

Certificado de Análise

BIOCEN DO BRASIL



Produto: Agar Extrato de Levedura, Peptona e Dextrose.

Código: 4104.0010

Lote: YPD 90109

Meio em pó: Difco 7220802

Placas 90x15 com 18 ml.

Fabricação: 08 / 10 / 2019

Vencimento: 08 / 01 / 2020

Laudo: 191122

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO		
Aspecto				
Cor	Âmbar claro.	Conforme		
Transparência	Ligeiramente opalescente.	Conforme		
Textura	Gelatinoso.	Conforme		
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme		
Esterilidade				
5 dias a 22,5 ± 2,5 °C	Ausência de crescimento.	Conforme		
pH	6,50 ± 0,20	6,50		
Viabilidade	Especificação	Média do Lote	Média Referência	Recuperação
<i>Saccharomyces cerevisiae</i> ATCC 9080	≥ 70%	29 UFC	32 UFC	92 %

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

Referência: Agar Sabouraud Dextrose.

Armazenamento: Armazenar entre 2 e 25 °C sob proteção de luz direta.

Wellington da Matta
Responsável Técnico – CRF_SP 60.553

Produto liberado para uso em: 16 / 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