


| | | | |
|---|---|----------------------|-----------------------|
|  CERTIFICADO DE ANÁLISE | | | |
| Código: CAMB016 | Título: Certificado de Análise de Produto Acabado – Agar MacConkey | | |
| Pág: 1/1 | | | |
| Revisão: 03 | Emitido por: | Revisado por: | Conferido por: |
| Data: 04/01/2021 | Renata | Antônio | Renata Alves |

Controle de Qualidade

| | |
|---|--|
| Certificado de análise – Agar MacConkey | |
| Finalidade: Utilizado para o isolamento de bacilos Gram negativos. Permite também visualizar a fermentação ou não da lactose. | |

| | |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Data de fabricação: 29/01/2024 | Lote: 24010168 |
| Data de validade: 29/05/2024 | Apresentação: Placa de Petri 90x15mm |
| Quantidade amostrada: 14 | Data da amostragem: 30/01/2024 |
| Número MS: 80002670075 | Armazenagem: 2° a 8°C. |

| Análise Físico química | | |
|------------------------|--------------------|-----------|
| Teste realizado | Especificação | Resultado |
| Inspeção visual | Rosa escuro a roxo | Meio Roxo |
| pH | 7,1 ± 0,2 | 7,23 |

| Análise de Desempenho | | |
|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Cepas | Resultado esperado | Resultado |
| <i>Proteus mirabilis</i> ATCC 12453 | Crescimento de colônias incolores | Crescimento de colônias incolores |
| <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922 | Crescimento de colônias cor-de-rosa | Crescimento de colônias cor-de-rosa |
| <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923 | Inibição do crescimento | Crescimento inibido |

| Análise da esterilidade | | |
|-------------------------|--|--|
| Ensaio | Especificação | Resultado |
| Esterilidade | Não deve haver crescimento após 48 h de incubação em estufa microbiológica | Não houve crescimento após 48 h de incubação em estufa microbiológica. |

| Bibliografia |
|---|
| Descrição dos meios de cultura empregados nos exames microbiológicos- ANVISA módulo IV- pág 13. |

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

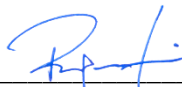
Data: 01/02/2024

Analista



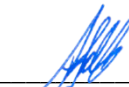
Joelma Oliveira

Analista



Ramon Lopes

Coordenador Técnico



Antônio Galli