

# Certificado de Análise

**BIO**CEN DO BRASIL



**Produto: Agar Padrão para Contagem.**

**Código: 4102.0250**

**Lote: PCA 450003**

**Frasco SCH de 250ml  
com 200 ml.**

**Fabricação: 04 / 06 / 2020**

**Vencimento: 04 / 10 / 2020**

**Laudo: 200678**

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO		
<b>Aspecto</b>				
Cor	Âmbar.	Conforme		
Transparência	Ligeiramente opalescente.	Conforme		
Textura	Gelatinoso.	Conforme		
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme		
<b>Esterilidade</b>				
3 dias a 32,5 ± 2,5 °C	Ausência de crescimento.	Conforme		
<b>pH</b>	7,00 ± 0,20	7,05		
<b>Viabilidade</b>	<b>Especificação</b>	<b>Média do Lote</b>	<b>Média Referência</b>	<b>Recuperação</b>
<i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633	≥ 70%	20 UFC	22 UFC	91 %
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923	≥ 70%	29 UFC	30 UFC	95 %

**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 25 °C sob proteção de luz direta.

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

**Produto liberado para uso em: 08 / 06 / 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