

Certificado de Análise

BIOCEN DO BRASIL



Produto: Agar m-PA-C.

Código: 4181.0010

Lote: MPAC 90110

Placas 90x15 com 20 ml.

Fabricação: 23 / 10 / 2019

Vencimento: 23 / 01 / 2020

Laudo: 191203

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO
Aspecto		
Cor	Vermelho alaranjado a vermelho rosado.	Conforme
Transparência	Transparente a ligeiramente turvo.	Conforme
Textura	Gelatinoso.	Conforme
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme
Esterilidade		
3 dias a 32,5 ± 2,5 °C	Ausência de crescimento.	Conforme
pH	7,10 ± 0,20	7,14

Viabilidade	Especificação	Média do Lote	Média Referência	Recuperação
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 27853	≥ 50%	18 UFC	20 UFC	88 %
<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	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 8 °C sob proteção de luz direta.

Wellington da Matta
Responsável Técnico – CRF_SP 60.553

Produto liberado para uso em: 28 / 10 / 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