

CABINA DE FLUJO LAMINAR CLASE 100 (VERTICAL) - BELLCABCLAVER-1300



Armario limpio vertical clase 100 1. Armario limpio de clase 100 2. LCD Vertical Clase 100 gabinete limpio 3. Cabina limpia vertical de clase 100 para una sola persona 4.ISO 9001

SKU: B-01-12-04-000302 | **Categorías:** [Gabinete de Flujo Laminar](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Armario de flujo laminar vertical de acero

características del producto

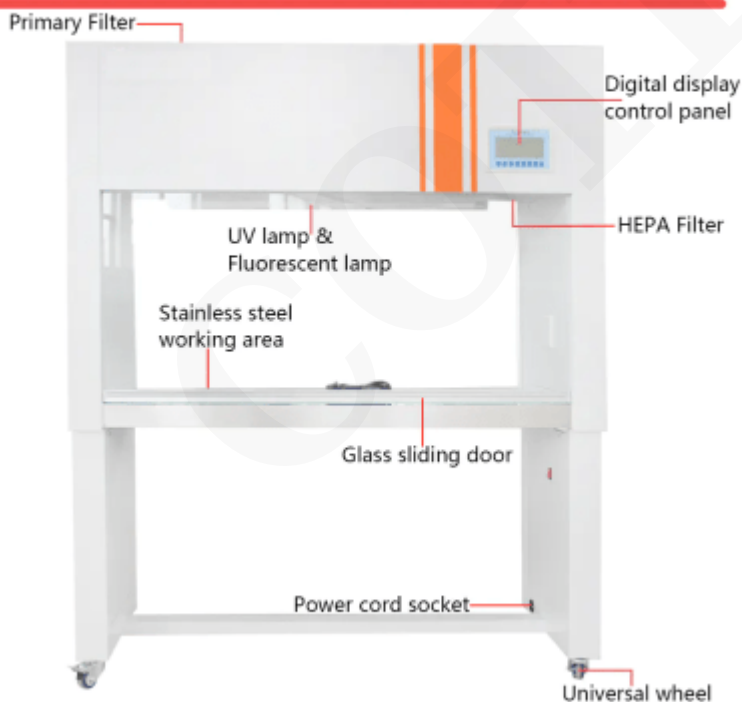
1. Adopta un sistema de puerta deslizable de posicionamiento arbitrario
2. La carcasa está soldada por placas laminadas en frío, la superficie está rociada electrostáticamente, y la superficie de trabajo es de acero inoxidable cepillado SUS304, que es resistente a la corrosión y fácil de limpiar.
3. Los sistemas de iluminación y esterilización están interconectados de forma segura, y hay una función de temporización de la luz ultravioleta
4. Interfaz de control LCD con pantalla digital, diseño más fácil de usar
5. El tablero vertical cuasi cerrado y la formación de una cortina de aire de flujo descendente en la sala de operaciones pueden prevenir eficazmente la entrada de aire externo y el área de operaciones está limpia
6. Equipado con filtro de aire de alta eficiencia HEPA, con filtro primario para la filtración preliminar, que puede extender efectivamente la vida útil del filtro de alta eficiencia

Laminar flow cabinet

- The material of the work area is 304 stainless steel
- Arbitrary positioning door shifting system
- Digital display LIQUID crystal control interface



Product introduction



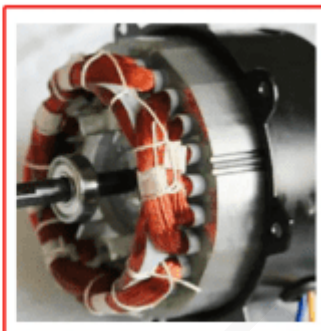


LCD control panel

Digital display control panel, three-speed adjustable for fast, medium and slow, more humanized design.

Copper core motor

The motor has strong power, low heat generation, low noise, energy-saving and power-saving.



Modelo	BellCabClaVer-855A	BellCabClaVer-1300	BellCabSumMed-1030B	BellCabSumMed-1030A	BellCabSumMed-1515	BellCabSumMed-1520	BellCabSumMed-1960B	BellCabSumMed-1960A	BellCabClaVer-855B	BellCabClaVer-1295
Código SKU	B-01-12-04-000301	B-01-12-04-000302	B-01-12-04-000204	B-01-12-04-000201	B-01-12-04-000205	B-01-12-04-000202	B-01-12-04-000206	B-01-12-04-000203	B-01-12-04-000303	B-01-12-04-000304
Nivel de limpieza	Class 100@±0.5µM (US Federal 209E)									
Número de colonias	≤0.5pcs/dish-hour (Φ90mm culture plate)									
velocidad media del viento	0.25~0.45m/s									
ruido	≤62dB (A)									
Vibración medio pico	≤5µM (x, y, z direction)									
iluminancia	≥300Lx									
alimentación eléctrica	AC mono fase 220V/50Hz									
Potencia máxima	100W	500W	490W	490W	640W	640W	700W	700W	490W	500W
peso	80kg	110kg	90kg	90kg	140kg	140kg	200kg	200kg	100kg	150kg
Área de trabajo W1×D1×H1	700×550×580	1150×550×580	880×650×580	880×650×580	1370×650×580	1370×650×580	1800×650×580	1800×650×580	700×600×700	1140×600×700
Dimensión totalW1×D1×H1	860×590×1600	1310×590×1600	1040×690×1600	1040×720×1600	1530×690×1600	1530×720×1600	1960×690×1600	1960×720×1600	860×760×1760	1300×760×1760
Número de personas aplicables y lado de operación	Single/Single	Double/Single	Single/Single	Single/Double	Double/Single	Double/Double	Triple/Single	Triple/Double	Single/Single	Double/Single
Especificación y cantidad del filtro de alta eficiencia	685×455×50×①	1135×455×50×①	865×555×50×①	865×555×50×①	1355×555×50×①	1355×555×50×①	1785×555×50×①	1785×555×50×①	680×540×50×①	1125×540×50×①
Especificación y cantidad de la lámpara fluorescente/ultravioleta	12W×②/20W×③	12W×②/30W×③	12W×②/20W×③	12W×②/20W×③	20W×②/36W×③	20W×②/36W×③	20W×②/36W×③	20W×②/36W×③	12W×②/20W×③	12W×②/30W×③

Product details



High efficiency filter

HEPA Filter ensures a clean environment in the work area.

Fluorescent lamp & UV lamp

Equipped with high-brightness fluorescent lamps, safety interlocking of lighting and sterilization systems.



Socket

Four types of sockets are available



European standard socket



American standard socket



Chinese standard socket



British standard socket

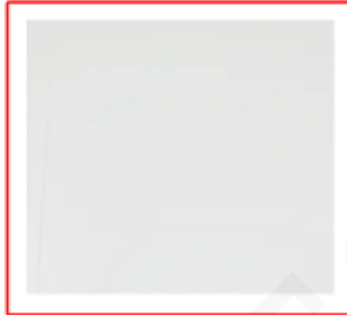


Socket (Four options)

The working area is equipped with sockets (four options are available) to facilitate the experiment plug-in needs.

All steel material

The product structure is firmer and the appearance is more beautiful.



INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO