

Certificado de análisis

| | | |
|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Producto | Lote | |
| Agar Urea Christensen | 21102901 | |
| Código producto | Fecha expiración | Fecha de control |
| 285-890 | 30/01/2023 | 02/11/2021 |

Control físico químico

| Color del medio | Consistencia | Uniformidad del medio | Transparencia del medio | Volumen (mL) | pH referencia | pH final |
|------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|
| Anaranjado claro | Agar sólido tendido | No aplica | Ligeramente turbio | 6.0 ± 0.5 | 6.8 ± 0.2 | APRUEBA |

Este producto cumple con los parametros fisico quimicos establecidos.

Control microbiológico

| Cepa control | Resultado | |
|---|---|----------------|
| <i>Klebsiella pneumoniae</i> ATCC 13883 | Medio color rosado (ureasa +, reacción lenta y debil) | APRUEBA |
| <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922 | Medio sin variación (ureasa -) | APRUEBA |
| <i>Proteus mirabilis</i> ATCC 25933 | Medio color fucsia (ureasa +, reacción rapida) | APRUEBA |

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.
 Jefe Control de calidad