

# Certificado de Análise

**BIOCEN DO BRASIL**



**Produto: Agar Cetrimida.**

**Código: 4038.0100**

**Lote: PSA 90407**

**Placas cassete com 15 ml.**

**Fabricação: 22 / 08 / 2019**

**Vencimento: 22 / 12 / 2019**

**Laudo: 190894**

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO
<b>Aspecto</b>		
Cor	Amarelo claro.	Conforme
Transparência	Opalescente podendo apresentar ligeiro precipitado.	Conforme
Textura	Gelatinoso.	Conforme
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme
<b>Esterilidade</b>		
3 dias a $32,5 \pm 2,5$ °C	Ausência de crescimento.	Conforme
pH	$7,20 \pm 0,20$	7,30

Viabilidade	Especificação	Média do Lote	Média Referência	Recuperação
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 9027 Colônias verdes amareladas a verdes.	$\geq 50\%$	27 UFC	29 UFC	95 %
<i>Escherichia coli</i> ATCC 8739	Inibido	00 UFC	$\geq 100$ UFC	Inibido

**Inóculo:**  $\leq 100$  UFC (unidade formadora de colônia) para promoção de crescimento e  $\geq 100$  UFC para ensaio de inibição.

**Referência:** Agar Triptona de Soja.

**Armazenamento:** Armazenar entre 2 e 18 °C sob proteção de luz direta.

**Wellington da Matta**  
**Responsável Técnico – CRF\_SP 60.553**

**Produto liberado para uso em: 26 / 08 / 2019**

Rua Pedro Stancato, n° 690, Campos dos Amarais, CEP:13.082-050, Campinas SP  
Fone/Fax: 19 3246-1697, E-mail: atendimento@biocendobrasil.com.br, Home: www.biocendobrasil.com.br