

Gabinete de polipropileno UV PCR

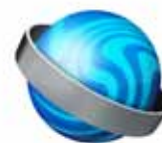
Los gabinetes PCR de polipropileno de TopAir ofrecen un sistema de filtrado de calidad que proporciona una protección completa contra la contaminación.

Fabricado de polipropileno de alta calidad que no es corrosivo, los gabinetes cuentan con un alto nivel de resistencia química. El polipropileno aumenta la resistencia del producto y mejora sus características térmicas.

Los gabinetes se utilizan en la genómica, proteómica, biología molecular y las industrias de Ciencias Forenses.

Cuentan con un diseño ergonómico y materiales de primera calidad, incluyendo un motor de ventilador EBM de vanguardia asegurando durabilidad a largo plazo y bajos niveles de ruido.

- Estructura de polipropileno blanco soldada
- Mesa de trabajo de polipropileno integrada
- Bombilla UV libre de ozono, salida en 1M 254nm Ultravioleta
- Ventana de vidrio templado sin marco de pivote
- Iluminación LED respetuosa del medio ambiente y económica de 600-800 LUX
- Velocidad de viento de 0.6+0.1 m/s, 120 ±FPM
- Mecanismo de seguridad inteligente evita la exposición a luz ultravioleta
- Unidad superior de filtrado incluye filtro HEPA
- Panel de control fácil de usar incluye ventilador, UV y control de iluminación así como temporizador de UV (30 min).



TOPAIR
CLEAN AIR SOLUTIONS

Modelos

Especificaciones / Modelo	PCR-060-HEPA	PCR-060-UV
Dimensiones externas (Ancho x Profundidad x Altura)	600 x 500 x 700 mm 27.5 x 19.7 x 27.5"	600 x 500 x 550 mm 23.6x 19.7 x 21.6"
Espacio de trabajo (Ancho x Profundidad x Altura)	580 x 480 x 500 mm 22.8 x 18.9 x 19.7	580 x 480 x 500 mm 22.8 x 18.9 x 19.7
Producción / prueba estándar	CE / ISO-9001:2008	
Velocidad del aire	0.6±0.1m/s, 120 ±20 FPM	
Material del gabinete	Polipropileno blanco	
Material de la mesa de trabajo	Polipropileno blanco	
Ruido	< 52 dB	
Luz UV	17w libre de ozono 245nm	
Opciones de suministro de energía	110 / 220V 50/60 Hz, Monofásica	
Iluminación	> 800 LUX / 1700 lux	
Filtro	H14, HEPA	

Accesorios

Especificaciones / Modelo	PCR-060-HEPA	PCR-060-UV
Base (Ancho x Profundidad x Altura)	PCR-060-ST 660 x 500 x 802 mm 26 x 19.7 x 31.5 "	PCR-060-ST 660 x 500 x 802 mm 26 x 19.7 x 31.5 "

Tel: +1-855-6-TOPAIR (+1-855-686-7247) Fax: +1-718-263-7304

Correo electrónico: sales@topairsystems.com Web: www.topairsystems.com

Dirección postal - TopAir Systems, Inc., P.O. Box 754338, Forest Hills, NY11375 USA

Oficina central – EE.UU. 3182 Monterey Dr. Merrick, NY 11566 USA

Oficina de ventas en Europa - Evolution Testing & Analytical Services (UK) Ltd.

Elstree House, Elstree Way, Borehamwood, Herts WD6 1SD, UK

Tel:+44-203-1374012 Correo electrónico: sales@topairsystems.com

Copyright © 2015 TopAir Systems. Todos los derechos reservados.