

Certificado de Análise

BIOCEN DO BRASIL



Produto: Agar Verde Brilhante com Ácido Nalidixíco.

Código: 4249.0010

Lote: BGAN 010002

Placas 90x15 com 20 ml.

Fabricação: 29 / 06 / 2020

Vencimento: 29 / 10 / 2020

Laudo: 200822

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO
Aspecto		
Cor	Marrom avermelhado.	Conforme
Transparência	Ligeiramente opalescente.	Conforme
Textura	Gelatinoso.	Conforme
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme
Esterilidade		
3 dias a 32,5 ± 2,5 °C	Ausência de crescimento.	Conforme
pH	6,90 ± 0,20	6,99

Viabilidade	Especificação	Média do Lote	Média Referência	Recuperação
<i>Salmonella typhimurium</i> ATCC 14028 Colônias rosadas a vermelhas.	≥ 50%	31 UFC	33 UFC	95 %

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: 02 / 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