	<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: 10/01/2024	Lote: 24010064
Data de validade: 10/05/2024	Apresentação: Tubo de Vidro 12x120mm
Quantidade amostrada: 16	Data da amostragem: 11/01/2024
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> ATCC: 25922	+	+	+	+	-	-	-	-	+
<i>Klebsiella pneumoniae</i> ATCC: 13883	+	-	++	+	-	-	-	-	-
<i>Citrobacter freundii</i> ATCC: 8090	-	+	+	+	±	-	+	-	-
<i>Morganella morganii</i> ATCC: 8019	-	-	-	-	-	+	-	+	+
<i>Salmonella typhimurium</i> 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
<b>A amostra analisada atende todas as especificações descritas.</b>

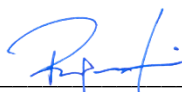
Data: 12/01/2024

**Analista**



Joelma Oliveira

**Analista**



Ramon Lopes

**Coordenador Técnico**



Antônio Galli