

# Certificado de Análise

**BIO**CEN DO BRASIL



**Produto: Agar Sabouraud Dextrose.**

**Código: 4237.0010**

**Lote: SAB 010002**

**Placas 90x15 com 23 ml.**

**Fabricação: 25 / 06 / 2020**

**Vencimento: 25 / 12 / 2020**

**Laudo: 200804**

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO
<b>Aspecto</b>		
Cor	Âmbar.	<b>Conforme</b>
Transparência	Opalescente.	<b>Conforme</b>
Textura	Gelatinoso.	<b>Conforme</b>
Homogeneidade	Homogêneo.	<b>Conforme</b>
<b>Esterilidade</b>		
3 dias a 32,5 ± 2,5 °C	Ausência de crescimento.	<b>Conforme</b>
<b>pH</b>	5,60 ± 0,20	<b>5,52</b>

Viabilidade	Especificação	Média do Lote	Média Referência	Recuperação
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	≥ 70%	<b>20 UFC</b>	<b>20 UFC</b>	<b>98 %</b>
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	≥ 50%	<b>16 UFC</b>	<b>15 UFC</b>	<b>107 %</b>

**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 8 °C sob proteção de luz direta.

**Wellington da Matta**  
**Responsável Técnico – CRF\_SP 60.553**

**Produto liberado para uso em: 06 / 07 / 2020**

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