

CERTIFICADO DE ANÁLISE

Código: CAMB020	Título: Certificado de Análise de Produto Acabado – Agar Mycosel		
Pág: 1/1			
Revisão: 01	Emitido por:	Revisado por:	Conferido por:
Data: 22/12/2014	Renata	Mônica	Daniela

Controle de Qualidade

Certificado de análise – Agar Mycosel
Finalidade: Meio utilizado para isolamento de fungos patogênicos principalmente dermatófitos.

Data de fabricação: 07/02/2020	Lote: 20020192
Data de validade: 07/08/2020	Apresentação: Tubo de vidro com rosca 16x150 mm
Quantidade amostrada: 10	Data da amostragem: 07/02/2020
Numero MS: 80002670075	Armazenagem: 2º a 8ºC

Análise Físico química		
Teste realizado	Especificações	Resultado
Inspeção visual	Amarelo claro	Amarelo claro
pH a 25ºC	6,9 ± 0,1	7,00
Volume	8 mL	8 mL

Análise de Desempenho		
Cepas	Resultado esperado	Resultado
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	Crescimento em 48h	Crescimento em 48h
<i>Aspergillus niger</i> ATCC16404	Crescimento inibido	Crescimento inibido

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

Bibliografia
Descrição dos meios de cultura empregados nos exames microbiológicos- ANVISA módulo IV - pág 20

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

Data: 12/02/2020.

Analista




 Joelma de Souza Oliveira

Analista



 Renata Alves dos Santos

Coordenador Técnico



 Antônio dos Santos Galli