

Código: CAMB037	Título: Certificado de Análise de Produto Acabado – Caldo BHI 6,5% NaCl		
Pág: 1/1			
Revisão: 02	Emitido por:	Revisado por:	Conferido por:
Data: 04/01/2021	Renata	Ramon	Antônio

Controle de Qualidade

Certificado de análise – Caldo BHI 6,5% NaCl
Finalidade: Usado para diferenciação e identificação de enterococos e estreptococos

Data de fabricação: 04/01/2023	Lote: 23010013
Data de validade: 04/07/2023	Apresentação: Tubo de vidro com rosca 13x100mm
Quantidade amostrada: 10	Data da amostragem: 05/01/2023
Número MS:80002670075	Armazenagem: 2° a 8°C

Análise Físico química

Teste realizado	Especificação	Resultado
Inspeção Visual	Amarelo claro, límpido.	Meio Amarelo Claro, Límpido
pH	7,4 ± 0,2	7,24

Análise de Desempenho

Cepas	Resultado esperado	Resultado
<i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 29212	Crescimento do microrganismo, turvação do meio.	Crescimento do microrganismo, turvação do meio.
<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

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

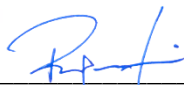
Data: 06/01/2023.

Analista



Joelma Oliveira

Analista



Ramon Lopes

Coordenador Técnico



Antônio Galli