



มาตรฐานยุโรป



มาตรฐานอเมริกา

# ตู้เก็บสารเคมี สารไวไฟ 30 G

ขนาดตู้ (WxDxH) 1090x460x1120 มม

## CORROSIVE SAFETY CABINET

## เกี่ยวกับสินค้า



โครงสร้างผนัง 2 ชั้น ทนทาน 1.2 มม. ชั้นกลางเป็นฉนวนกันความร้อนหนา 38 มม. เคลือบด้วยสีผสมพิเศษ Epoxy และ Polyester ป้องกันสารเคมีและรังสี UV ไม่ควรจัดเก็บสารเคมีโดยตรง ควรใส่ในภาชนะก่อนจัดเก็บ และควรวางตู้ไว้ในที่แห้ง หรืออากาศถ่ายเทได้ดี ประตูปิดระบบ Manual เปิดได้ 180 องศา เมื่อประตูปิดจะลงล็อกสลักอัตโนมัติสลักประตู 3 จุด ผลิตจากสแตนเลส ล็อกได้ 2 แบบ เพิ่มความปลอดภัยมากขึ้นช่องระบายอากาศ 2 ช่อง ที่ด้านข้าง

เหมาะกับ : ห้อง LAB, เก็บสารเคมีไวไฟ, สารเคมี, สารอันตราย

## รายละเอียดสินค้า

- โครงสร้างผนัง 2 ชั้น ทนทาน 1.2 มม. ชั้นกลางเป็นฉนวนกันความร้อนหนา 38 มม.
- เคลือบด้วยสีผสมพิเศษ Epoxy และ Polyester ป้องกันสารเคมีและรังสี UV
- ไม่ควรจัดเก็บสารเคมีโดยตรง ควรใส่ในภาชนะก่อนจัดเก็บ และควรวางตู้ไว้ในที่แห้งหรืออากาศถ่ายเทได้ดี
- ประตูปิดระบบ Manual เปิดได้ 180 องศา เมื่อประตูปิดจะลงล็อกสลักอัตโนมัติ
- สลักประตู 3 จุด ผลิตจากสแตนเลส ล็อกได้ 2 แบบ เพิ่มความปลอดภัยมากขึ้น
- ช่องระบายอากาศ 2 ช่อง ที่ด้านข้างตู้ พร้อมฝาปิด เพื่อป้องกันเปลวไฟ
- ป้ายเตือนแบบสะท้อนแสง เห็นได้ชัด • ชั้นวางสามารถปรับระดับทุก 6 ซม. และเพิ่มจำนวนชั้นได้
- ชั้นวางได้รับการออกแบบให้เอียงไปด้านหลังเล็กน้อย เพื่อให้ของเหลวที่หกไหลสู่ด้านล่างไม่ค้างอยู่ที่ชั้น
- ชั้นวางเหล็กชุบสังกะสีทนทานได้มาตรฐาน ANSI
- กรณีวางตู้ในพื้นที่ที่ไม่ระบายกับพื้น สามารถประกอบขาตู้เพื่อปรับระดับได้
- มาตรฐาน EN14470, ISO9001: GB/T28001, OHSAS, NFPA
- ความจุ 114 ลิตร (30 แกลลอน)
- ขนาดตู้ (WxDxH) 1090x460x1120 มม.
- ขนาดภายในตู้ (WxH) 1010x978 มม.
- จำนวน 1 แผ่นชั้น ขนาดชั้นวาง (WxDxH) 1155x360x25 มม.
- ชั้นวางรับน้ำหนัก 54 กก./ชั้น • น้ำหนัก 80.32 กก.
- รับประกันตู้ 2 ปี และอะไหล่สีทาสี ทนทาน 1 ปี

**TEAM SAFETY SALES**

Tel : 02-017-4242 , 096-8931168

Line : @aro1988r