

## Certificado de análisis

<b>Producto</b>	<b>Lote</b>
<b>Agar Urea Christensen</b>	24020201
<b>Código producto</b>	<b>Fecha expiración</b>
285-890	03-05-2025
	<b>Fecha de control</b>
	06/02/2024

### 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	<b>APRUEBA</b>

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) <span style="float: right; color: blue;"><b>APRUEBA</b></span>
<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	Medio sin variación (ureasa -) <span style="float: right; color: blue;"><b>APRUEBA</b></span>
<i>Proteus mirabilis</i> ATCC 25933	Medio color fucsia (ureasa +, reacción rapida) <span style="float: right; color: blue;"><b>APRUEBA</b></span>

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.  
 Jefe Control de calidad