

# Certificado de Análise

**BIOCEN** DO BRASIL



**Produto: Fluido D com 0,5% de Glicina.**

**Código: 4207.0009**

**Lote: FLDG 350002**

**Tubos com 09 ml.**

**Fabricação: 13 / 04 / 2020    Vencimento: 13 / 07 / 2020    Laudo: 200447**

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO	
<b>Aspecto</b>			
Cor	Incolor a âmbar claro.	<b>Conforme</b>	
Transparência	Translúcido.	<b>Conforme</b>	
Textura	Líquido.	<b>Conforme</b>	
Homogeneidade	Homogêneo.	<b>Conforme</b>	
<b>Controle Negativo</b>			
5 dias a 32,5 ± 2,5 °C.	Ausência de crescimento.	<b>Conforme</b>	
<b>pH</b>	7,00 ± 1,00	<b>6,92</b>	
<b>Viabilidade</b>	<b>Inóculo</b>	<b>Média da Referência</b>	<b>Crescimento Visível</b>
<i>Escherichia coli</i> ATCC 8739	≤ 100 UFC	<b>27 UFC</b>	<b>Conforme</b>
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	≤ 100 UFC	<b>30 UFC</b>	<b>Conforme</b>

**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: 20 / 04 / 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