 RENYLAB <small>DIAGNÓSTICOS IN VITRO</small>	CERTIFICADO DE ANÁLISE		
	Código: CAMB042	Título: Certificado de Análise de Produto Acabado – Caldo Tioglicolato com indicador	
Pág: 1/1			
Revisão: 02	Emitido por:	Revisado por:	Conferido por:
Data: 01/09/2016	Renata	Daniela	Renata

Controle de Qualidade

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

Data de fabricação: 08/12/2020	Lote: 20121570
Data de validade: 08/06/2021	Apresentação: Tubo de vidro c/ rosca 13 x 100 mm
Quantidade amostrada: 10	Data da amostragem: 08/12/2020
Numero MS: 80002670074	Armazenagem: 2° a 8°C

Análise Físico química

Teste realizado	Especificação	Resultado
Inspeção Visual	Amarelo claro.	Amarelo claro
pH	7,2 ± 0,2	7,01
Volume	3,0 mL	3,0 mL

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 pág. 12.

Parecer

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

Data: 09/12/2020

Analista




 Joelma de Souza Oliveira

Analista



 Renata Alves dos Santos

Coordenador Técnico



 Antônio dos Santos Galli