


RenyLab 	Certificado de Análise		
Código: CA066	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: 17/07/2018	Lote: 18071012
Data de validade: 17/10/2018	Apresentação: Tubo de Vidro 12x120mm
Quantidade amostrada: 14	Data da amostragem: 17/07/2018
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, porem 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	De acordo

Bibliografia
Procedimentos Básicos em Microbiologia Clínica, 3ª edição.

Parecer
A amostra analisada atende todas as especificações descritas.

Data: 18/07/2018

Analista Responsável



Antonio dos Santos Galli

Garantia da Qualidade



Daniela de Sales Guillarducci