ser descontado de eventuais créditos a receber.
- § 2º - O não pagamento das multas no prazo e formas indicados, implicará no registro de devedor no Cadastro Informativo dos Créditos não Quitados de Órgãos e Entidades Estaduais – CADIN e na inscrição do débito na Dívida Ativa do Estado para cobrança judicial.
- § 3º - As penalidades previstas neste capítulo poderão ser aplicadas isolada ou cumulativamente, observadas as prescrições legais pertinentes e as disposições estabelecidas nos respectivos instrumentos convocatórios.
- § 4º - Independentemente das sanções estabelecidas, a CONTRATADA, em razão de sua inadimplência, arcará ainda, a título de perdas e danos, com a correspondente diferença de preços verificada em nova contratação, se nenhum dos classificados remanescentes aceitar a contratação nos termos propostos pela inadimplente.
- § 5º - A CONTRATADA ficará impedida de licitar e contratar com a Administração direta e indireta do Estado de São Paulo, em conformidade com a portaria que trata o *caput* desta Cláusula, sem prejuízo da responsabilidade civil ou criminal, quando couber.
- § 6º - A sanção de que trata o *caput* desta Cláusula poderá ser aplicada juntamente com as multas previstas, garantido o exercício de prévia e ampla defesa, e deverá ser registrada, no “Sistema Eletrônico de Aplicação e Registro de Sanções Administrativas – e-Sanções”, no endereço www.esancoes.sp.gov.br e, também no “Cadastro Nacional de Empresas Inidôneas e Suspensas – CEIS”, no endereço <http://www.portaltransparencia.gov.br/sancoes/ceis>.
- § 7º - As sanções são autônomas e a aplicação de uma não exclui a de outra.
- § 8º - A CETESB reserva-se no direito de descontar das faturas os valores correspondentes às multas que eventualmente forem aplicadas por descumprimento de cláusulas contratuais, ou, quando for o caso, efetuará a cobrança judicialmente.
- § 9º - A prática de atos que atentem contra o patrimônio público nacional ou estrangeiro, contra princípios da administração pública, ou que de qualquer forma venham a constituir fraude ou corrupção, durante a licitação ou ao longo da execução do contrato, será objeto de instauração de processo administrativo de responsabilização nos termos da Lei Federal nº 12.846/2013, sem prejuízo da aplicação das sanções administrativas previstas em conformidade com a portaria que trata o *caput* desta Cláusula.
- <https://www.doe.sp.gov.br/executivo/secretaria-de-meio-ambiente-infraestrutura-e-logistica/portaria-semil-sgc-n-01-de-26-de-maio-de-2025-20250526113212141100463>

CLEUZA COSTA DE AGUIAR
SETOR DE COMPRAS E IMPORTAÇÃO
Fone: (11) 3019-6762

PLANILHA DE QUANTIDADES E PREÇOS

ITEM	QUANT.	DESCRIÇÃO	MARCA	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL

OBS: A PROPOSTA DEVERÁ SER APRESENTADA CONFORME MODELO ACIMA, ACOMPANHADA DA FICHA TÉCNICA DO PRODUTO OFERTADO.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

ITEM 1

QTDE.: 20 FRASCOS

ALCOOL ETILICO 96% PH EUR BP, 1000ML ; UTILIZADO EM ANALISES DE AMOSTRAS AMBIENTAIS ; DENSIDADE (20 GRAUS C / 4 GRAUS C) 0,805 - 0,812 ; PUREZA 96% (V/V) ; ASPECTO LIQUIDO ; PONTO DE EBULICAO 78 -79°; ABSORBANCIA A 240 NM: MENOR OU IGUAL A 0,40 ; ABSORBANCIA ENTRE 250 E 260 NM: MENOR OU IGUAL A 0,30 ; ABSORBANCIA ENTRE 270 E 340 NM: MENOR OU IGUAL A 0,10 ; RESIDUO NA EVAPORAÇÃO MENOR OU IGUAL A 25 MG/L ; FRASCO DE VIDRO BOROSSILICATO AMBAR ; VALIDADE MINIMA DE 24 MESES OU 75% DO PRAZO ESTIPULADO NA EMBALAGEM NA DATA DA ENTREGA ; ROTULO C/ AS INFORMACOES: NOME DO PRODUTO, GRAU DE PUREZA, FORMULA QUIMICA/MOLECULAR ; SIMBOLO DE PERICULOSIDADE, TEORES DE IMPUREZAS, NUMERO DO LOTE, DATA DE FABRICACAO E VALIDADE ; NOME E ENDEREÇO DO FABRICANTE OU DISTRIBUIDOR, QUIMICO RESPONSÁVEL, INSTRUCOES DE ARMAZENAMENTO ; FORNECIMENTO EM FRASCO DE VIDRO AMBAR 1000 ML ; DEVE SER ACOMPANHADO DE LAUDO DE ANALISE, FISPQ, CONF. NBR 14725 E FICHA DE EMERGENCIA (PADRAO ABNT) ; CERTIFICADO DE ANALISE QUE COMPROVE O GRAU DE PUREZA E DEMAIS REQUISITOS DA ESPECIFICACAO. **SOC'S. 149685**

