

Código: CAMB092	Título: Certificado de Análise de Produto Acabado – Caldo MTS		
Pág: 1/1			
Revisão: 00	Emitido por:	Revisado por:	Conferido por:
Data: 08/03/2021	Antônio		Ramon

Controle de Qualidade

Certificado de Análise Caldo MTS

Data de fabricação: 17/03/2021	Lote: 21030353
Data de validade: 17/09/2021	Apresentação: Tubo de vidro com rosca 13x100mm
Quantidade amostrada: 10	Data da amostragem: 17/03/2021
Número MS:80002670075	Armazenagem: 2° a 8°C

Análise Físico química

Teste realizado	Especificação	Resultado
Inspeção Visual	Meio roxo límpido isento de precipitados	Meio roxo límpido isento de precipitados
pH	7,4 ± 0,2	7,30
Volume	3 mL	3 mL

Análise de Desempenho

Cepas	Resultado esperado	Resultado
<i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 29212	Crescimento do microrganismo, turvação do meio, mudança da coloração do meio para amarelo	Houve crescimento do microrganismo, com turvação do meio e mudança da coloração do meio para amarelo
<i>Streptococcus bovis</i> ATCC 9809	Sem crescimento do microrganismo, meio inalterado.	Sem crescimento do microrganismo, meio inalterado.

Análise da esterilidade

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

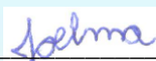
Bibliografia

Procedimentos Básicos em Microbiologia Clínica, 3ª edição

Parecer***A amostra analisada atende às especificações descritas***

Data: 19/03/2021

Analista



Joelma de Souza Oliveira

Analista



Renata Alves dos Santos

Coordenador Técnico



Antônio dos Santos Galli