

# Certificado de Análise



**Produto: CromoCen Listeria (base ALOA).**

**Código: 4013.0010**

**Lote: LIST 010002**

**Placas 90x15 com 18 ml.**

**Fabricação: 06 / 04 / 2020**

**Vencimento: 06 / 08 / 2020**

**Laudo: 200420**

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO		
<b>Aspecto</b>				
Cor	Marrom.	Conforme		
Transparência	Opalescente.	Conforme		
Textura	Gelatinoso.	Conforme		
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme		
<b>Esterilidade</b>				
3 dias a 32,5 ± 2,5 °C	Ausência de crescimento.	Conforme		
<b>pH</b>	7,20 ± 0,20	7,15		
<b>Viabilidade</b>	<b>Especificação</b>	<b>Média do Lote</b>	<b>Média Referência</b>	<b>Recuperação</b>
<i>Listeria monocytogenes</i> ATCC 7644 Colônias azuis esverdeadas com formação de halo	≥ 50%	30 UFC	30 UFC	102 %
<i>Listeria innocua</i> ATCC 33090 Colônias azuis esverdeadas sem formação de halo	≥ 50%	21 UFC	21 UFC	100 %
<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: 09 / 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