

AVISO DO PEDIDO DE COTAÇÃO ELETRÔNICA PCE Nº 11.227.2026.0081

Em 30/04/2026

O Comprasnet.Ba informa que está recebendo proposta de preço para contratação por DISPENSA DE LICITAÇÃO, nos termos do inciso I do artigo 75 da 14.133/2021 ou o inciso II do artigo 75 da 14.133/2021, para o Pedido de Cotação Eletrônica - PCE abaixo identificado:

**PCE Nº 11.227.2026.0081**

**Órgão/Entidade :** 11 - SECRETARIA DA EDUCACAO

**Unidade Gestora :** 227 - DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DA VIDA - CAMPUS I

**Período Oficial da Disputa :** das :08:30 às 10:30h de 07/05/2026

**Dia da semana :** Quinta-Feira

**Início :** 08:30 horas.

**Término :** 10:30 horas.

**Objeto :** material de consumo para laboratorio

**Conforme especificação abaixo :**

---

**Descrição :** ACETONA, líquida, P.A. embalagem: frasco com 01 litro, com dados de identificação do produto e marca do fabricante.

**UF :** LITRO

**Qtde :** 2

**Descrição :** AZUL de coomassie brilhante g 250, pa. Embalagem: 25g, acondicionamento em frasco apropriado, rotulo contendo numero de lote, data de fabricacao e validade

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 1

**Descrição :** BOCAL, para espirometria, descartavel, tipo micro quark. Embalagem com dados de identificação, tipo de esterilização, procedencia, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude.

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 300

**Descrição :** CARVAO vegetal ativo/ativado, em po, puro, PA, embalagem com 500g

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 2

**Descrição :** COMPRESSA, de gaze hidrofila, 7,5 x 7,5 cm, descartavel, nao esteril, 100 % algodao em tecido tipo tela, com 8 camadas, 13 fios por cm<sup>2</sup>, inodora, insipida, alvejada, isenta de impurezas, amido, gordura, corante e com acabamento lateral para evitar o desfiamento.

Embalagem: pacote com 500 unidades. Na embalagem devera estar impresso dados de identificação, procedencia, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude.

**UF :** PACOTE

**Qtde :** 10

**Descrição :** CONJUNTO, para dosagem de glicose no sangue, composto de aparelho de glicemia portatil, 50 unidades de tira ou fita teste, 50 unidades de lanceta ou agulha, todos compatíveis entre si, acondicionado em estojo apropriado contendo manuais e guias. Embalagem com dados de identificação do produto em portuges, procedencia, marca do fabricante, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude.

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 4

**Descrição :** ESTETOSCOPIO, adulto, utilizado para ausculta cardiaca e pulmonar e auxiliar para medida da pressao arterial, em paciente adulto, aparelho dotado de campanula metalica, duo-sonic, dois tubos condutores separados em material flexivel sem emendas, moldado para produzir efeito condutor efetivo, com conjunto bi-auricular, metalico, ajustado por mola laminar externa, resistente, com olivas (protetor auricular) de formato anatomico, de borracha macia (silicone), sem redobras, ajuste confortavel com perfeita vedacao contra ruidos ambientais, registro no Ministerio da Saude. Devera ser apresentado o Certificado de Garantia minima de 02 (dois) anos a contar da data de aceitacao do equipamento. Devera acompanhar o equipamento o Manual de operacao e servico em Portugues do Brasil.

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 10

**Descrição :** GEL, para ECG embalagem com 100g, com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação, prazo de

validade e registro no Ministerio da Saude.

UF : FRASCO

Qtde : 10

**Descrição :** HIDROXIDO, de potassio, >85% como KOH, pastilhas, PM 56,11, reagente ACS. Fornecimento em gramas. Embalagem com dados de identificacao do produto, fabricante, data de fabricacao e validade.