ITEM 2

QTDE.: 12 FRASCOS

CLOROFORMIO PA, 1000ML ; FORMULA QUIMICA CHCL3; PESO MOLECULAR 119,38 G/MOL; N°CAS 67-66-3; PUREZA MÍNIMA 99%; LIQUIDO INCOLOR, DENSIDADE 1,48 G/ML; ACIDO LIVRE (HCL) 0,0005%; TESTE DE FOSGENIO: APROVADO COMPOSTOS CARBONÍLICOS (CO) 0,0005%; AGUA 0,03%; COR (APHA) 10; RESÍDUO DE EVAPORAÇÃO 0,0005%; FRASCO COM 1000ML; VALIDADE MINIMA DE 24 MESES OU 75% DO PRAZO ESTIPULADO NA EMBALAGEM NA DATA DA ENTREGA; ROTULO COM NOME DO PRODUTO E MARCA, COMPOSIÇÃO/FORMULA QUIMICA; NOME E ENDEREÇO DO FABRICANTE, QUIMICO RESPONSÁVEL NUMERO DO LOTE, SIMBOLO DE PERICULOSIDADE; DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO; FRASCO COM 1000ML; CERTIFICADO DE ANALISE QUE COMPROVE O GRAU DE PUREZA E DEMAIS REQUISITOS DA ESPECIFICACAO; FICHA DE INFORMACOES DE SEGURANCA DE PRODUTOS QUIMICOS - FISPQ, CONFORME NBR 14725; IDENTIFICACAO DO PRODUTO QUIMICO, CONFORME NBR 750. **SOC. 149539**

ITEM 3

QTDE.: 20 FRASCOS

CLOROFÓRMIO, PUREZA 99,9% OU MAIOR , PARA HPLC E SURFACTANTES, ESTABILIZAÇÃO EM AMILENO,FORMULA QUÍMICA CHCL3, MASSA MOLAR 119,36 GRAMAS, COM AS SEGUINTE CARACTERÍSTICAS : APARÊNCIA INCOLOR, ESTRUTURA CONFIRMADA EM ESPECTRO INFRAVERMELHO, ABSORVÂNCIA EM UV MENOR QUE 0,05 UNIDADES A 400 NM E 275 NM, ESTABILIZANTE AMILENO EM CONCENTRAÇÃO ENTRE 100 PPM E 200 PPM, TEOR DE ÁGUA MENOR QUE 0,02%, TEOR DE RESÍDUO APÓS EVAPORAÇÃO MENOR QUE 0,0001%;

VALIDADE MINIMA DE 24 MESES OU 75% DO PRAZO ESTIPULADO NA EMBALAGEM NA DATA DA ENTREGA; ROTULO COM NOME DO PRODUTO E MARCA, COMPOSIÇÃO/FÓRMULA QUÍMICA; NOME E ENDEREÇO DO FABRICANTE, QUÍMICO RESPONSÁVEL NÚMERO DO LOTE, SIMBOLO DE PERICULOSIDADE; DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO; FRASCO COM 1000ML; CERTIFICADO DE ANÁLISE QUE COMPROVE O GRAU DE PUREZA E DEMAIS REQUISITOS DA ESPECIFICAÇÃO; FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ, CONFORME NBR 14725; IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO QUÍMICO, CONFORME NBR 750. **SOC. 149558**

ITEM 4

QTDE.: 50 FRASCOS

HIDRÓXIDO DE SÓDIO P.A., EM FORMA DE PÉROLAS, BASTANTE SOLÚVEL EM ÁGUA (EXTREMAMENTE CORROSIVO). MÍNIMO DE 96% EM HIDRÓXIDO DE SÓDIO (NAOH) E MÁXIMO DE 2,0MG EM CARBONATO DE SÓDIO (NA₂CO₃), COM TEOR DE MERCÚRIO TOTAL (HG): MÁXIMO DE 2,0MG/KG DE NAOH. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PLÁSTICA PRÓPRIA PARA O MANUSEIO E TRANSPORTE, IMPEDINDO A PENETRAÇÃO DE UMIDADE. RÓTULO COM NÚMERO DE LOTE, FÓRMULA, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE E PROCEDÊNCIA. 1000g. COM VALIDADE MINIMA DE 12 MESES OU 75% DO PRAZO ESTIPULADO NA EMBALAGEM NA DATA DA ENTREGA. **SOC. 149686**

