



MEDIOS DE CULTIVOS Y SOLUCIONES ESTERILES

Especificaciones y control de calidad

Las pruebas de esterilidad son realizadas en cada lote de medio de cultivo empleando métodos USP. Cada lote de medio de cultivo es testeado por su capacidad de favorecer el crecimiento de diferentes tipos de líneas celulares usando técnicas de subcultivo secuencial y de eficiencia en el plaqueo. Los resultados del Certificado de Análisis son los siguientes:

Ensayo*	Especificaciones
pH	7.0 -7.4
Osmolaridad	270 – 350 mOsm/kg
Esterilidad	Aprobado
Endotoxinas	< 0.5 EU/ml
Micoplasma	Aprobado
Promoción del crecimiento	Aprobado

*Consultar Certificado de Análisis para cada lote específico de producto