

## Certificado de análisis

<b>Producto</b>	<b>Lote</b>	
<b>Agar Cromo UTI</b>	22072004	
<b>Código producto</b>	<b>Fecha expiración</b>	<b>Fecha de control</b>
285-110	21/11/2022	21/07/2022

### Control físico químico

Color del medio	Consistencia	Uniformidad del medio	Transparencia del medio	Espesor (mm)	pH referencia	pH final
Beige claro	Agar sólido	Uniforme	Ligeramente opalescente	≥ 3 mm	7.0 ± 0.2	<b>APRUEBA</b>

Este producto cumple con los parametros fisico quimicos establecidos.

### Control microbiológico

Cepa control	Resultado
<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	Colonias rosa oscuro a rosado con/sin halo <b>APRUEBA</b>
<i>Klebsiella aerogenes</i> ATCC 13048	Colonias azul a azul oscuro <b>APRUEBA</b>
<i>Klebsiella pneumoniae</i> ATCC 13883	Colonias azul a azul oscuro <b>APRUEBA</b>
<i>Proteus mirabilis</i> ATCC 25933	Colonias café a beige con halo café <b>APRUEBA</b>
<i>Staphylococcus saprophyticus</i> ATCC 15305	Colonias rosa claro a rosado con/sin halo <b>APRUEBA</b>
<i>Streptococcus agalactiae</i> ATCC 12386	Colonias pequeñas azul-verde a azul claro <b>APRUEBA</b>
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923	Colonias color natural (crema) <b>APRUEBA</b>
<i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 29212	Colonias pequeñas azul-verde a turquesa <b>APRUEBA</b>
<i>Candida albicans</i> ATCC 90028	Colonias color blanco <b>APRUEBA</b>

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S.M.  
 Jefe Control de calidad