

**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: 06/11/2024

Lote: 24111765

Data de validade: 06/05/2025

Apresentação: Tubo de vidro com tampa 13x100mm

Quantidade amostrada: 10

Data da amostragem: 06/11/2024

Número MS: 80002670075

Armazenagem: 2° a 8°C

**Análise Físico química**

Teste realizado	Especificação	Resultado
Inspeção Visual	Esverdeado	Esverdeado
pH	6,7 ± 0,2	6,81

**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***

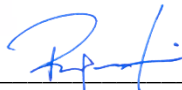
Data: 08/11/2024

Analista



Joelma Oliveira

Analista



Ramon Lopes

Coordenador Técnico



Antônio Galli