



Certificado de Análise

MEIO DE CULTURA: ÁGAR XILOSE LISINA DESOXICOLATO (XLD)

INDICAÇÃO

Meio moderadamente seletivo recomendado para isolamento e diferenciação de patógenos entéricos, especialmente espécies de **Shigella**.

Lote	AXLD052629
Validade	29.08.2026

Cor	Laranja
Espessura	3,5 mm
Apresentação	90x15 mm
Odor	Característico
pH	7,4±0,2 a 25°C

CONTROLE DE QUALIDADE

Cepas	Resultado de crescimento
<i>Salmonella enterica</i> NCTC 12023	Crescimento ≥ a 100 ufc de colônias vermelhas com centro negro
<i>Shigella flexneri</i> ATCC 12022	Crescimento ≥ a 100 ufc de colônias vermelhas
<i>Klebsiella pneumoniae</i> NCTC 9633	Crescimento ≥ a 100 ufc de colônias amareladas, com ou sem precipitado biliar
<i>Enterococcus faecalis</i> NCTC 12697	Parcialmente ou completamente inibido

ESTERILIDADE

Ausência de crescimento de microrganismos.

CONCLUSÃO

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

DATA DE LIBERAÇÃO

30.05.2026


BRUNO JAEGGER LARANJEIRA
Responsável Técnico
CRBM 1370

AGAR LAB SERVIÇOS LTDA

Rua Holanda, nº 980, Jardim Cearense – Fortaleza – Ceará – CEP: 60712-165

Fone: (85) 2181-8042/98898-6088 – CNPJ: 21.753.797/0001-78 – IE:06.442340-9

E-mail: agarlabltda@gmail.com Site: www.agarlabltda.com.br Sac: sac.agarlab@gmail.com