



Contador de células automático EVE

Contador de células automático EVE™

EVE™ es un contador de células automático de sobremesa diseñado para llevar a cabo el recuento de células de manera precisa y medir la viabilidad de diferentes cultivos celulares. Se utiliza la técnica estándar de azul de tripano.

- Distinción exacta de las células agrupadas: Resultados precisos con algoritmo de análisis avanzado
- Amplia gama de tamaños y tipos de células: Líneas celulares primarias (tejidos y sangre) y células madre
- Fácil de usar: Pantalla táctil LCD sin necesidad de mantenimiento
- Memoria: 500 resultados, transferencia al PC mediante USB
- Tecla que permite determinar el tamaño de la celda: Seleccione el rango del tamaño de la celda usando la función gating

El contador de células EVE™ dispone de dos cámaras cerradas que permiten medir dos muestras diferentes o realizar réplicas de la misma muestra.

Material de suministro: Contador de células automatizado EVE™, caja de portaobjetos de conteo de células (50 diapositivas / 100 recuentos), unidad USB (2 GB), manual del usuario y manual rápido.



Code	Description	Packaging
LLG06284817	Automatic cell counter EVE/1	1 pz.



CARLO ERBA Reagents SA
Calle Filadors 35,
6º Planta 5º Puerta
08208 Sabadell (BCN)
Tel. +34 93 693 37 35
www.carloerbareagents.com



CARLO ERBA
*Reagents operates with
a Certified Quality
Management System*

