RENYLAB	CERTIFICADO DE ANÁLISE		
Código: CAMB080 Pág: 1/1	Título: Certificado de análise de produto acabado – Meio A3 Modificado		
Revisão: 01	Emitido por:	Revisado por:	Conferido por:
Data: 31/08/2020	Antônio	Sirdilene	Renata Alves

## Controle de Qualidade Meio A3 Modificado

Data de fabricação: 03/11/2020	Lote: 20111377
Data de validade: 03/11/2021	Apresentação: Tubo Criogênico capacidade 5mL
Quantidade amostrada: 12	Data da amostragem: 03/11/2020
Número MS: 80002670074	Armazenagem: 2 a 30°C.

	Análise Físico química	
Teste realizado	Especificação	Resultado
Inspeção visual	Meio laranja claro homogêneo	Meio laranja claro homogêneo
pH a 25 C	$6.4 \pm 0.2$	6,46
Volume	3mL	3mL

	Analise de Desempenho		
Cepas	Resultado esperado	Resultado	
Staphylococcus aureus ATCC 25923	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas	
Escherichia coli ATCC 25922	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas	
Streptococcus pyogenes ATCC 19615	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas	
Candida albicans ATCC 10231	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas	
Aspergillus níger ATCC16404	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas	Crescimento inibido em estufa microbiológica a 36°C em 72 horas	

	Análise da esterilidade	
Ensaio	Especificação	Resultado
Esterilidade	Não deve haver crescimento após 72 h de incubação em estufa microbiológica	Não houve crescimento após 72h de incubação em estufa microbiológica

Poforôncias
Neierencias
Procedimentos Básicos em Microbiologia Clínica, 3º edição.
Procedimentos basicos em Micropiología Cimica, 3º edicão.

Parecer
A amostra analisada atende às especificações descritas.

Data: 06/11/2020

Analista

Joelma de Souza Oliveira

Renata Alves dos Santos

Antônio dos Santos Galli

Analista

Coordenador Técnico