

<b>Código:</b> CAMB051	<b>Título:</b> Certificado de Análise de Produto Acabado – Meio Rugai Modificado		
<b>Pág.:</b> 1/1			
<b>Revisão:</b> 01	<b>Emitido por:</b>	<b>Revisado por:</b>	<b>Conferido por:</b>
<b>Data:</b> 05/01/2018	Renata	Antônio	Daniela

**Certificado de Análise Meio Rugai Modificado  
Controle de Qualidade**

Data de fabricação: 22/10/2020	Lote: 20101316
Data de validade: 22/01/2021	Apresentação: Tubo de Vidro 12x120mm
Quantidade amostrada: 14	Data da amostragem: 22/10/2020
Número MS: 80002670075	Armazenagem: 2° a 8°C.

**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**

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

Data: 23/10/2020.

**Analista**



**Joelma de Souza Oliveira**

**Analista**



**Renata Alves dos Santos**

**Coordenador Técnico**



**Antônio dos Santos Galli**