

Certificado de Análise

BIOCEN DO BRASIL



Produto: Agar Cetrimida.

Código: 4238.0010

Lote: CET 010002

Placas 90x15 com 24 ml.

Fabricação: 26 / 06 / 2020

Vencimento: 26 / 10 / 2020

Laudo: 200815

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO
Aspecto		
Cor	Amarelo claro.	Conforme
Transparência	Opalescente podendo apresentar ligeiro precipitado.	Conforme
Textura	Gelatinoso.	Conforme
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme
Esterilidade		
3 dias a 32,5 ± 2,5 °C	Ausência de crescimento.	Conforme
pH	7,20 ± 0,20	7,25

Viabilidade	Especificação	Média do Lote	Média Referência	Recuperação
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 9027 Colônias verdes amareladas a verdes.	≥ 50%	21 UFC	21 UFC	98 %
<i>Escherichia coli</i> ATCC 8739	Inibido	00 UFC	≥ 100 UFC	Inibido

Inóculo: ≤ 100 UFC (unidade formadora de colônia) para promoção de crescimento e ≥ 100 UFC para ensaio de inibição.

Referência: Agar Triptona de Soja.

Armazenamento: Armazenar entre 2 e 25 °C sob proteção de luz direta.

Wellington da Matta
Responsável Técnico – CRF_SP 60.553

Produto liberado para uso em: 29 / 06 / 2020

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