

Código: CAMB106	Título: Certificado de Análise de Matéria-Prima – Caldo Tioglicolato sem indicador		
Pág: 1/1			
Revisão: 00	Emitido por:	Revisado por:	Conferido por:
Data: 31/10/2022	Ramon Lopes		Antônio Galli

Controle de Qualidade

Certificado de análise – Caldo Tioglicolato sem indicador

Finalidade: Meio utilizado para o cultivo de microorganismos aeróbios, microaerófilos e anaeróbios. Usado para controle de esterilidade bacteriana de diversos materiais.

Data de fabricação: 11/05/2023	Lote: 23050893
Data de validade: 11/11/2023	Apresentação: Tubo de vidro c/ rosca 16 x 150 mm
Quantidade amostrada: 10 unidades	Data da amostragem: 15/05/2023
Numero MS: 8002670074	Armazenagem: 2 a 8°C

Análise Físico química

Teste realizado	Especificação	Resultado
Inspeção Visual	Amarelo claro .	Amarelo claro.
pH	7,2 ± 0,2	7,00

Análise de Desempenho

Cepas	Resultado esperado	Resultado
<i>Streptococcus pyogenes</i> ATCC 19615	Crescimento bom a excelente	Crescimento excelente

Análise da esterilidade

Ensaio	Especificação	Resultado
Esterilidade	Não deve haver crescimento após 24h de incubação em estufa microbiológica	Não houve crescimento após 24h de incubação em estufa microbiológica

Bibliografia

Descrição dos meios de cultura empregados nos exames microbiológicos- ANVISA módulo IV.


Data: 16/05/2023

Analista



Joelma Oliveira

Analista



Ramon Lopes

Coordenador Técnico



Antônio Galli