

# Certificado de Análise

**BIOCEN** DO BRASIL



**Produto: Agar Verde Brilhante com Ácido Nalidixíco.**

**Código: 4249.0010**

**Lote: BGAN 010003**

**Placas 90x15 com 20 ml.**

**Fabricação: 10 / 07 / 2020**

**Vencimento: 09 / 11 / 2020**

**Laudo: 200880**

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO
<b>Aspecto</b>		
Cor	Marrom avermelhado.	<b>Conforme</b>
Transparência	Ligeiramente 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>	6,90 ± 0,20	<b>6,82</b>

Viabilidade	Especificação	Média do Lote	Média Referência	Recuperação
<i>Salmonella typhimurium</i> ATCC 14028 Colônias rosadas a vermelhas.	≥ 50%	31 UFC	34 UFC	93 %

**Inóculo:** ≤ 100 UFC (unidade formadora de colônia) para promoção de crescimento e ≥ 100 UFC para ensaio de inibição.

**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: 13 / 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