

Certificado de Análise



Produto: Agar Baird Parker.

Código: 4020.0010

Lote: BP 90106

Placas 90x15 com 25 ml.

Fabricação: 12 / 07 / 2019

Vencimento: 12 / 10 / 2019

Laudo: 190735

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO		
Aspecto				
Cor	Amarelo.	Conforme		
Transparência	Opaco.	Conforme		
Textura	Gelatinoso.	Conforme		
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme		
Esterilidade				
3 dias a 32,5 ± 2,5 °C	Ausência de crescimento.	Conforme		
pH	6,80 ± 0,20	6,92		
Viabilidade				
	Especificação	Média do Lote	Média Referência	Recuperação
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923 Colônias negras com formação de halo.	≥ 50%	23 UFC	24 UFC	96 %
<i>Staphylococcus epidermidis</i> ATCC 12228 Colônias negras sem formação de halo.	≥ 50%	28 UFC	30 UFC	95 %

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: 15 / 07 / 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