

## Certificado de análisis

|                                      |                         |                         |
|--------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| <b>Producto</b>                      | <b>Lote</b>             |                         |
| <b>Agar Salmonella-Shigella (SS)</b> | 23111406                |                         |
| <b>Código producto</b>               | <b>Fecha expiración</b> | <b>Fecha de control</b> |
| 285-380                              | 13/05/2024              | 15/11/2023              |

### Control físico químico

| 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     | <b>APRUEBA</b> |

Este producto cumple con los parametros fisico quimicos establecidos.

### Control microbiológico

| Cepa control                             | Resultado  |                |
|--|--|----------------|
| <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922       | Parcialmente inhibido                                  | <b>APRUEBA</b> |
| <i>Salmonella enteritidis</i> ATCC 13076 | Colonias incoloras con centro negro (H <sub>2</sub> S) | <b>APRUEBA</b> |
| <i>Shigella flexneri</i> ATCC 12022      | Colonias incoloras                                     | <b>APRUEBA</b> |
| <i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 29212  | Inhibido   | <b>APRUEBA</b> |

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.  
Jefe Control de calidad