UF : GRAMA

Qtde : 500

**Descrição :** HIDROXIDO, de sodio, reagente P.A. ACS. em lentilhas esbranquiçadas, grau de pureza minima de 99%. Embalagem: frasco com 250 gramas, com dados de identificacao do produto e do fabricante, data de fabricacao e prazo de validade.

UF : UNIDADE

Qtde : 1

**Descrição :** HIPOCLORITO, de sodio 1%. EMBALAGEM: Bombona contendo 05 litros. ROTULAGEM: Devera apresentar no minimo, as seguintes informacoes tecnicas de forma legivel e indelevel e em lingua portuguesa: Nome/CNPJ do fabricante, Nome do produto; Marca; Data de Fabricacao e/ou Lote; Prazo de Validade; Indicao quantitativa; Componente ativo ou materia ativa ou principio ativo; Modo de usar; Riscos. No ato da entrega, o produto devera apresentar um prazo de validade restante igual ou superior a 04 (quatro) meses, com base na data de validade impressa na embalagem. Não serão aceitos produtos cujo prazo restante para o vencimento seja inferior a este período. O produto devera atender a(s) seguintes legislacoes vigentes: Portaria INMETRO - Que regulamenta Tecnico Metrologico que estabelece os criterios para verificacao do conteudo liquido de produtos pre-medidos com conteudo nominal igual, comercializados nas grandezas de massa e volume. Portaria INMETRO - Que regulamenta Tecnico Metrologico consolidado sobre conteudos liquidos de mercadorias pre-embaladas. RDC ANVISA - Que Dispoe sobre os procedimentos e requisitos tecnicos para a notificacao e o registro de produtos saneantes e da outras providencias. RDC ANVISA - Que estabelece os requisitos minimos para o registro de produto saneante categorizado como alvejante a base de hipoclorito de sodio ou hipoclorito de calcio.

UF : UNIDADE

Qtde : 4

**Descrição :** KIT, dosagem, para deteccao de anticorpos Anti-HTLV 1 no soro ou plasma por elisa indireta em suporte de nitrocelulose contendo todas as proteinas virais. Embalagem com 18 testes, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude.

UF : UNIDADE

Qtde : 1

**Descrição :** KIT, para dosagem de FATOR REUMATOIDE (FR), em amostras de sangue humano ou seus componentes, contendo todos os reagentes e materiais necessarios para execucao e ainda os controles positivos e negativos atraves de metodologia de aglutinacao de particulas latex. Embalagem, com dados de identificacao do produto, marca do fabricante, prazo de validade e registro no Ministerio da Saude.

UF : UNIDADE

Qtde : 1

**Descrição :** LACTOSE, anidra P.A., Embalagem: com dados de identificacao do produto, do fabricante, data de fabricacao e validade; apresentar certificado de analise do produto; validade no ato da entrega deve corresponder a no minimo 75% do total do prazo de validade do produto.

UF : GRAMA

Qtde : 1000

**Descrição :** MARTELO, de percussao, confeccionado em aco inoxidavel e borracha, indicado para avaliacao neuro-motora em exames de reflexo. Embalagem com dados do produto, do fabricante, procedencia e registro no MS

UF : UNIDADE

Qtde : 10

**Descrição :** PAPEL, para ECG, termossensivel, formato em bobina, largura 216 mm, extensao 30 m, compativel com os aparelhos em uso na Unidade. Embalagem: a embalagem deve conter o rotulo impresso aplicado diretamente sobre a embalagem primaria, devendo conter as seguintes informacoes, escritas no idioma em portuges: nome do fabricante, nome e marca do produto, codigo do lote (precedido da palavra "lote"), data de fabricacao, prazo de validade, nº do registro na ANVISA /MS (precedido da palavra "ANVISA"), numero do servico de atendimento ao consumidor (SAC); a embalagem secundaria deve ser conforme praxe do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento ate o momento do uso. Embalagem primaria e secundaria rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA.

