

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

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

Data de fabricação: 11/09/2020	Lote: 20091057
Data de validade: 11/12/2020	Apresentação: Tubo de Vidro 12x120mm
Quantidade amostrada: 14	Data da amostragem: 11/09/2020
Número MS: 80002670075	Armazenagem: 2° a 8°C.

Análise de desempenho									
Cepa	Fase Inferior		Fase Superior				Ápice		Rolha
	Lisina	Motilidade	Gás	Glicose	H ₂ 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: 12/09/2020.

Analista




Joelma de Souza Oliveira

Analista



Renata Alves dos Santos

Coordenador Técnico



Antônio dos Santos Galli