

Certificado de Análise

BIOCEN DO BRASIL



Produto: Agar Triptona Soja com Lecitina de Soja, Tween 80 e BetaLactamase.

Código: 4130.0010

Lote: MCTAB 80109

Placas 90x15 com 20 ml.

Laudos: 180579

BetaLactamase: 019.B.00117 10ml/Litro

**1.000 IU Cefalosporinase
10.000 IU Penicilinase**

Fabricação: 23 / 05 / 2018

Vencimento: 23 / 08 / 2018

ENSAIO	REQUISITO		RESULTADO	
Aspecto				
Cor	Âmbar.		Conforme	
Transparência	Ligeiramente opalescente.		Conforme	
Textura	Gelatinoso.		Conforme	
Homogeneidade	Homogêneo.		Conforme	
Esterilidade				
3 dias a 32,5 ± 2,5 °C	Ausência de crescimento.		Conforme	
pH	7,30 ± 0,20		7,20	
Viabilidade	Especificação	Média do Lote	Média Referência	Recuperação
<i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633	≥ 70%	39 UFC	40 UFC	98 %
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	≥ 70%	43 UFC	43 UFC	100 %

Inóculo: tanto para as placas deste lote como para as placas de referência o inóculo foi ≤ 100 UFC (unidade formadora de colônia).

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 / 05 / 2018

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