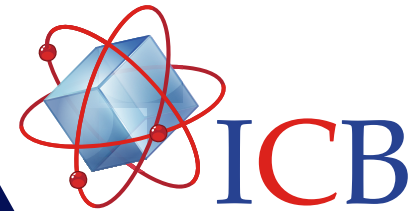




**Garantía
2 años**

Campana de Flujo Laminar



CFF101992

Descripción

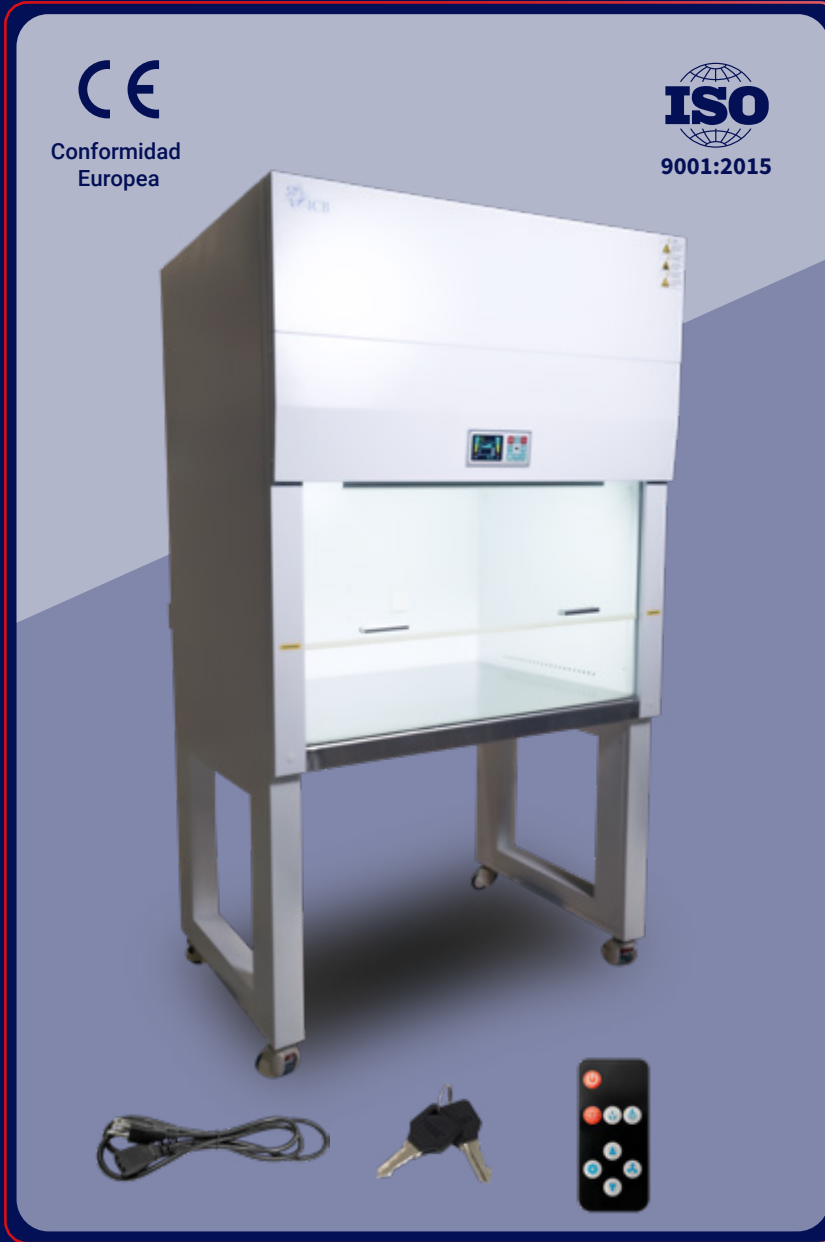
La Campana de Flujo Laminar, es un equipo que permite crear un ambiente estéril y libres de contaminantes. Su Flujo unidireccional (Vertical) y constante (Flujolaminar) es filtrado por un filtro HEPA, con el fin de proteger al área de trabajo (muestra), permitiendo a un operador excelente movilidad y confort durante su trabajo.

Especificaciones Técnicas

Parámetro	Valor/Dato	Unidades
Velocidad de flujo del aire	0.2-0.6	m/s
Eficiencia del filtro (0.3 µm)	99.995	%
Temporizador de luz UV	0-30	min
Dirección de flujo	Vertical	-
Operación	Continua/Tiempo	-
Apertura de la ventana frontal	310	mm
Dimensiones internas	920x690x650	mm
Dimensiones externas	1060x763x1834	mm
Peso	160	kg
Potencia	0.240	kW
Alimentación	110/60	V/Hz

CE
Conformidad
Europea

ISO
9001:2015



Características

- Pantalla LCD a color de 3" para la configuración de parámetros.
- Esterilización del área de trabajo mediante luz UV de 20W a 253.7nm
- El filtro HEPA elimina el 99.995% de las partículas igual o superior a 0,3µm.
- Pre-filtro de fibra de poliuretano lavable y anti-UV.
- Monitoreo de temperatura interna de trabajo en tiempo real.
- Alarma auditiva y visual al finalizar el tiempo programado
- Interior en acero inoxidable SUS304, resistente a la corrosión.
- Indicadores visuales de la vida útil del filtro HEPA y luz UV.
- Luz LED blanca para iluminar el área de trabajo durante el proceso.
- Dos contactos eléctricos al interior para alimentar equipos o dispositivos.
- Ventana frontal de cristal templado anti-UV de 5mm.
- Base interior removible y fácil de limpiar para su mantenimiento.

Accesorios Incluidos

- Control remoto.
- Juego de llaves para área de filtros.
- Cable de alimentación (110V60Hz).

¡¡Incluye Manual de Operación en Español!!