

# Certificado de Análise

**BIO**CEN DO BRASIL



**Produto: Agar Triptona Soja com Lecitina de Soja, Tween 80 e Penase.**

**Código: 4065.0010**

**Lote: MCTAP 80103**

**Lote Penase CPC:  
017.LQS20.00214**

**Placas 90x15 com 20 ml.**

**Fabricação: 13 / 03 / 2018**

**Vencimento: 13 / 06 / 2018**

**Laudos: 180284**

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO
--------	-----------	-----------

**Aspecto**

Cor	Âmbar.	Conforme
Transparência	Ligeiramente opalescente.	Conforme
Textura	Gelatinoso.	Conforme
Homogeneidade	Homogêneo.	Conforme

**Esterilidade**

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

<b>pH</b>	$7,30 \pm 0,20$	<b>7,20</b>
-----------	-----------------	-------------

Viabilidade	Especificação	Média do Lote	Média Referência	Recuperação
<i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633	$\geq 70\%$	<b>33 UFC</b>	<b>32 UFC</b>	<b>102 %</b>
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	$\geq 70\%$	<b>38 UFC</b>	<b>38 UFC</b>	<b>100 %</b>

**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 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: 19 / 03 / 2018**

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