

## Certificado de análisis

|                                    |                         |                         |
|------------------------------------|-------------------------|-------------------------|
| <b>Producto</b>                    | <b>Lote</b>             |                         |
| <b>Agar Sangre Soya Tripticasa</b> | 23071806                |                         |
| <b>Código producto</b>             | <b>Fecha expiración</b> | <b>Fecha de control</b> |
| 285-350                            | 07/10/2023              | 24/07/2023              |

### Control físico químico

| Color del medio | Consistencia | Uniformidad del medio | Transparencia del medio | Espesor (mm) | pH referencia | pH final       |
|-----------------|--------------|-----------------------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|
| Rojo brillante  | Agar sólido  | Uniforme              | Opaco                   | ≥ 3 mm       | 7.3 ± 0.2     | <b>APRUEBA</b> |

Este producto cumple con los parámetros físico químicos establecidos.

### Control microbiológico

| Cepa control                                 | Resultado                           |
|--|-------------------------------------|
| <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923      | Hemólisis beta <b>APRUEBA</b>       |
| <i>Streptococcus agalactiae</i> ATCC 12386   | Hemólisis beta suave <b>APRUEBA</b> |
| <i>Streptococcus pyogenes</i> ATCC 19615     | Hemólisis beta <b>APRUEBA</b>       |
| <i>Streptococcus pneumoniae</i> ATCC 49619   | Hemólisis alpha <b>APRUEBA</b>      |
| <i>Staphylococcus epidermidis</i> ATCC 12228 | Hemólisis gamma <b>APRUEBA</b>      |
| Test de Camp                                 | Positivo <b>APRUEBA</b>             |

*Placa sin inocular (Incubada por 16 hrs a 35°C no se chocolatiza)*

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.  
 Jefe Control de calidad