

Certificado de Análisis

| | |
|-----------------------|-------------|
| PRODUCTO: | Agar Levine |
| Nº CATÁLOGO: | 285-170 |
| Nº LOTE: | 21041202 |
| FECHA DE ANÁLISIS: | 13-04-2021 |
| FECHA DE EXPIRACIÓN : | 04-2022 |

CONTROL FÍSICO QUÍMICO

| PARÁMETRO | REFERENCIA | RESULTADO |
|--------------------------|---------------------|-----------|
| pH: | 7.0 ± 0.2 | APRUEBA |
| Espesor: | ≥3 mm | APRUEBA |
| Consistencia: | Agar Sólido | APRUEBA |
| Color del medio: | Púrpura Oscuro | APRUEBA |
| Uniformidad del medio: | Uniforme | APRUEBA |
| Transparencia del medio: | Translúcido sin pp. | APRUEBA |

CONTROL RENDIMIENTO DEL MEDIO DE CULTIVO

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

| CEPAS UTILIZADAS | RESULTADO | OBSERVACIONES |
|--|-----------|---------------|
| <i>Enterobacter aerogenes</i> ATCC 13048 | APRUEBA | |
| <i>Proteus mirabilis</i> ATCC 25933 | APRUEBA | |
| <i>Salmonella typhimurium</i> ATCC 14028 | APRUEBA | |
| <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922 | APRUEBA | |
| <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923 | APRUEBA | |

Este producto ha sido aprobado para la venta.

Karina Calderón San Martín
Jefe de Control de Calidad