

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: 19/04/2023	Lote: 23040729
Data de validade: 19/10/2023	Apresentação: Tubo de vidro com rosca 13x100mm
Quantidade amostrada: 10	Data da amostragem: 20/04/2023
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	7,21

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

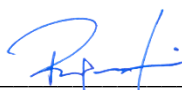
Procedimentos Básicos em Microbiologia Clínica, 3ª edição

Parecer
A amostra analisada atende às especificações descritas

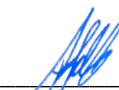
Data: 24/04/2023.

Analista


Joelma Oliveira

Analista


Ramon Lopes

Coordenador Técnico


Antônio Galli