


|   |                     |  |                       |
|---|---------------------|--|-----------------------|
|  |                     | <b>CERTIFICADO DE ANÁLISE</b>  |                       |
| <b>Código:</b> CAMB051  |                     | <b>Título:</b> Certificado de Análise de Produto Acabado – Meio Rugai Modificado |                       |
| <b>Pág.:</b> 1/1  |                     |  |                       |
| <b>Revisão:</b> 02  | <b>Emitido por:</b> | <b>Revisado por:</b>   | <b>Conferido por:</b> |
| <b>Data:</b> 04/01/2021   | Renata              | Antônio  | Renata Alves          |

## Certificado de Análise Meio Rugai Modificado

### Controle de Qualidade

|                                |                                      |
|--------------------------------|--------------------------------------|
| Data de fabricação: 26/01/2024 | Lote: 24010160                       |
| Data de validade: 26/05/2024   | Apresentação: Tubo de Vidro 12x120mm |
| Quantidade amostrada: 16       | Data da amostragem: 29/01/2024       |
| Número MS: 80002670075         | Armazenagem: 2º a 8ºC                |

#### Análise de desempenho

| Cepa   | Fase Inferior |            | Fase Superior |         |                  |        | Ápice    |     | Rolha |
|--|---------------|------------|---------------|---------|------------------|--------|----------|-----|-------|
|  | Lisina        | Motilidade | Gás           | Glicose | H <sub>2</sub> S | Uréase | Sacarose | LTD | Indol |
| <i>Escherichia coli</i><br>ATCC: 25922       | +             | +          | +             | +       | -                | -      | -        | -   | +     |
| <i>Klebsiella pneumoniae</i><br>ATCC: 13883  | +             | -          | ++            | +       | -                | -      | -        | -   | -     |
| <i>Citrobacter freundii</i><br>ATCC: 8090    | -             | +          | +             | +       | ±                | -      | +        | -   | -     |
| <i>Morganella morganii</i><br>ATCC: 8019     | -             | -          | -             | -       | -                | +      | -        | +   | +     |
| <i>Salmonella typhimurium</i><br>ATCC: 14028 | +             | +          | +             | -       | ++               | -      | -        | -   | -     |

\*Algumas provas apresentam se positivas em meios específicos, porém no meio rugai não são visualizadas por sobreposição por outros testes.

#### Análise da esterilidade

| Ensaio       | Especificação                              | Resultado                                     |
|--------------|--|---|
| Esterilidade | Não há crescimento após 24 h de incubação. | Não houve crescimento após 24 h de incubação. |

#### Bibliografia

Procedimentos Básicos em Microbiologia Clínica, 3ª edição.

#### Parecer

**A amostra analisada atende todas as especificações descritas.**

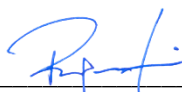
Data: 30/01/2024

**Analista**



Joelma Oliveira

**Analista**



Ramon Lopes

**Coordenador Técnico**



Antônio Galli