UF : UNIDADE

Qtde : 3

**Descrição :** REAGENTE, quimico, dodecilsulfato, de sodio, pureza minima 99% (Sodium Dodecyl Sulfate, SDS, C12H25NaO4S), agente redutor, empregado na preparacao para eletroforese em gel de poli(acrilamida). Livre de DNase e RNase, grau Biologia Molecular Embalagem com certificado de analise contendo marca do fabricante, data de fabricacao, prazo de validade minima de 2 anos, lote e impurezas

UF : GRAMA

Qtde : 1

**Descrição :** SACAROSE, P.A., para uso laboratorial. Validade mínima 02 anos Embalagem com certificado de análise contendo lote, fabricante, data de fabricação, prazo de validade, incertezas e impurezas.

**UF :** GRAMA

**Qtde :** 1000

**Descrição :** SERINGA de 10 ml, descartável, esteril, em polipropileno, transparente, atóxica, apirogênica, cilindro reto, siliconizado, parede uniforme, com escala de graduação em ml, números e traços legíveis, com anel de retenção que impeça o desprendimento do embolo do cilindro, bico sem rosca e que garanta conexões seguras, flange com formato adequado, embolo com pistão lubrificado e ajustado ao cilindro. Embalagem individual, em papel grau cirúrgico e filme termoplástico, abertura em pétala. Na embalagem deverá estar impresso dados de identificação, tipo de esterilização, procedência, data de fabricação, prazo de validade e registro no Ministério da Saúde.

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 200

**Descrição :** SERINGA, de 3ml, descartável, esteril, com dispositivo de segurança, acoplada com agulha dimensões de 25 x 06mm, em polipropileno, transparente atóxica, apirogênica cilindro reto siliconizada, parede uniforme com anel de retenção que impeça desprendimento do embolo do cilindro, flange com formato adequado, embolo com pistão lubrificado e ajustado ao cilindro. Deverá apresentar registro ANVISA. Embalagem individual primária e secundária rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA. O produto deve obedecer a qualquer legislação vigente que seja inerente ao mesmo.

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 200

**Descrição :** SORO, para tipagem sanguínea anticorpo monoclonal anti-D, para uso em vidro. Embalagem: frasco com 10 ml.

**UF :** FRASCO

**Qtde :** 4

**Descrição :** TENSÍMETRO, adulto, tipo aneróide, com: - Esfigmomanômetro aneróide - Bracadeira em tecido resistente em material sintético, lavável, tamanho adulto - Fecho em velcro - Manômetro aneróide com visor graduado 0 a 300 mm/Hg, preciso e de fácil leitura - Válvula de metal permitindo a retenção e o esvaziamento de ar - Bolsa de ar, pera e tubos conectores em borracha sem emendas - Válvula de metal, permitindo a retenção e o esvaziamento de ar - Suporte para encaixe seguro do manômetro - Com selo do INMETRO - Cópia do registro na ANVISA - Manual técnico e de operação, em português - Certificado de garantia mínima de 1 (um) ano

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 4

**Descrição :** TENSÍMETRO, clínico, para adulto obeso, manômetro com precisão de mais ou menos 0-300Hg, com bordas revestidas em metal nobre que forneça confiabilidade da leitura correta em qualquer ângulo como também ensaios de vida que simulem pequenas quedas, conforme as normas vigentes, bracadeira para obeso, confeccionada em tecido material sintético, resistente lavável, tecido com impregnação tornando-se impermeável, manguito com borracha sintética especial, bulbo com válvula de retenção especial, válvula de descarga de ar, sensível na regulação e vedação, bolsa que acomode o tensiômetro. Embalagem com dados de identificação do produto e marca do fabricante, selo do IMETRO e registro na ANVISA.

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 4

**Descrição :** TENSÍMETRO, digital, automático, com registro de data e hora das medições, interrupção automática, conjunto em uma só unidade, acompanhado de bateria e um adaptador bivolt automático, para ser utilizado também através da rede elétrica.

