

## Certificado de análisis

| Producto              | Lote             |                  |
|-----------------------|------------------|------------------|
| <b>Agar Cromo-VRE</b> | 22102501         |                  |
| Código producto       | Fecha expiración | Fecha de control |
| 285-127               | 26/02/2023       | 26/10/2022       |

| Control físico químico |              |                       |                         |              |               |                |
|------------------------|--------------|-----------------------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|
| Color del medio        | Consistencia | Uniformidad del medio | Transparencia del medio | Espesor (mm) | pH referencia | pH final       |
| Blanco                 | Agar sólido  | *Uniforme             | Opaco                   | ≥ 3 mm       | 6.9 ± 0.2     | <b>APRUEBA</b> |

\* Uniforme en superficie de siembra, presenta precipitado blanco en parte posterior del medio, no afecta uso previsto

**Este producto cumple con los parametros fisico quimicos establecidos.**

| Control microbiológico                  |                               |
|---|-------------------------------|
| Cepa control                            | Resultado                     |
| <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923 | Inhibido                      |
| <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922      | Inhibido                      |
| <i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 29212 | Inhibido                      |
| <i>Candida tropicalis</i> ATCC 750      | Parcialmente inhibido         |
| <i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 51299 | Colonias pequeñas color malva |

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.  
 Jefe Control de calidad