

Certificado de análisis

Producto	Lote	
Combi plate Agar CNA - Agar Cromo UTI	21120201	
Código producto	Fecha expiración	Fecha de control
285-666	19/03/2022	02/12/2021

Control físico químico

CNA

Color del medio	Consistencia	Uniformidad del medio	Transparencia del medio	Espesor (mm)	pH referencia	pH final
Rojo	Agar sólido	Uniforme	Opaco	≥ 3 mm	7.3 ± 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	
	CNA	Cromo UTI
<i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 25923	Hemólisis beta	Colonias color natural (cremas) APRUEBA
<i>Escherichia coli</i> ATCC 25922	Inhibido	Colonias rosa oscuro a rosado c/sin halo APRUEBA
<i>Klebsiella aerogenes</i> ATCC 13048	Inhibido	Colonias azul a azul oscuro APRUEBA
<i>Klebsiella pneumoniae</i> ATCC 13883	Inhibido	Colonias azul a azul oscuro APRUEBA
<i>Proteus mirabilis</i> ATCC 25933	Inhibido	Colonias café claro a beige con halo café APRUEBA
<i>Staphylococcus saprophyticus</i> ATCC 15305	Inhibido	Colonias rosa claro a rosado c/sin halo APRUEBA
<i>Streptococcus agalactiae</i> ATCC 12386	Hemólisis beta	Colonias pequeñas azul-verde a azul claro APRUEBA
<i>Enterococcus faecalis</i> ATCC 29212	Colonias medianas-pequeñas con bordes regulares	Colonias pequeñas azul-verde a turquesa APRUEBA

Este producto ha sido aprobado para la venta.



Karina Calderón S. M.
 Jefe Control de calidad