

## Certificado de Análisis

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>PRODUCTO:</b>             | Agar Saboraud Dextrosa con Cloranfenicol, 55 mm |
| <b>Nº CATÁLOGO:</b>          | 285-310   |
| <b>Nº LOTE:</b>              | 19120502  |
| <b>FECHA DE ANÁLISIS:</b>    | 09-12-2019 al 25-12-2019                        |
| <b>FECHA DE EXPIRACIÓN :</b> | 06-2021   |

### CONTROL FÍSICO QUÍMICO

| PARÁMETRO                | REFERENCIA  | RESULTADO |
|--------------------------|-------------|-----------|
| pH:                      | 5,6 ± 0,2   | APRUEBA   |
| Volumen:                 | ≥ 3 mm      | APRUEBA   |
| Consistencia:            | Agar Sólido | APRUEBA   |
| Color del medio:         | Beige       | APRUEBA   |
| Uniformidad del medio:   | Uniforme    | APRUEBA   |
| Transparencia del medio: | Translúcido | APRUEBA   |

### CONTROL RENDIMIENTO DEL MEDIO DE CULTIVO

*Desarrollo y/o Inhibición y/o Características cepas de referencia*

| CEPAS UTILIZADAS                             | RESULTADO | OBSERVACIONES |
|--|-----------|---------------|
| <i>Candida parapsilosis</i> ATCC 22019       | APRUEBA   |               |
| <i>Candida krusei</i> ATCC 6258              | APRUEBA   |               |
| <i>Candida tropicalis</i> ATCC 750           | APRUEBA   |               |
| <i>Candida albicans</i> ATCC 90028           | APRUEBA   |               |
| <i>Microsporium canis</i> ATCC 36299         | APRUEBA   |               |
| <i>Trichophyton rubrum</i> ATCC 28188        | APRUEBA   |               |
| <i>Trichophyton mentagrophytes</i> ATCC 9533 | APRUEBA   |               |
| <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922           | APRUEBA   |               |
| <i>Pseudomonas aeruginosa</i> ATCC 27853     | APRUEBA   |               |
| <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923      | APRUEBA   |               |

Este producto ha sido aprobado para la venta.



**Karina Calderón San Martín**  
 Encargada de Control de Calidad