



Soporte con peso para uso en mesa de trabajo

Desactive el contador para permitir el uso del marcador sin registrar más conteos

El contador de plugar le permite que utilice el eCount como un contador digital



eCount Colony Counter

El eCount es un simple contador de colonias para contar células en aplicaciones de microbiología o cultivos de tejido. Esta unidad combina un contador electrónico de multifunción con un marcador Sharpie® para contar y marcar y prevenir falta o doble conteo de colonias en un plato de Petri.

- EE. UU. Patente No. D564385 y EP Registrado Diseño No. 7057510001 con un distintivo cuerpo ligero, ergonómico equilibrado para manipulación fácil
- La unidad dispone de controles táctiles fáciles de usar para múltiples conteos, sumas, contando arriba o abajo y para encender/apagar la unidad
- Verificación de cuenta hacia arriba/abajo, le permite confirmar sus cuentas
- Verifique fácilmente cada conteo con una señal audible o Flash LED
- Muestra totales de hasta 32 individuales recuentos o zonas
- Rápidamente y fácilmente cambie entre diferentes marcadores de color para comprobar diferentes cuentas de colonias en la misma observación
- Contador de multifunción se puede apagar permitiendo usar la unidad que sea usada para la escritura
- Hasta 999 colonias por zona ayuda a simplificar el proceso de conteo
- Pila CR1225 3.0V de Litio - larga vida

No. Parte	L x A x A pulg.	cm	UdM
HS120000	7.4 x 1.2*	17 x 3*	1 ea, 6 ea/cs
HS120228	CR1225	Batería	1 ea

*Las medidas mostradas son con un marcador de Sharpie® Pen insertado

Paquete Incluye

eCount Contador de Colonias Contador de Pulgar
Marcador de Sharpie® Negro Soporte con Peso
Batería de botón de larga duración

Mini Lupa

La Lupa de pie libre agranda los objetos para una visualización aumentada.

- Lente moldeado gira para ajustar el ángulo de visión para una visión óptima
- Aumento de 1.75x

Mini Caja de Luz LED

La huella pequeña y delgada ahorra espacio en el área de trabajo y convenientemente se puede guardar en un cajón.

- Ideal para observación rápida de placas de 96-Pozos, platos Petri, geles electroforesis, portaobjetos, y transparencias
- La fuente de luz LED permanece fresca y tiene vida extendida (10,000 horas) y bajo consumo de energía
- Área de visualización 125 x 100mm (5" x 4")
- Alimentada por seis 1.5V AAA

No. Parte	Descripción	L x A x A pulg.	cm	UdM
120661	Mini Caja de Luz LED*	6.2 x 5.9 x 0.6	15.8 x 15 x 1.4	1 c/u
HS15092D	Mini Lupa	6.3 x 5.3 x 8.1	16.1 x 13.5 x 20.7	1 c/u, 24 c/u/caja

**Baterías Incluidas*



Ambos el Mini Caja de Luz LED y la Mini-Lupa son los accesorios perfectos para el eCount Contador de Colonias

