

## Certificado de análisis

<b>Producto</b>	<b>Lote</b>
Combi plate Agar XLD- Agar Salmonella Shigella	21083104

<b>Código producto</b>	<b>Fecha expiración</b>	<b>Fecha de control</b>
285-675	28/02/2022	31/08/2021

### 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		
	XLD	SS	
<i>Shigella flexneri</i> ATCC 12022	Colonias incoloras	Colonias rojas con centro negro	APRUEBA
<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	Inhibido	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/sin centro negro	APRUEBA
<i>Klebsiella aerogenes</i> ATCC 13048	Colonias crema-rosado	Colonias amarillas opacas con/sin halo	APRUEBA
<i>Salmonella enteritidis</i> ATCC 13076	Colonias incoloras transparente	Colonias rojas con centro negro	APRUEBA

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.  
 Jefe Control de calidad