ITEM 5

QTDE.: 1 FRASCO

HIDRÓXIDO DE SÓDIO P.A., EM FORMA DE PÉROLAS, BASTANTE SOLÚVEL EM ÁGUA (EXTREMAMENTE CORROSIVO). MÍNIMO DE 96% EM HIDRÓXIDO DE SÓDIO (NAOH) E MÁXIMO DE 2,0MG EM CARBONATO DE SÓDIO (NA₂CO₃), COM TEOR DE MERCÚRIO TOTAL (HG): MÁXIMO DE 2,0MG/KG DE NAOH. ACONDICIONADO EM EMBALAGEM PLÁSTICA PRÓPRIA PARA O MANUSEIO E TRANSPORTE, IMPEDINDO A PENETRAÇÃO DE UMIDADE. RÓTULO COM NÚMERO DE LOTE, FÓRMULA, DATA DE FABRICAÇÃO, VALIDADE E PROCEDÊNCIA. 1000g. COM VALIDADE MINIMA DE 12 MESES OU 75% DO PRAZO ESTIPULADO NA EMBALAGEM NA DATA DA ENTREGA. **SOC. 149673**

ITEM 6

QTDE.: 2 FRASCOS

REAGENTE ORGANICO ACIDO BARBITURICO, PA, ACS, ISO ; FÓRMULA QUÍMICA: C₄H₄N₂O₃ ; PESO MOLECULAR: 128,09 G/MOL ; PUREZA: MÍNIMO 99% ; IDENTIFICAÇÃO (IR): CONFORME; CLORETO: MÁXIMO 0,04%; CHUMBO: MÁXIMO 0,05%; FERRO: MÁXIMO 0,01% ; SULFATO: MÁXIMO 0,0001%; PERDA APOS IGNIÇÃO: MÁXIMO: 0,0001% ; FRASCO COM 100G ; VALIDADE MINIMA DE 12 MESES OU 75% DO PRAZO ESTIPULADO NA EMBALAGEM NA DATA DA ENTREGA ; ROTULO C/ AS INFORMAÇÕES: NOME DO PRODUTO, GRAU DE PUREZA, FÓRMULA QUÍMICA/MOLECULAR ; SIMBOLO DE PERICULOSIDADE, TEORES DE IMPUREZAS, NÚMERO DO LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE ; NOME E ENDEREÇO DO FABRICANTE OU DISTRIBUIDOR, QUÍMICO RESPONSÁVEL ; INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO ; COM CERTIFICADO DE ANÁLISE QUE COMPROVE O GRAU DE PUREZA E DEMAIS REQUISITOS DA ESPECIFICAÇÃO ; FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS FISPQ, CONFORME NBR 14725 ; IDENTIFICAÇÃO DO PROD. QUÍMICO, CONFORME NBR 7500. **SOC. 149602**

ITEM 7

QTDE.: 1 FRASCO

AZIDA SÓDICA, FRASCO COM 100 GRAMAS. (AZIDA DE SÓDIO), UTILIZADO EM ANÁLISES DE AMOSTRAS AMBIENTAIS; FÓRMULA: NAN₃, PESO MOLECULAR 65,01 G/MOL; NÚMERO CAS 26628-22-8; PUREZA: MÍNIMO 99%; VALIDADE MINIMA DE 12 MESES OU 75% DO PRAZO

ESTIPULADO NA EMBALAGEM NA DATA DA ENTREGA; RÓTULO CONTENDO NOME DO PRODUTO, GRAU DE PUREZA, FÓRMULA QUÍMICA/MOLECULAR, TEORES DE IMPUREZAS, SÍMBOLO DE PERICULOSIDADE, N° DE LOTE, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, NOME E ENDEREÇO DO FABRICANTE/DISTRIBUIDOR, QUÍMICO RESPONSÁVEL, INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO; FORNECIMENTO EM FRASCO PLÁSTICO COM 100 GRAMAS; ACOMPANHADO DE LAUDO DE ANÁLISE QUE COMPROVE A PUREZA E DEMAIS ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO; COM FISPQ (NBR 14725) E FICHA DE EMERGÊNCIA SEGUNDO PADRÃO ABNT; IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO CONFORME NBR 7500; PRODUTO SUJEITO A TESTE DE RECEBIMENTO. **SOC. 149672**

