

Certificado de Análise



Produto: CromoCen Listeria (base ALOA).

Código: 4013.0010

Lote: LIST 90103

Placas 90x15 com 18 ml.

Fabricação: 27 / 08 / 2019

Vencimento: 27 / 12 / 2019

Laudo: 190913

| ENSAIO | REQUISITO | RESULTADO | | |
|--|--------------------------|----------------------|-------------------------|--------------------|
| Aspecto | | | | |
| Cor | Marrom. | Conforme | | |
| Transparência | Opalescente. | Conforme | | |
| Textura | Gelatinoso. | Conforme | | |
| Homogeneidade | Homogêneo. | Conforme | | |
| Esterilidade | | | | |
| 3 dias a 32,5 ± 2,5 °C | Ausência de crescimento. | Conforme | | |
| pH | 7,20 ± 0,20 | 7,34 | | |
| Viabilidade | | | | |
| | Especificação | Média do Lote | Média Referência | Recuperação |
| <i>Listeria monocytogenes</i> ATCC 7644 Colônias azuis esverdeadas com formação de halo | ≥ 50% | 35 UFC | 37 UFC | 95 % |
| <i>Listeria innocua</i> ATCC 33090 Colônias azuis esverdeadas sem formação de halo | ≥ 50% | 32 UFC | 33 UFC | 98 % |
| <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922 Colônias amarelas esverdeadas caso cresçam | Inibido | 00 UFC | ≥ 100 UFC | Inibido |

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 8 °C sob proteção de luz direta.

Wellington da Matta
Responsável Técnico – CRF_SP 60.553

Produto liberado para uso em: 30 / 08 / 2019

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