

CABINA SEGURIDAD BIOLÓGICA CLASE II B2 BSC



Cabinas de Seguridad Biológicas Clase II B2, con filtro ULPA y un sistema de flujo de aire 100% de extracción, 0% circulación.

SKU: 675331XXB2P

Categorías: [Cabinas de Bioseguridad](#), [Flujo laminar y gases](#), [Instrumentación General](#)

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Cabinas de Seguridad Biológicas Clase II B2, con filtro ULPA y un sistema de flujo de aire 100% de extracción, 0% circulación.

Cumple las normativas UNE EN 12469:2001, UNE-EN ISO 14644-3:2021, EN 61010-1:2010+A1:2019, EN 61326-1:2013.

Características

- La perspectiva de operación es amplia y más humanizada.
- Función de reserva de tiempo: puede reducir 30 minutos el tiempo de espera al activar la □cabina y el tiempo de esterilización después de su uso.
- Filtro ULPA e indicador de vida ultravioleta.
- Interruptor de pie: ajustar la altura de la ventana frontal durante el experimento.
- Ventana frontal motorizada para mejor manejo con una sola mano.

- Función de memoria en caso de fallo de alimentación.
- Alarma de audio y visual indicativa de: velocidad de flujo de aire anormal, reemplazo de filtro, ventana frontal a altura insegura, alarma de presión de filtro alta.
- Control remoto: cada función se puede realizar a 6 metros del gabinete por control remoto, lo que puede proteger al operador en caso de emergencia.
- Gran pantalla LCD: los operadores pueden verificar el estado detallado del gabinete, como la velocidad de entrada y salida, la temperatura y humedad del área de trabajo, la presión del filtro, el tiempo de trabajo UV, el indicador de vida útil del filtro, etc.
- Función de bloqueo: lámpara UV y ventana frontal; lámpara UV y ventilador, lámpara LED; compresor y ventana delantera.