ITEM 8

QTDE.: 1 FRASCO

CLORETO DE POTASSIO PA, ACS, ISO, 250G; PESO MOLECULAR 74.55 G/MOL; C/ PUREZA MINIMA 99,5%; PH 5.5 - 8.0 (50 G/L, H₂O, 25 °C); BROMETO MAX. 0,05%; IODETO MAX: 0,002%; FOSFATO MAX: 0,0005%; SULFATO MAX: 0,005%; NITROGÊNIO TOTAL MAX: 0,001%; METAIS PESADOS (COMO PB) MAX: 0,0005%; FERRO MAX: 0,0003%; BARIO MAX: 0,001%; CALCIO MAX: 0,001%; MAGNÉSIO MAX 0,002%; SODIO MAX: 0,02%; VALIDADE MINIMA DE 24 MESES OU 75% DO PRAZO ESTIPULADO NA EMBALAGEM NA DATA DA ENTREGA. COM CERTIFICADO DE ANÁLISE QUE COMPROVE O GRAU DE PUREZA E DEMAIS REQUISITOS DA ESPECIFICAÇÃO; FICHA DE INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA DE PRODUTOS QUÍMICOS - FISPQ, CONFORME NBR 14725; RÓTULO COM AS INFORMAÇÕES: DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE, NÚMERO DO LOTE, FÓRMULA QUÍMICA/COMPOSIÇÃO, SÍMBOLO DE PERICULOSIDADE, NOME E ENDEREÇO DO FABRICANTE E DO REPRESENTANTE OU FORNECEDOR, E INSTRUÇÕES DE ARMAZENAMENTO, DE ACORDO COM A NORMA REGULAMENTADORA DE SEGURANÇA NO TRABALHO NR26.6; - IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO QUÍMICO, CONFORME NBR 7500. **SOC. 149668**

ITEM 9

QTDE.: 1 FRASCO

ACETATO DE ZINCO DI-HIDRATADO PA ACS FRASCO C/ 500G PUREZA MÍNIMA: 99%; INSOLUVEIS EM AGUA: MÁXIMO DE 0,005%; CLORETO: MÁXIMO DE 0,005%; SULFATO: MÁXIMO DE 0,01%; ALUMINIO: MÁXIMO DE 0,0005%; ARSENICO: MÁXIMO DE 0,0002%; CADMIO: MÁXIMO DE 0,0002%; COBRE: MÁXIMO DE 0,005%; FERRO: MÁXIMO DE 0,005%; CHUMBO: MÁXIMO DE 0,001%; METAIS ALCALINOS: MÁXIMO DE 0,2%; METANOL: INFERIOR A 0,1%; TOLUENO: INFERIOR A 0,04%; SOLVENTE RESIDUAL - CLASSE 3: INFERIOR A 0,5%; 1.CERTIFICADO DE ANALISE QUE COMPROVE O GRAU DE PUREZA E DEMAIS REQUISITOS DA ESPECIFICACAO; 2.FICHA DE INFORMACOES DE SEGURANCA DE PRODUTOS QUIMICOS (FISPQ), CONFORME NBR 14725; 3.ROTULO COM AS INFORMACOES: DATA DE FABRICACAO E VALIDADE, NUMERO DO LOTE, FORMULA QUIMICA/COMPOSICAO, SIMBOLO DE PERICULOSIDADE, NOME E ENDERECO DO FABRICANTE E DO REPRESENTANTE OU FORNECEDOR, E INSTRUCOES DE ARMAZENAMENTO, DE ACORDO COM A NORMA REGULAMENTADORA DE SEGURANCA NO TRABALHO NR26.6; 4.IDENTIFICACAO DO PRODUTO QUIMICO, CONFORME NBR 7500. 5.VALIDADE MINIMA DE 24 MESES OU 75% DO PRAZO ESTIPULADO NA EMBALAGEM NA DATA DA ENTREGA. **SOC. 149667**

ITEM 10

QTDE.: 1 FRASCO

DICLORETO DE N-1(1NAFTIL) ETILENODIAMINA, 5G, PUREZA MINIMA 98%, PARA ANÁLISE DE NITRITO, COM CERTIFICADO DE ANÁLISE E VALIDADE MINIMA DE 24 MESES OU 75% DO PRAZO ESTIPULADO NA EMBALAGEM NA DATA DA ENTREGA. **SOC. 149649**