

## Certificado de análisis

|   |                         |                         |
|---|-------------------------|-------------------------|
| <b>Producto</b>   | <b>Lote</b>             |                         |
| Combi plate Agar Sabouraud CAF- Agar Dermatofitos (DTM) | 24021406                |                         |
| <b>Código producto</b>                                  | <b>Fecha expiración</b> | <b>Fecha de control</b> |
| 285-590   | 14/02/2025              | 15/02/2024              |

### Control físico químico Sabouraud CAF

| Color del medio | Consistencia | Uniformidad del medio | Transparencia del medio | Espesor (mm) | pH referencia | pH final |
|-----------------|--------------|-----------------------|-------------------------|--------------|---------------|----------|
| Beige-pardo     | Agar sólido  | Uniforme              | Translúcido             | ≥ 3 mm       | 5.6 ± 0.2     | Aprueba  |

### DTM

| Color del medio  | Consistencia | Uniformidad del medio | Transparencia del medio | Espesor (mm) | pH referencia | pH final |
|------------------|--------------|-----------------------|-------------------------|--------------|---------------|----------|
| Amarillo maranja | Agar sólido  | Uniforme              | Translúcido             | ≥ 3 mm       | 5.5 ± 0.2     | Aprueba  |

Este producto cumple con los parametros fisico quimicos establecidos.

### Control microbiológico

| Cepa control                                 | Resultado                                       |   |         |
|--|---|---|---------|
|  | Sabouraud CAF                                   | DTM   |         |
| <i>Candida krusei</i> ATCC 6258              | Colonias opacas y blancas                       | Inhibido  | APRUEBA |
| <i>Candida albicans</i> ATCC 90028           | Colonias cremosas y blancas                     | Colonias cremosas y blancas                     | APRUEBA |
| <i>Microsporium canis</i> ATCC 36299         | Micelio blanco algodonoso con pigmento amarillo | Micelio blanco algodonoso con pigmento amarillo | APRUEBA |
| <i>Trichophyton rubrum</i> ATCC 28188        | Micelio blanco pulverulento con pigmento marrón | Micelio blanco pulverulento con pigmento marrón | APRUEBA |
| <i>Trichophyton mentaprophytes</i> ATCC 9533 | Micelio blanco algodonoso con pigmento rojizo   | Micelio blanco algodonoso con pigmento rojizo   | APRUEBA |
| <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922           | Inhibido  | Inhibido  | APRUEBA |
| <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923      | Inhibido  | Inhibido  | APRUEBA |

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.  
Jefe Control de calidad