



MINISTÉRIO DA SAÚDE NO PARÁ
Rodovia BR-316 km 7 s/n, - Bairro Levilândia, Ananindeua/PA, CEP 67030-000
Site



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

Processo nº 25209.003612/2018-86

Interessado: COMERCIAL SOL RADIANTE LTDA.

Atestamos para os devidos fins, que a empresa **COMERCIAL SOL RADIANTE LTDA**, sediada à Rua Cel. Emiliano, 70 Sala 211 - Centro, Itaperuna - RJ, CEP: 28.300-000, inscrita no **CNPJ nº 40.392.813/0001-99**, forneceu ao Instituto Evandro Chagas, devidamente cadastrado no CNPJ nº 00.394.544/0025-52, os objetos entregues por meio das **Notas de Empenho nº 2017NE801278, 2017NE801314 e 2017NE801545**, dentro do prazo estabelecido e de acordo com os padrões técnicos exigidos e testados por esta unidade, não existindo em nossos arquivos, até a presente data, qualquer registro que desabone a idoneidade da referida empresa.

Descrição detalhada do produto:

Especificações	Quantidade	Unidade de medida
Agar Prestori, frasco com 500 gramas	01	Unid.
Caldo Bolton, Frasco com 500 gramas (15 gramas)	01	Unid.
Pipeta, digital, monocal, volume ajustável de 0.5—10 L. Divisão: 0,01 L Exatidão: 0,1 L, Coeficiente de Variação: 0,05 L. Comando amplo e central de pipetagem e expulsor separado, Manuseio com uma só mão para pessoas destros e canhotos, totalmente esterilizável em autoclave a 121 °C (20 mm), Proteção contra mudança de volume, Indicação de volume de 4 dígitos, sempre claramente visíveis, com técnica Easy Calibration: ajuste sem auxílio de ferramentas, Mo vimento curto de apenas 12,5 mm para reduzir o risco de LER (Lesão por Esforço Repetitivo), Embolo e expulsor resistentes à corrosão, Código de cor facilita a seleção da ponteira adequada, vástago delgado que permite pipetagem dentro de recipientes estreitos, sem a remoção do expulsor de ponteiras.	01	Unid.
Pipeta, digital, monocal, volume ajustável de 2—20 L. Divisão: 0,02 L, Exa4dão: 0,16 L, Coeficiente de Variação: 0,08 L. Comando amplo e central d e pipetagem e expulsor separado, Manuseio com uma só mão para pessoas destros e canhotos,		

totalmente esterilizável em autoclave a 121 °C (20 mm), Proteção contra mudança de volume, indicação de volume de 4 dígitos, sempre claramente visíveis, com técnica Easy Calibration: ajuste sem auxílio de ferramentas, Movimento curto de apenas 12,5 mm para reduzir o risco de LER (Lesão por Esforço repetitivo), Embolo e expulsor resistentes à corrosão, Código de cor facilita a seleção da ponteira adequada, vástago delgado que permite pipetagem dentro de recipientes estreitos, sem a remoção do expulsor de ponteiros	01	Unid.
Pipeta, digital, monocal, volume ajustável de 20—200 L. Divisão: 0,2 L, Exatidão: 1,2 L, Coeficiente de Variação: 0,4 L. Comando amplo e central de pipetagem e expulsor separado, Manuseio com uma só mão para pessoas destros e canhotos, totalmente esterilizável em autoclave a 121 °C (20 mm), Proteção contra mudança de volume, Indicação de volume de 4 dígitos, sempre claramente visíveis, com técnica Easy Calibration: ajuste sem auxílio de ferramentas, Movimento curto de apenas 12,5 mm para reduzir o risco de LER (Lesão por Esforço Repetitivo), Embolo e expulsor resistentes à corrosão, Código de cor facilita a seleção da ponteira adequada, vástago delgado que permite pipetagem dentro de recipientes estreitos, sem a remoção do expulsor de ponteiros.	01	Unid.
Pipeta, digital, monocal, volume ajustável de 100—1000 L. Divisão: 1 L, Exatidão: 6 L, Coeficiente de Variação: 2 L. Comando amplo e central de pipetagem e expulsor separado, Manuseio com uma só mão para pessoas destros e canhotos, totalmente esterilizável em autoclave a 121 °C (20 mm), Proteção contra mudança de volume, Indicação de volume de 4 dígitos, sempre claramente visíveis, com técnica Easy Calibration: ajuste sem auxílio de ferramentas, Movimento curto de apenas 12,5 mm para reduzir o risco de LER (Lesão por Esforço Repetitivo), Embolo e expulsor resistentes à corrosão, Código de cor facilita a seleção da ponteira adequada, vástago delgado que permite pipetagem dentro de recipientes estreitos, sem a remoção do expulsor de ponteiros	01	Unid.
Meio base thayer martin.frasco com 500g	01	Unid.
Pipetador automático para dispensação de volumes de 1 a 10 ml, com pipetas sorológicas de vidro ou de plástico. Especificações técnicas: Display digital (LCD) Ajuste de velocidade de aspiração com duas regulagens (alta e baixa) que permite o controle sobre a velocidade (pressão) da pipetagem. Velocidade máxima de aspiração: 25ml em 4 segundos. Dispensação em dois modos: gravidade e 5opro. Bocal autoclavável até 12°C. Display digital (LCD) . Resistente à luz UV. Funcionamento com bateria (recarregável) para até aproximadamente 8 horas	01	Unid.

João Carlos L. da Silva
Chefe do Serviço de Administração
IEC/SVS/MS

De acordo,

Pedro F. C. Vasconcelos
Diretor do Instituto Evandro Chagas
IEC/SVS/MS



Documento assinado eletronicamente por **João Carlos Lopes da Silva**, **Chefe do Serviço de Administração**, em 13/04/2018, às 09:04, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº](#)

[8.539, de 8 de outubro de 2015](#); e art. 8º, da [Portaria nº 900 de 31 de Março de 2017](#).



Documento assinado eletronicamente por **Pedro Fernando da Costa Vasconcelos, Diretor(a) do Instituto Evandro Chagas**, em 13/04/2018, às 10:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#); e art. 8º, da [Portaria nº 900 de 31 de Março de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.saude.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **3370081** e o código CRC **EFEB780C**.

Referência: Processo nº 25209.003612/2018-86

SEI nº 3370081