

Gabinete de secado de evidencia forense

EL gabinete de secado de evidencia forense avanzado de TopAir protege las evidencias húmedas o empapadas de factores potenciales de detrimento como la contaminación cruzada o los patógenos aéreos.

El gabinete también crea un escudo eficaz para el personal, y previene que los oficiales de guardia queden expuestos a los agentes patógenos transmitidos por la sangre, así como de los malos olores resultantes de la descomposición y de bacterias o virus dañinos.

La luz UV de la unidad brinda una desinfección adicional del interior del gabinete entre sesiones. Esto previene la contaminación cruzada, y garantiza la integridad de las muestras en el caso de las pruebas de ADN.

La unidad está diseñada para limpiar las corrientes de aire ingresantes a través prefiltrado y luego filtra el aire que expele el gabinete a través del filtro HEPA.

TopAir puede personalizar los gabinetes de secado de evidencia sin ductos para cumplir con la demandas de su instalación.

- Componentes de polipropileno y triple vidrio de seguridad transparente
- Cubierta interna y externa de polipropileno
- Mecanismos de humedad y calefacción de primer nivel, 34c, 30% RH
- Filtro HEPA de doble ubicación: suministro y fuga
- Controlador de temperatura
- Pantalla de temperatura interna y RH externo
- Ventilador de purgado de máxima calidad
- Sección de sumergido y estantes flexibles
- Esterilización UV + mecanismo de interbloqueo de seguridad
- Lavabo de drenaje interior con válvula de una vía



Modelos

Modelo	EV-090	EV-090-SD	EV-120	EV-120-SD	EV-180	EV-180-SD
Dimensión externa ancho-alto-prof. (mm)	900*1240*850	900*1240*850	1200*1240*850	1200*1240*850	1800*1240*850	1800*1240*850
Dimensión interna ancho-alto-prof. (mm)	850*1000*600	850*1000*600	1150*1000*600	1150*1000*600	1750*1000*600	1750*1000*600
Capacidad interna (L)	510	510	690	690	1050	1050
Peso	90	98	105	113	135	143
Consumo eléctrico	100w	900w	100w	900w	100w	900w
Súper sistema de secado	n	y	n	y	n	y
Voltaje	110/230v 50/60HZ	110/230v 50/60HZ	110/230v 50/60HZ	110/230v 50/60HZ	110/230v 50/60HZ	110/230v 50/60HZ
Material	Polipropileno	Polipropileno	Polipropileno	Polipropileno	Polipropileno	Polipropileno
Estantes de acero inoxidable	2 pcs cargando100kg/ estante	2 pcs cargando100kg/ estante	2 pcs cargando100kg/ estante	2 pcs cargando100kg/ estante		2 pcs cargando100kg/ estante

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.