

# Certificado de Análise

**BIOCEN DO BRASIL**



**Produto: Agar Dextrose Sabouraud com Cloranfenicol.**

**Código: 4196.0250**

**Lote: SDAC 92211**

**Frasco com tampa lacre de 250ml com 200 ml.**

**Fabricação: 19 / 12 / 2019**

**Vencimento: 19 / 03 / 2020**

**Laudo: 191437**

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO		
<b>Aspecto</b>				
Cor	Âmbar.	Conforme		
Transparência	Opalescente.	Conforme		
Textura	Gelatinoso.	Conforme		
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme		
<b>Esterilidade</b>				
5 dias a 22,5 ± 2,5 °C	Ausência de crescimento.	Conforme		
<b>pH</b>	5,60 ± 0,20	5,71		
<b>Viabilidade</b>	<b>Especificação</b>	<b>Média do Lote</b>	<b>Média Referência</b>	<b>Recuperação</b>
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	≥ 70%	28 UFC	28 UFC	100 %
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	≥ 50%	16 UFC	17 UFC	94 %
<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  $\leq 100$  UFC (unidade formadora de colônia).

**Referência:** Agar Tripton 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: 24 / 12 / 2019**

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