

## Certificado de análisis

|  |                         |
|--|-------------------------|
| <b>Producto</b>  | <b>Lote</b>             |
| <b>Agar Müeller Hinton II con Glucosa y Azul de Metileno</b> | 24071204                |
| <b>Código producto</b>                                       | <b>Fecha expiración</b> |
| 285-255  | 13/07/2025              |
|  | <b>Fecha de control</b> |
|  | 17/07/2024              |

### Control físico químico

| Color del medio | Consistencia | Uniformidad del medio | Transparencia del medio | Espesor (mm) | pH referencia | pH final       |
|-----------------|--------------|-----------------------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|
| Beige- verde    | Agar sólido  | Uniforme              | Translúcido             | 4.0 ± 0.5 mm | 7.2 - 7.4     | <b>APRUEBA</b> |

Este producto cumple con los parametros fisico quimicos establecidos.

### Control microbiológico

| Cepa control                           | Resultado      |
|--|----------------|
| <i>Candida albicans</i> ATCC 90028     | <b>APRUEBA</b> |
| <i>Candida krusei</i> ATCC 6258        | <b>APRUEBA</b> |
| <i>Candida tropicalis</i> ATCC 750     | <b>APRUEBA</b> |
| <i>Candida parapsilosis</i> ATCC 22019 | <b>APRUEBA</b> |

Según referencia CLSI M44 3th Edition 2022

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.  
**Jefe Control de calidad**