

# Certificado de Análise



**Produto: Agar Baird Parker.**

**Código: 4020.0010**

**Lote: BP 80103**

**Placas 90x15 com 25 ml.**

**Fabricação: 23 / 03 / 2018**

**Vencimento: 23 / 06 / 2018**

**Laudo: 180330**

<b>ENSAIO</b>	<b>REQUISITO</b>	<b>RESULTADO</b>		
<b>Aspecto</b>				
Cor	Amarelo.	<b>Conforme</b>		
Transparência	Opaco.	<b>Conforme</b>		
Textura	Gelatinoso.	<b>Conforme</b>		
Homogeneidade	Homogêneo.	<b>Conforme</b>		
<b>Esterilidade</b>				
3 dias a 32,5 ± 2,5 °C	Ausência de crescimento.	<b>Conforme</b>		
<b>pH</b>	6,80 ± 0,20	<b>6,89</b>		
<b>Viabilidade</b>				
	<b>Especificação</b>	<b>Média do Lote</b>	<b>Média Referência</b>	<b>Recuperação</b>
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923 Colônias negras com formação de halo.	≥ 50%	<b>33 UFC</b>	<b>34 UFC</b>	<b>97 %</b>
<i>Staphylococcus epidermidis</i> ATCC 12228 Colônias negras sem formação de halo.	≥ 50%	<b>45 UFC</b>	<b>43 UFC</b>	<b>106 %</b>

**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: 26 / 03 / 2018**

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