

Certificado de análisis

| | | |
|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Producto | Lote | |
| Agar TCBS | 22061704 | |
| Código producto | Fecha expiración | Fecha de control |
| 285-385 | 18/04/2023 | 22/06/2022 |

Control físico químico

| Color del medio | Consistencia | Uniformidad del medio | Transparencia del medio | Espesor (mm) | pH referencia | pH final |
|-----------------|--------------|-----------------------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|
| Verde | Agar sólido | Uniforme | Translúcido | ≥ 3 mm | 8.6 ± 0.2 | APRUEBA |

Este producto cumple con los parametros fisico quimicos establecidos.

Control microbiológico

| Cepa control | Resultado | |
|---|-----------------------|----------------|
| <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922 | Inhibido | APRUEBA |
| <i>Vibrio parahaemolyticus</i> ATCC 17802 | Colonias verde-azules | APRUEBA |
| <i>Vibrio vulnificus</i> ATCC 27562 | Colonias verde-azules | APRUEBA |
| <i>Vibrio alginolyticus</i> ATCC 17749 | Colonias amarillas | APRUEBA |

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.
 Jefe Control de calidad