

PCR 60 es ideal para operar con protección de trabajos en PCR sin flujo laminar. Esta unidad está diseñada para proporcionar una irradiación completa al producto, en los trabajos en los que se requiera una completa esterilidad. Este es el caso de procedimientos de PCR, o para esterilización por luz ultravioleta.

CARACTERÍSTICAS

- Unidades diseñadas para una protección completa al material de trabajo.
- Es una cabina que protege el material de trabajo mediante luz UV germicida.
- Construcción metálica. Superficie de trabajo de acero inoxidable extraíble que permite la fácil recogida del material derramado y limpieza.
- Panel frontal de cristal diseñado en dos piezas montadas sobre bisagras, de forma que permite cerrar completamente la unidad.
- Panel de control para conmutación de luz UV/Blanca.
- Requerimientos eléctricos: 220 V. consumo 80 vatios.
- **Dimensiones PCR 60:**
Ancho: 62 cm.
Alto: 75 cm.
Fondo: 62 cm.



REFERENCIAS PARA PEDIDOS

Código	Descripción	Envase
00-PCR 60	Cabina de protección UV Área 62 x 62 cm.....	Unidad
52-MSOP060	Mesa soporte cabina 60 cm. 625x625x750	Unidad