

# Certificado de Análise

**BIO**CEN DO BRASIL



**Produto: Caldo Glicosado**

**Código: 4245.0015**

**Lote: CGLIC 840002**

**Tubo com 15ml.**

**Fabricação: 05 / 08 / 2020**

**Vencimento: 05 / 12 / 2020**

**Laudo: 201017**

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO	
<b>Aspecto</b>			
Cor	Rosa Claro.	Conforme	
Transparência	Translúcido.	Conforme	
Textura	Líquido.	Conforme	
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme	
<b>Esterilidade</b>			
3 dias a $32,5 \pm 2,5$ °C	Ausência de crescimento.	Conforme	
<b>pH</b>	$7,30 \pm 0,20$	7,17	
<b>Viabilidade</b>	<b>Especificação</b>	<b>Média do Lote</b>	<b>Média Referência</b>
<i>Staphylococcus Aureus</i> ATCC 6538	$\leq 100$ UFC	47 UFC	Conforme
<i>Escherichia Coli</i> ATCC 8739	$\leq 100$ UFC	48 UFC	Conforme

**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 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: 10 / 08 / 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