

Certificado de Análise

BIOCEN DO BRASIL



Produto: Agar R2A.

Código: 4114.0200

Lote: R2A 92205

**Frasco com tampa lacre
de 250ml com 200 ml.**

Fabricação: 18 / 11 / 2019

Vencimento: 18 / 02 / 2020

Laudo: 191304

| ENSAIO | REQUISITO | RESULTADO | | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------|----------------------|-------------------------|--------------------|
| Aspecto | | | | |
| Cor | Incolor a âmbar claro. | Conforme | | |
| Transparência | Ligeiramente opalescente com leve precipitado. | 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 | 7,26 | | |
| Viabilidade | Especificação | Média do Lote | Média Referência | Recuperação |
| <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922 | ≥ 70% | 33 UFC | 34 UFC | 99 % |
| <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923 | ≥ 70% | 39 UFC | 41 UFC | 95 % |

Inóculo: tanto para as placas deste lote como para as placas de referência o inóculo foi ≤ 100 UFC (unidade formadora de colônia).

Referência: Agar Tripton 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: 21 / 11 / 2019

Rua Pedro Stancato, nº 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