

Certificado de Análise

BIOCEN DO BRASIL



Produto: Agar m-PA-C.

Código: 4181.0010

Lote: MPAC 90111

Placas 90x15 com 20 ml.

Fabricação: 04 / 11 / 2019

Vencimento: 04 / 02 / 2020

Laudo: 191250

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 $32,5 \pm 2,5$ °C	Ausência de crescimento.	Conforme
----------------------------	--------------------------	----------

pH	$7,10 \pm 0,20$	7,12
----	-----------------	------

Viabilidade	Especificação	Média do Lote	Média Referência	Recuperação
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 27853	$\geq 50\%$	30 UFC	32 UFC	92 %
<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: 07 / 11 / 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