

Certificado de análisis

Producto	Lote
Combi plate Agar XLD- Agar Salmonella Shigella	22030201

Código producto	Fecha expiración	Fecha de control
285-675	03/09/2022	03/03/2022

Control físico químico

XLD

Color del medio	Consistencia	Uniformidad del medio	Transparencia del medio	Espesor (mm)	pH referencia	pH final
Rojo anaranjado	Agar sólido	Uniforme	Translúcido	≥ 3 mm	7.4 ± 0.2	Aprueba

Salmonella Shigella

Color del medio	Consistencia	Uniformidad del medio	Transparencia del medio	Espesor (mm)	pH referencia	pH final
Rosa beige	Agar sólido	Uniforme	Translúcido	≥ 3 mm	7.2 ± 0.2	Aprueba

Este producto cumple con los parametros fisico quimicos establecidos.

Control microbiológico

Cepa control	Resultado	
	SS	XLD
<i>Shigella flexneri</i> ATCC 12022	Colonias incoloras o suavemente rosadas	Colonias rojas APRUEBA
<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	Parcialmente inhibido	Leve Colonias amarillas con pp APRUEBA
<i>Salmonella typhimurium</i> ATCC 14028	Colonias incoloras con/pp negro	Colonias rojas con centro negro APRUEBA
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923	Inhibido	Inhibido APRUEBA
<i>Proteus mirabilis</i> ATCC 25933	Colonias incoloras con/pp negro	Colonias amarillas transparentes con o sin centro negro APRUEBA
<i>Klebsiella aerogenes</i> ATCC 13048	Colonias crema-rosado	Colonias amarillas con o sin halo APRUEBA
<i>Salmonella enteritidis</i> ATCC 13076	Colonias incoloras con/pp negro	Colonias rojas con centro negro APRUEBA
<i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 29212	Inhibido	Inhibido APRUEBA

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.
 Jefe Control de calidad