

# Certificado de Análise

**BIOCEN DO BRASIL**



**Produto: Caldo Rappaport Vassiliadis.**

**Código: 4092.0001**

**Lote: RV 93609**

**Tubos com 10ml.**

**Fabricação: 06 / 08 / 2019**

**Vencimento: 06 / 11 / 2019**

**Laudo: 190834**

## ENSAIO

## REQUISITO

## RESULTADO

### Aspecto

Cor	Azul.	Conforme
Transparência	Translúcido.	Conforme
Textura	Líquido.	Conforme
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme

### Esterilidade

3 dias a $32,5 \pm 2,5$ °C	Ausência de crescimento.	Conforme
----------------------------	--------------------------	----------

<b>pH</b>	$5,20 \pm 0,20$	<b>5,25</b>
-----------	-----------------	-------------

### Viabilidade

#### Inóculo

#### Média da Referência

#### Crescimento Visível

<i>Salmonella typhimurium</i> ATCC 14028 Colônias vermelhas com centro negro quando estriadas em Agar XLD.	$\leq 100$ UFC	<b>35 UFC</b>	<b>Conforme</b>
---	----------------	---------------	-----------------

<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	$\geq 100$ UFC	<b><math>\geq 100</math> UFC</b>	<b>Inibido</b>
--	----------------	----------------------------------	----------------

**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: 09 / 08 / 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