

易燃液体安全储存柜

WA810861

SYSBEL 高品质易燃液体安全储存柜广泛应用于存储易燃液体(低, 中闪点液体, 液体闪点<37.8°C), 降低火灾风险, 保障生命财产安全。

1. 自闭式的柜门在客户取用化学品后会自动关闭, 如需维持开启状态, 可使用熔断器连接, 一旦发生火灾, 熔断器将自动断开, 柜门自行关闭, 有效保障柜内化学品的存储安全。
2. 自闭门安全柜开门角度达到 105 度, 方便拿取和存放物品, 自闭器可依据效果调节力度大小, 左右门可依据先后顺序完全关闭;
3. SYSBEL 高品质易燃液体安全柜由双层 18 Ga (1-mm) 钢板通过点焊接构造, 两层之间相隔 38mm 的形成良好的防火绝缘层;
4. 左右两侧设置通风装置有效降低挥发性物质浓度, 预防火灾产生;
5. 自闭门在温度达到 74°C 时自动熔断关闭, 杜绝了发生火灾时由于柜门没有关闭导致的安全隐患;
6. 树脂粉末涂料处理, 表面光亮, 防尘, 防锈和防潮;
7. SYSTEX 三点联动锁减少摩擦或机械火花, 降低静电积蓄;
8. 安全挂锁配置, 实现双人双锁管理, 符合中国《危险化学品安全管理条例》的规定;
9. 2" (51mm) 深的盛漏槽防止泄漏的液体外溢, 符合盛漏规范;
10. 独有的防溢式层板防止意外泄漏的化学品四溢, 层板可以依据用户需求任意调节, 增加空间使用率, 每隔 6.5cm;
11. 严格按照 OSHA 规范, 柜身设有静电接地传导端口, 方便连接静电接地导线。
12. 连续的琴式铰链使得柜门平稳闭合开启;
13. 醒目的标签可以在能见度较低的光线下辨识, 提供了额外的安全保障;



获FM认证和CE认证, 符合FM对易燃液体储存柜的认证标准 (FM Approval Standard 6050), 美国职业安全健康管理局 (OSHA) OSHA 29 CFR 1910.106及美国国家消防协会 (NFPA) NFPA CODE 30规范, 中国国家安全生产监督管理局《危险化学品安全管理条例》¹



易燃液体安全储存柜 WA810861

容积(加仑/升)	认证	门类型	外形尺寸(高×宽×深/cm)	包装尺寸(高×宽×深/cm)	标配可调层板(块)	层板承重(Kgs.)	净重(Kgs.)	毛重(Kgs.)	型号
90/340	FM、CE	双门/自闭	165x109x86	179x116x93	2	100	176	209	WA810861

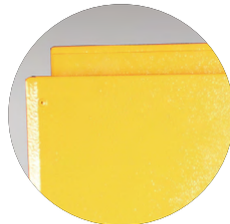
WA810861



产品细节



门可以自动关闭



使用18Ga(1-mm)优质镀锌钢, 不含铅喷涂料, 表面光亮耐腐蚀和潮湿



防火防爆通气孔: 柜体两侧上下各一个, 有效减小挥发性物质浓度, 预防火灾隐患



独有的防溢式层板, 每隔6.5cm, 自由调节, 增加空间使用率 防止意外泄露的化学品四溢



两侧焊接的层板支撑挂钩稳固可靠



SYSTEMEX三点联动锁平面把手: 锁定更牢固, 开关方便, 不占空间 安全挂锁: 增强安全性, 实现双锁 双人安全管理



FM认证防静电装置: 导线夹将常备接地装置与安全柜可靠连接, 将静电荷导入大地, 防止静电火花造成火灾事故



三点门门: 防静电设计的门门结构



标签材质变更为优质反光材质, 提高安全柜在光线弱的区域里的警示性