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 8

**Descrição :** TERMÔMETRO, clínico, para aferir a temperatura corporal, por via axilar, uso adulto e pediátrico, descartável, não esteril, de uso único, livre de látex e mercúrio, fino e flexível, base adesiva, múltiplas cavidades, contendo cristal líquido na sua composição, com variação de temperatura de 35.0°C a 42°C. Embalagem primária acondicionada de acordo com as normas de embalagem que garanta a integridade do produto até o momento de sua utilização, permitindo abertura e transferência com técnica aséptica; a embalagem primária deve conter informações de identificação e características do produto, tais como: nome do fabricante, lote, data de fabricação, data de validade do produto, a embalagem secundária deve ser conforme a prática do fabricante, de forma a garantir a integridade do produto durante o armazenamento até o momento do uso; o produto deve obedecer a qualquer legislação que seja inerente ao mesmo. Embalagem primária e secundária rotuladas conforme a RDC 185/01/ANVISA

**UF :** UNIDADE

**Qtde :** 3

**Descrição :** TESTES, para dosagem de ANTICORPOS CHAGAS, para realização de testes imunológicos e hormonais, para serem determinados em equipamentos totalmente automatizados, contendo todos os materiais, insumos e demais elementos necessários para a realização completa de testes, inclusive calibrações e controles requeridos, até a impressão final dos laudos. Os reagentes deverão estar prontos para uso, em embalagens que indiquem precisamente a quantidade de testes e devem ser de uma mesma marca e fabricante. Os procedimentos deverão ser realizados pelas metodologias de quimioluminescência, eletroquimioluminescência, eletroquimioluminescência amplificada ou ensaio de micropartículas. Embalagem com dados de identificação do produto, marca do fabricante, data de fabricação, prazo de validade e registro no

Ministerio da Saude.

UF : UNIDADE

Qtde : 30

**Descrição :** TRIS, base, para aplicacao em biologia molecular.Formula: C<sub>4</sub>H<sub>11</sub>NO<sub>3</sub>. Forma: base livre cristalizada. Cada lote deve ser testado e certificado ser livre de atividade de DNase, RNase, e protease. Com grau de pureza >99,9%, ferro<1ppm, magnesio <1ppm, calcio<1ppm, ponto de fusao entre 167 - 172°C. e umidade <0,2%. Estocado em temperatura entre 22 - 25°C. Embalagem: frasco com 500gramas, contendo no rotulo ou bula, nº do lote, data de fabricacao e validade, composicao e procedencia, com certificado de procedencia e analise.

UF : FRASCO

Qtde : 1

---

**Cotação :** em moeda nacional , o Real, com 2(duas) casas decimais.

**Prazo entrega :** 8 dias corridos

**Local de entrega :** 112270001 - DEPARTAMENTO DE CIENCIAS DA VIDA

**Recebimento dos lances :** Via Internet, no endereço eletrônico [www.comprasnet.ba.gov.br](http://www.comprasnet.ba.gov.br), na data e período indicados acima.

**Suporte legal :** Lei Federal nº 14.133/2021 com a redação vigente e Decreto Estadual nº 8.018 de 21 de agosto de 2001, disponíveis no site.

**Multas :** Quando aplicáveis, seguirão o disposto nos Artigos e incisos da Lei Federal 14.133/2021

#### **Mensagem Automática**

Para dúvidas e esclarecimentos sobre o processo de Compras do Estado da Bahia, favor acessar o site [www.comprasnet.ba.gov.br](http://www.comprasnet.ba.gov.br) e registrar a sua solicitação ou questionamento através do serviço "Fale Conosco", no qual a sua mensagem será direcionada ao setor responsável, conforme a natureza de cada assunto.

**Cordialmente,**

**Administração do COMPRASNET.BA**

**Telefones:(071) 3115-1607 / 3115-1608**