

Certificado de Análise



Produto: Caldo Triptona Soja.

Código: 4072.0500

Lote: TSB 460002

**Frasco Schott de 500ml
com 400ml.**

Fabricação: 16 / 06 / 2020

Vencimento: 16 / 12 / 2020

Laudo: 200750

ENSAIO	REQUISITO	RESULTADO	
Aspecto			
Cor	Âmbar.		Conforme
Transparência	Translúcido.		Conforme
Textura	Líquido.		Conforme
Homogeneidade	Homogêneo.		Conforme
Esterilidade			
14 dias a 22,5 ± 2,5 °C	Ausência de crescimento.		Conforme
pH	7,30 ± 0,20		7,41
Viabilidade	Inóculo	Média da Referência	Crescimento Visível
<i>Bacillus subtilis</i> ATCC 6633	≤ 100 UFC	40 UFC	Conforme
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538	≤ 100 UFC	37 UFC	Conforme
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 9027	≤ 100 UFC	20 UFC	Conforme
<i>Escherichia coli</i> ATCC 8739	≤ 100 UFC	47 UFC	Conforme
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	≤ 100 UFC	21 UFC	Conforme
<i>Aspergillus brasiliensis</i> ATCC 16404	≤ 100 UFC	15 UFC	Conforme

Referência: Agar Triptona de Soja para bactérias e Agar Sabouraud Dextrose para *Candida albicans* e *Aspergillus brasiliensis*.

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: 30 / 06 / 2020