

## Certificado de análisis

|                           |                         |                         |
|---------------------------|-------------------------|-------------------------|
| <b>Producto</b>           | <b>Lote</b>             |                         |
| <b>Agar Papa Dextrosa</b> | 24102402                |                         |
| <b>Código producto</b>    | <b>Fecha expiración</b> | <b>Fecha de control</b> |
| 285-270                   | 25/10/2025              | 24/10/2024              |

### Control físico químico

| Color del medio | Consistencia | Uniformidad del medio | Transparencia del medio | Espesor (mm) | pH referencia | pH final       |
|-----------------|--------------|-----------------------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|
| Beige claro     | Agar sólido  | Uniforme              | Ligeramente turbio      | ≥ 3 mm       | 3,5 - 7,0     | <b>APRUEBA</b> |

Este producto cumple con los parametros fisico quimicos establecidos.

### Control microbiológico

| Cepa control                               | Resultado   |
|--|---|
| <i>Aspergillus niger</i> ATCC 16404        | Micelio negro y granuloso.<br>Probable pigmentacion amarilla <b>APRUEBA</b>             |
| <i>Aspergillus fumigatus</i> ATCC 9197     | Micelio verde-gris oscuro y aterciopelado.<br>Probable pigmentacion ocre <b>APRUEBA</b> |
| <i>Paecilomyces variotti</i> ATCC MYA-3630 | Micelio amarillo-café y pulverulento <b>APRUEBA</b>                                     |
| <i>Trichophyton mentaephytes</i> ATCC 9533 | Micelio blanco y pulverulento.<br>Probable pigmentacion rojiza <b>APRUEBA</b>           |

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.  
 Jefe Control de calidad