

Certificado de Análise

BIOCEN DO BRASIL



Produto: Caldo Rappaport Vassiliadis.

Lote: RV 530002

Fabricação: 22 / 06 / 2020

Vencimento: 22 / 10 / 2020

Código: 4092.0011

**Tubo Cônico de 15ml
com 10ml.**

Laudo: 200783

| ENSAIO | REQUISITO | RESULTADO | |
|--|--------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Aspecto | | | |
| Cor | Azul. | Conforme | |
| Transparência | Translúcido. | Conforme | |
| Textura | Líquido. | Conforme | |
| Homogeneidade | Homogêneo. | Conforme | |
| Esterilidade | | | |
| 3 dias a 32,5 ± 2,5 °C | Ausência de crescimento. | Conforme | |
| pH | 5,20 ± 0,20 | 5,24 | |
| Viabilidade | Inóculo | Média da Referência | Crescimento Visível |
| <i>Salmonella typhimurium</i> ATCC 14028 Colônias vermelhas com centro negro quando estriadas em Agar XLD. | ≤ 100 UFC | 31 UFC | Conforme |
| <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538 | ≥ 100 UFC | ≥ 100 UFC | Inibido |

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: 25 / 06 / 2020

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