



Certificado de Análise

MEIO DE CULTURA: AGAR MUELLER-HINTON

INDICAÇÃO

Meio destinado à realização de testes de sensibilidade a antimicrobianos.

Lote	AMH012521
Validade	21.04.2025

Cor	Amarelo claro
Espessura	4,0 mm
Apresentação	140x15 mm
Odor	Característico
pH	7,3 ± 0,1 a 25° C

CONTROLE DE QUALIDADE

Teste de sensibilidade por disco difusão. Condições de incubação: 35 ± 2°C / 24 h.
Diâmetro do halo em mm.

	<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922 (NCTC 12241)	<i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 27853 (NCTC 12903)	<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 29213 (NCTC 12973)	<i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 29212 (NCTC 12697)
Aztreonam 30 µg	28-36	23-29	-	-
Ceftazidima 10 µg	23-29	21-27	-	-
Gentamicina 10 µg	19-26	17-23	19-25	12-18
Levofloxacino 5 µg	29-37	19-26	23-29	19-25
Imipinem 10 µg	26-32	20-28	-	24-30
Cefoxitina 30 µg	23-29	-	24-30	-
Clindamicina 2 µg	-	-	23-29	-
Eritromicina 15 µg	-	-	23-29	-
Linezolida 10 µg	-	-	21-27	19-25
Vancomicina 5 µg	-	-	-	10-16

Resultado de crescimento: Dentro dos parâmetros, conforme tabela de Controle de Qualidade BRCAS.T.

ESTERILIDADE

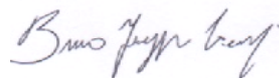
Ausência de crescimento de microrganismos.

CONCLUSÃO

O lote analisado apresenta as características padrões de acordo com as especificações do produto, portando, é considerado APROVADO para uso.

DATA DE LIBERAÇÃO: 22/01/2025

AGAR LAB SERVIÇOS LTDA
Rua Holanda, nº 980 – Jardim Cearense
Fortaleza –CE - CEP: 60712-165
Fone: (85) 2181-4082
E-mail: agarlabltda@gmail.com



Bruno Jaegger Laranjeira
Responsável Técnico
CRBM 1370