

Código: CAMB099	Título: Certificado de Análise de Produto Acabado – Caldo Tioglicolato com Vermelho de Fenol e extrato de carne		
Pág: 1/1			
Revisão: 00	Emitido por:	Revisado por:	Conferido por:
Data: 16/12/2021	Antônio		Ramon

Controle de Qualidade

Certificado de análise – Caldo Tioglicolato com Vermelho de Fenol e extrato de carne
Finalidade: Meio utilizado para o cultivo de microrganismos aeróbios, microaerófilos e anaeróbios. Usado para controle de esterilidade bacteriana de diversos materiais.

Data de fabricação: 23/06/2022	Lote: 22061101
Data de validade: 23/12/2022	Apresentação: Tubo Criogênico cap. 10mL, Graduado Rosca Ext PP
Quantidade amostrada: 10	Data da amostragem: 24/06/2022
Número MS: 80002670074	Armazenagem: 2° a 8°C

Análise Físico química		
Teste realizado	Especificação	Resultado
Inspeção Visual	Meio vermelho líquido límpido isento de precipitados	Meio vermelho líquido límpido isento de precipitados
pH	7,2 ± 0,2	7,28

Análise de Desempenho		
Cepas	Resultado esperado	Resultado
<i>Streptococcus pyogenes</i> ATCC 19615	Crescimento bom a excelente, turvação do meio, mudança da coloração do meio para amarelo	Crescimento excelente com turvação do meio e mudança na coloração do meio para amarelo

Análise da esterilidade		
Ensaio	Especificação	Resultado
Esterilidade	Não deve haver crescimento após 24hs de incubação em estufa microbiológica a 35 ± 1°C	Não houve crescimento visível ou turvação do meio após 24hs de incubação em estufa microbiológica a 35 ± 1°C

Bibliografia
Descrição dos meios de cultura empregados nos exames microbiológicos- ANVISA módulo IV pág. 12.

Parecer
<i>A amostra analisada atende às especificações descritas</i>

Data: 27/06/2022.

Analista



Joelma Oliveira

Analista



Ramon Lopes

Coordenador Técnico



Antônio Galli