

Certificado de análisis

| | | |
|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Producto | Lote | |
| Agar Sal | 22101704 | |
| Código producto | Fecha expiración | Fecha de control |
| 285-318 | 18/01/2023 | 18/10/2022 |

Control físico químico

| Color del medio | Consistencia | Uniformidad del medio | Transparencia del medio | Espesor (mL) | pH referencia | pH final |
|-----------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|
| Púrpura | Agar sólido tendido | Uniforme | Translúcido | 6.0 ± 0.2 | 7.2 ± 0.2 | APRUEBA |

Este producto cumple con los parametros fisico quimicos establecidos.

Control microbiológico

| Cepa control | Resultado | |
|------------------------------------------|-------------------------------------------------|----------------|
| <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923 | Medio color amarillo | APRUEBA |
| <i>Streptococcus pyogenes</i> ATCC 19615 | Inhibido-Parcialmente inhibido, medio sin virar | APRUEBA |
| <i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 29212 | Medio color amarillo | APRUEBA |
| <i>Enterococcus faecium</i> ATCC 19434 | Medio color amarillo | APRUEBA |

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.
 Jefe Control de calidad