

Código: CAMB020	Título: Certificado de Análise de Produto Acabado – Agar Mycosel		
Pág: 1/1			
Revisão: 02	Emitido por:	Revisado por:	Conferido por:
Data: 04/01/2021	Renata	Antônio	Renata Alves

Controle de Qualidade

Certificado de análise – Agar Mycosel

Finalidade: Meio utilizado para isolamento de fungos patogênicos principalmente dermatófitos.

Data de fabricação: 27/09/2021	Lote: 21091274
Data de validade: 27/03/2022	Apresentação: Tubo de vidro com rosca 16x100 mm
Quantidade amostrada: 10	Data da amostragem: 27/09/2021
Numero MS: 80002670075	Armazenagem: 2° a 8°C

Análise Físico química

Teste realizado	Especificações	Resultado
Inspeção visual	Amarelo claro	Amarelo claro
pH a 25°C	6,9 ± 0,1	6,90
Volume	5,0 mL	5,0 mL

Análise de Desempenho

Cepas	Resultado esperado	Resultado
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	Crescimento em 48h	Crescimento em 48h
<i>Aspergillus niger</i> ATCC 16404	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***A amostra analisada atende às especificações descritas***

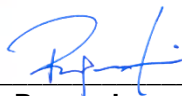
Data: 30/09/2021

Analista



Joelma Oliveira

Analista



Ramon Lopes

Coordenador Técnico



Antônio Galli