

# Certificado de Análise

**BIOCEN DO BRASIL**



**Produto: Agar R2A.**

**Código: 4187.0250**

**Lote: R2AO 92104**

**Frasco com tampa lacre  
de 250ml com 100 ml.**

**Fabricação: 29 / 03 / 2019**

**Vencimento: 29 / 05 / 2019**

**Laudo: 190318**

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO		
<b>Aspecto</b>				
Cor	Incolor a âmbar claro.	Conforme		
Transparência	Ligeiramente opalescente com leve precipitado.	Conforme		
Textura	Gelatinoso.	Conforme		
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme		
<b>Esterilidade</b>				
3 dias a $32,5 \pm 2,5$ °C	Ausência de crescimento.	Conforme		
<b>pH</b>	$7,20 \pm 0,20$	7,13		
<b>Viabilidade</b>	<b>Especificação</b>	<b>Média do Lote</b>	<b>Média Referência</b>	<b>Recuperação</b>
<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	$\geq 70\%$	19 UFC	20 UFC	95 %
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923	$\geq 70\%$	20 UFC	22 UFC	93 %

**Inóculo:** tanto para as placas deste lote como para as placas de referência o inóculo foi  $\leq 100$  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: 01 / 04 / 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