

Certificado de Análise

BIOCEN DO BRASIL



Produto: Agar Dextrose Sabouraud com Cloranfenicol.

Código: 4196.0250

Lote: SDAC 220003

Frasco com tampa lacre de 250ml com 200 ml.

Fabricação: 04 / 05 / 2020

Vencimento: 03 / 09 / 2020

Laudo: 200537

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO		
Aspecto				
Cor	Âmbar.	Conforme		
Transparência	Opalescente.	Conforme		
Textura	Gelatinoso.	Conforme		
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme		
Esterilidade				
5 dias a 22,5 ± 2,5 °C	Ausência de crescimento.	Conforme		
pH	5,60 ± 0,20	5,52		
Viabilidade	Especificação	Média do Lote	Média Referência	Recuperação
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	≥ 70%	32 UFC	33 UFC	97 %
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	≥ 50%	14 UFC	16 UFC	84 %
<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	Inibido	00 UFC	≥ 100 UFC	Inibido

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 para bactérias e Agar Sabouraud Dextrose para *Candida albicans* e *Aspergillus brasiliensis*.

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: 11 / 05 / 2020

Rua Pedro Stancato, nº 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