

Código: CAMB045**Título:** Certificado de Análise de Produto Acabado – Caldo Malonato**Pág:** 1/1**Revisão:** 02**Emitido por:****Revisado por:****Conferido por:****Data:** 04/01/2021

Renata

Antônio

Joelma

Controle de Qualidade

Certificado de análise – Caldo Malonato

Finalidade: Determina a habilidade do microrganismo de utilizar Malonato de sódio como única fonte de carbono, resultando em alcalinização do meio e diferenciar gêneros e espécies de enterobactérias e não fermentadores.

Data de fabricação: 24/10/2024

Lote: 24101712

Data de validade: 24/04/2025

Apresentação: Tubo de vidro com tampa 13x100mm

Quantidade amostrada: 10

Data da amostragem: 25/10/2024

Número MS: 80002670075

Armazenagem: 2° a 8°C

Análise Físico química

Teste realizado	Especificação	Resultado
Inspeção Visual	Esverdeado	Esverdeado
pH	6,7 ± 0,2	6,80

Análise de Desempenho

Cepas	Resultado esperado	Resultado
<i>Klebsiella pneumoniae</i> ATCC 13883.	Desenvolvimento da cor azul.	Desenvolvimento de cor azul.
<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	Meio permanece inalterado (verde).	Meio permaneceu inalterado.

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.

Bibliografia

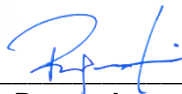
Descrição dos meios de cultura empregados nos exames microbiológicos- ANVISA módulo IV pág. 36.

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


Data: 28/10/2024

Analista

Joelma Oliveira

Analista

Ramon Lopes

Coordenador Técnico

Antônio Galli