

## Certificado de análisis

<b>Producto</b>	<b>Lote</b>	
<b>Agar Levine (EMB)</b>	22041204	
<b>Código producto</b>	<b>Fecha expiración</b>	<b>Fecha de control</b>
285-170	13/04/2023	13/04/2022

### Control físico químico

Color del medio	Consistencia	Uniformidad del medio	Transparencia del medio	Espesor (mm)	pH referencia	pH final
Púrpura oscuro	Agar sólido	Uniforme	Translúcido sin pp	≥ 3 mm	7.0 ± 0.2	<b>APRUEBA</b>

Este producto cumple con los parametros fisico quimicos establecidos.

### Control microbiológico

Cepa control	Resultado	
<i>Klebsiella aerogenes</i> ATCC 13048	Colonias púrpuras y mucoides	<b>APRUEBA</b>
<i>Proteus mirabilis</i> ATCC 25933	Colonias sin pigmentación	<b>APRUEBA</b>
<i>Salmonella typhimurium</i> ATCC 14028	Colonias sin pigmentación	<b>APRUEBA</b>
<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	Colonias púrpuras con brillo metalico verde	<b>APRUEBA</b>
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923	Parcialmente inhibido colonias puntiformes e incoloras	<b>APRUEBA</b>

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.  
 Jefe Control de calidad