



BPL
Ciencia y tecnología para la vida

383556

Analizador de viabilidad de las células Vi-CELL XR

El analizador de viabilidad celular de la serie Vi-CELL XR (rango extendido) proporciona un medio automático y rentable para realizar el método de exclusión del colorante azul tripán. Estos datos son esenciales para el proceso de toma de decisiones para el paso de células de cultivo de tejidos básicos y el mantenimiento de condiciones de cultivo óptimas en biorreactores. Las aplicaciones de cultivo de células y tejidos en la investigación de las ciencias de la vida, incluida la producción biofarmacéutica y de proteínas recombinantes, requieren la exactitud, la precisión y la automatización disponibles únicamente en el analizador Vi-CELL.

