



FORMULÁRIO

FR 02 001

CERTIFICADO DE ANÁLISE

Nº: 05801/2024

INSPEÇÃO E ENSAIOS DE ACEITAÇÃO PARA APROVAÇÃO DE LOTE

Versão: 02

Produto: Ágar Sangue/Chocolate

Data de Emissão: 12/01/2024

Código: 300M22063

Registro MS: 81472060002 Apresentação: Embalagem com 10 placas

Lote: 24022-09

Data de Fabricação: 09/01/2024

Data de Validade: 08/04/2024

Código	Componente	Lote N°
300M22063	Ágar Sangue/Chocolate	24022-09

Análises Físico-Químicas – Ágar Sangue

Parâmetro Analisado	Especificação	Resultado encontrado
Coloração	Vermelho.	Conforme
Espessura	4,0mm	Conforme
pH:	6,6 – 7,0	7,0

Controle de Qualidade

Cepas	Controle	Especificação	Resultado encontrado
Hemólise Gama: <i>Enterococcus faecalis</i> E002	Negativo	Ausência de halos ao redor das colônias. Eritrócitos íntegros. Sem Hemólise	Conforme
Hemólise Beta: <i>Staphylococcus aureus</i> CCCD S007	Positivo	Presença de halo transparente ao redor das colônias. Lise total dos eritrócitos. Hemólise Beta positiva	Conforme
Hemólise Alfa: <i>Streptococcus pneumoniae</i> S011	Positivo	Presença de halo esverdeado ao redor das colônias. Lise parcial dos eritrócitos. Hemólise Alfa positiva.	Conforme

Análises Físico-Químicas – Ágar Chocolate

Parâmetro Analisado	Especificação	Resultado encontrado
Coloração	Castanho escuro - Chocolate	Conforme
Espessura	4,0mm	Conforme
pH:	6,9 – 7,3	7,2

Controle de Qualidade

Cepas	Controle	Especificação	Resultado encontrado
<i>Haemophilus influenza</i> ATCC 10211	Positivo	Crescimento excelente	Conforme
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	Positivo	Crescimento excelente	Conforme

Incubação	Especificação	Resultado encontrado
24 horas 35°C	Não houve crescimento	Conforme
72 horas 27°C	Não houve crescimento	Conforme



FORMULÁRIO	FR 02 001
CERTIFICADO DE ANÁLISE	Nº: 05801/2024

INSPEÇÃO E ENSAIOS DE ACEITAÇÃO PARA APROVAÇÃO DE LOTE		
Versão: 02	Produto: Ágar Sangue/Chocolate	Data de Emissão: 12/01/2024

Situação do teste: (X) APROVADO () REPROVADO

Resultado: Todos os testes feitos foram aprovados pelo controle de qualidade e responsável técnico

Itu - SP, 12 de Janeiro de 2024

Responsável Técnica
Natalia Venturinelli Nobre
CRBM 28001/SP