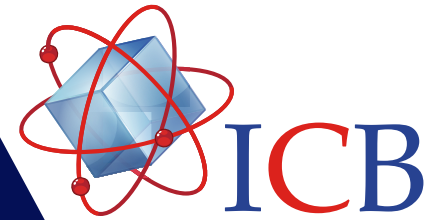




**Garantía
2 años**

Campana de Flujo Laminar



Descripción

La Campana de Flujo Laminar es un equipo que proporciona un ambiente de trabajo estéril y libre de contaminantes mediante un flujo laminar de aire filtrado, ofreciendo protección a la muestra, mas no al operador ni al entorno.

Especificaciones Técnicas

Filtro HEPA	99.995% a 0.3 um
Vel. del aire	0.2 - 0.6 m/s
Flujo de aire	Vertical
Luz Ultravioleta	253.7 nm
Dimensiones internas	1320x690x650 mm
Dimensiones externas	1460x763x1834 mm
Peso	200 kg
Potencia	440 W
Alimentación	110V 60Hz

CFF111231



**9001:2015
13485:2016**



Control remoto incluido:

Características

- Protección a la muestra, mas no al operador ni al ambiente.
- Pantalla LCD a color de 3" para la configuración de parámetros.
- Superficie de trabajo de acero inoxidable SUS304.
- Ventana frontal de cristal templado anti-UV de 5mm.
- 2 Enchufes disponibles de 800W dentro del área de trabajo.
- Luz LED blanca de 24W para iluminar el área de trabajo.
- Esterilización del área de trabajo mediante luz UV de 30W.
- Pre-filtro de fibra de poliuretano lavable y anti-UV.
- Sensor de temperatura en el interior de la cámara.
- Indicadores visuales de la vida útil del filtro HEPA y luz UV.

Accesorios Incluidos

- Base con ruedas
- Juego de llaves
- Control remoto
- Fusible
- Cable de alimentación (110V 60Hz)
- Manual de Operación en Español