

LUZEREN®

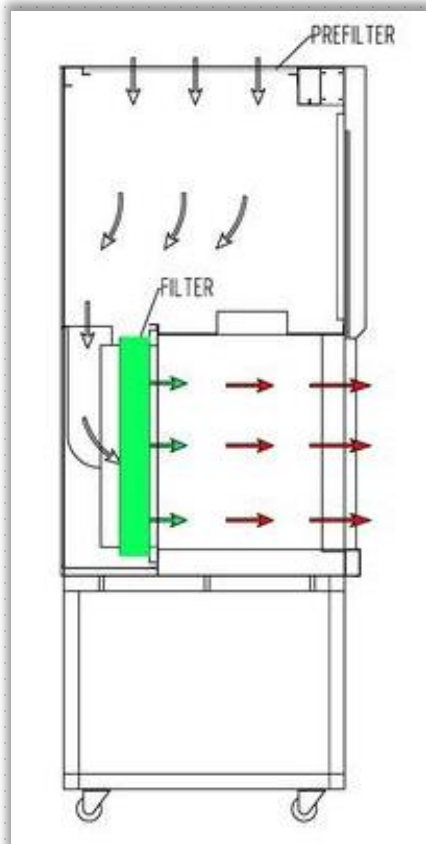
Campana de flujo laminar horizontal



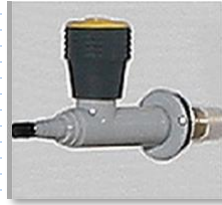
Descripción:

Campana de flujo laminar horizontal, área de trabajo en acero inoxidable 304 y laterales de cristal templado de 5mm, filtro HEPA, prefiltro de fibra de poliéster, control digital, motor extractor de velocidad ajustable, bajo nivel de ruido, gran estabilidad del flujo de aire, iluminación y lámpara UV para esterilización. contacto doble de 110V. Mantiene un entorno seguro brindando protección al producto. Equipo ampliamente utilizado en laboratorios de investigación científica, médica, industria manufacturera y demás laboratorios multidisciplinarios.

PATRON DE FLUJO DE AIRE



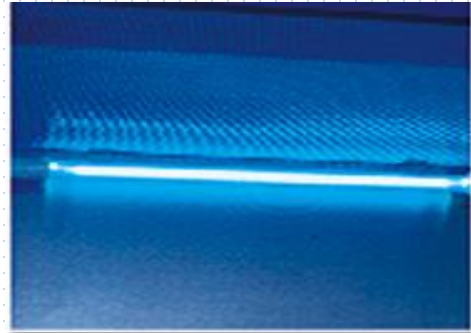
LLAVE PARA GAS



CONTACTO ELECTRICO



LAMPARA UV



Especificaciones:

Catalogo	PRO1002534
Velocidad de flujo de aire	0.3~0.5m/s
Filtro HEPA	99.995% @0.3µm
Ruido	≤60dB
Lampara fluorescente	28W
Lampara UV	30W
Motor	1/4Hp
Medidas interiores (L*W*H)	1200*500*570mm
Medidas exteriores (L*W*H)	1310*750*2000mm
Peso	165 Kg.
Consumo eléctrico	600W
Alimentación eléctrica	110V, 50/60Hz

Incluye: Base tubular armable y llave para gas