

Código: CAMB022	Título: Certificado de Análise de Produto Acabado – Agar Sabouraud		
Pág: 1/1			
Revisão: 03	Emitido por:	Revisado por:	Conferido por:
Data: 04/01/2021	Renata	Antônio	Renata Alves

Controle de Qualidade

Certificado de análise – Agar Sabouraud

Finalidade: Meio com nutrientes que favorece o crescimento de diversos fungos leveduriformes e filamentosos.

Data de fabricação: 22/02/2023	Lote: 23020322
Data de validade: 22/08/2023	Apresentação: Tubo de vidro 16,5x150mm
Quantidade amostrada: 10	Data da amostragem: 23/02/2023
Número MS: 80002670075	Armazenagem: 2° a 8°C

Análise Físico química

Teste realizado	Especificações	Resultado
Inspeção visual	Amarelo claro	Amarelo claro
pH	5,6 ± 0,2	5,74

Análise de Desempenho

Cepas	Cepas	Resultado
<i>Candida albicans</i> ATCC 10231	Crescimento bom a excelente	Crescimento excelente
<i>Aspergillus Níger</i> ATCC 16404	Crescimento bom a excelente	Crescimento excelente

Análise da esterilidade

Ensaio	Especificação	Resultado
Esterilidade	Não deve haver crescimento após 72h de incubação	Não houve crescimento após 72h de incubação

Bibliografia

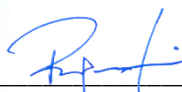
Procedimentos básicos em microbiologia clínica 3ªed. Pág. 411

Parecer
A amostra analisada atende às especificações descritas

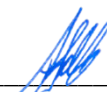
Data: 27/02/2023.

Analista


Joelma Oliveira

Analista


Ramon Lopes

Coordenador Técnico


Antônio Galli