

		CERTIFICADO DE ANÁLISE	
Código: CAMB021	Título: Certificado de Análise de Produto Acabado – Agar Sabouraud + Cloranfenicol		
Pág: 1/1			
Revisão: 01	Emitido por:	Revisado por:	Conferido por:
Data: 10/10/2014	Renata	Mônica	Renata

Controle da Qualidade

Certificado de análise – Agar Sabouraud + Cloranfenicol
Finalidade: Meio com nutrientes que favorece o crescimento de diversos fungos leveduriformes e filamentosos.

Data de fabricação: 14/02/2020	Lote: 20020227
Data de validade: 14/08/2020	Apresentação: Tubo 16x150mm
Quantidade amostrada: 10	Data da amostragem: 14/02/2020
Numero MS: 80002670075	Armazenagem: 2º a 8ºC.

Análise Físico química		
Teste realizado	Especificações	Resultado
Inspeção visual	Amarelo claro	Amarelo claro
pH	5,6 ± 0,2	5,60
Volume envasado	8,0 ml	8,0 mL

Análise de Desempenho		
Cepas	Cepas	Resultado
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	Crescimento adequado em 48h.	Crescimento adequado em 48h.
<i>Escherichia coli</i> ATCC25922	Crescimento inibido	Crescimento inibido

Análise da esterilidade		
Ensaio	Especificação	Resultado
Esterilidade	Não deve haver crescimento após 48h de incubação em estufa microbiológica	Não deve haver crescimento após 48h de incubação em estufa microbiológica

Bibliografia
Descrição dos meios de cultura empregados nos exames microbiológicos- ANVISA módulo IV.pág 21

Parecer
<i>A amostra analisada atende às especificações descritas</i>

Obs: A data de expiração aplica-se ao produto na sua embalagem intacta, quando armazenado em condições adequadas. Os meios não devem ser usados se houver algum sinal da deterioração, contaminação ou se a data de validade expirar.

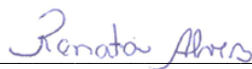
Data: 17/02/2020

Analista



Joelma de Souza Oliveira

Analista



Renata Alves dos Santos

Coordenador Técnico



Antônio dos Santos Galli