

Certificado de análisis

| | |
|---|-------------|
| Producto | Lote |
| Combi plate Agar Cromo UTI - Agar Cromo UTI | 21100502 |

| | | |
|------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Código producto | Fecha expiración | Fecha de control |
| 285-111 | 06/04/2022 | 06/10/2021 |

Control físico químico

Cromo UTI

| Color del medio | Consistencia | Uniformidad del medio | Transparencia del medio | Espesor (mm) | pH referencia | pH final |
|-----------------|--------------|-----------------------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|
| Beige a pardo | Agar sólido | Uniforme | Ligeramente opalescente | ≥ 3 mm | 7.0 ± 0.2 | Aprueba |

Cromo UTI

| Color del medio | Consistencia | Uniformidad del medio | Transparencia del medio | Espesor (mm) | pH referencia | pH final |
|-----------------|--------------|-----------------------|-------------------------|--------------|---------------|----------------|
| Beige a pardo | Agar sólido | Uniforme | Ligeramente opalescente | ≥ 3 mm | 7.0 ± 0.2 | Aprueba |

Este producto cumple con los parametros fisico quimicos establecidos.

Control microbiológico

| Cepa control | Resultado |
|--|--|
| | Cromo UTI-Cromo UTI |
| <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923 | Colonias color natural (cremas) APRUEBA |
| <i>Escherichia coli</i> ATCC 25922 | Colonias rosa oscuro a rosado c/sin halo APRUEBA |
| <i>Klebsiella aerogenes</i> ATCC 13048 | Colonias azul a azul oscuro APRUEBA |
| <i>Klebsiella pneumoniae</i> ATCC 13883 | Colonias azul a azul oscuro APRUEBA |
| <i>Proteus mirabilis</i> ATCC 25933 | Colonias café claro a beige con halo café APRUEBA |
| <i>Staphylococcus saprophyticus</i> ATCC 15305 | Colonias rosa claro a rosado c/sin halo APRUEBA |
| <i>Streptococcus agalactiae</i> ATCC 12386 | Colonias pequeñas azul-verde a azul claro APRUEBA |
| <i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 29212 | Colonias pequeñas azul-verde a turqueza APRUEBA |

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.
 Jefe Control de calidad