

Certificado de análisis

| | | |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Producto | Lote | |
| Agar Thayer Martin 90mm | 22050502 | |
| Código producto | Fecha expiración | Fecha de control |
| 285-400 | 06/03/2023 | 09/05/2022 |

Control físico químico

| Color del medio | Consistencia | Uniformidad del medio | Transparencia del medio | Espesor (mm) | pH referencia | pH final |
|-----------------|--------------|-----------------------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|
| Café | Agar sólido | Uniforme | Opaco | ≥ 3 mm | 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 | Inhibido | APRUEBA |
| <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922 | Inhibido | APRUEBA |
| <i>Neisseria gonorrhoeae</i> ATCC 19424 | Buen crecimiento | APRUEBA |
| <i>Neisseria meningitidis</i> ATCC 13090 | Buen crecimiento | APRUEBA |
| <i>Candida albicans</i> ATCC 90028 (1.5*10 ³ UFC/mL) | Inhibido | APRUEBA |

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.
 Jefe Control de calidad