



Cerradura de seguridad de 3 puntos y porta candado.



Respiradores para reducir concentración de sustancias volátiles



* Artículos de fotografía sólo para efectos demostrativos. No incluidos con el producto.

GABINETE SUSTANCIAS CORROSIVAS/PELIGROSAS 114 LTS | SYS-G114C

MEDIDAS	VOLUMEN	PESO NETO	PESO BRUTO	BANDEJA	EMPAQUE	GARANTÍA MALETEK
Ancho: 109 cms Alto: 112 cms Fondo: 46 cms	114 Litros	89 Kg	109 Kg	Ajustable y con borde antifuga	Ancho: 116 cms Alto: 126 cms Fondo: 53 cms	6 meses por defectos fabricación

Gabinete de almacenamiento de sustancias corrosivas/peligrosas, doble capa de calibre 18 (dispositivo de aire 1.2). Reduce la concentración de sustancias volátiles y evita incendios; Bandeja que evita la fuga accidental de productos químicos y su desborde. Bandeja ajustable a necesidades del usuario, almacenando más contenedores de productos químicos, etc., cada 6,5 cm; El bloqueo de enlace de tres puntos incorporado reduce la fricción, chispas mecánicas y también la acumulación de electricidad estática. Gestión de dobles cerraduras. Recubrimiento de polvo de resina, superficie brillante, a prueba de polvo, a prueba de óxido y a prueba de humedad; El tanque de fugas de 2" (53 mm) de profundidad evita que el líquido derramado se desborde; La bisagra continua tipo piano hace que la puerta del gabinete se cierre y se abra sin problemas, (Cable antiestático para conexión a tierra y porta documentos de seguridad son opcionales).

Colores son sólo referenciales y no representan fielmente el color del producto, éste podría lucir diferente según calibrado de su pantalla/monitor/impresora. Medidas finales, materialidad y colores sujetos a confirmación, consulte detalles con su ejecutivo.



Acero soldado de alta calidad

Estantes ajustables con diseño antifugas

Soporte de estante soldado en ambos lados del gabinete

Recubrimiento sin plomo con superficie de pulido, que es resistente a la corrosión y la humedad

Sumidero de 5,3 cm para evitar derrames

Respiraderos ignífugos para reducir eficazmente la concentración de sustancias volátiles y prevenir riesgos de incendio. Estantes especiales a prueba de derrames para evitar fugas de productos químicos por accidente.

Doble panel de acero ignífugo y el espacio de temperatura de aislamiento entre los 2 paneles es de 38 mm

El gabinete tiene una cerradura de enlace de tres puntos y la puerta puede abrirse 180°

Dispositivos de bloqueo de seguridad, gestión de doble bloqueo de acuerdo con la Ordenanza de Control de Productos Químicos Peligrosos.



Aprobado por FM y aprobado por CE, cumple con el estándar de aprobación de FM para gabinetes de almacenamiento de líquidos inflamables (estándar de aprobación de FM 6050), OSHA 29 CFR 1910.106 y especificaciones del código 30 de la Asociación Nacional de Protección contra Incendios (NFPA), Administración Estatal de Seguridad Laboral de China "Regulaciones sobre la gestión de seguridad de productos químicos peligrosos" 1, GB 24820-2009 "Condiciones técnicas generales para muebles de laboratorio"



Estantes ajustables entre cada piso de 7.6cm que pueden aprovechar al máximo el espacio



Oriñcio de ventilación ignífugo: a ambos lados del armario, en la parte superior e inferior



Cerradura de varillaje de tres puntos: hace que la cerradura sea más segura.



Cerradura de tres puntos: estructura de diseño antiestática



Dispositivo de cierre automático que puede cerrar automáticamente la puerta de metal debajo del fusible

ACCESORIOS NO INCLUIDOS



Caja de archivo MSDS, para gestión y guardado de documentación



Dispositivo antiestático para conducir la estática a tierra, evitando así accidentes de incendio