

易燃液体安全储存柜(背负式)

WA3810120



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(背负式)

SYSBEL生产的易燃液体安全储存柜(背负式)采用18Ga优质钢板焊接成双壁结构,柜体结构稳固且耐用,用于存放各种易燃液体化学物质并且适用于绝大多数易燃液体储存。背负式可将易燃液体远离易发生火花等引燃危险的区域,并对易燃液体安全储存柜(背负式)实施规范管理,有条理,分类存储不同性质及危险等级的易燃液体化学品,有效防止及减少人为或自然灾害的发生风险。

产品特点:

- 1、采用18Ga优质钢板材,点焊结构双层钢板中间为38mm绝缘层,具有优秀防火隔热的能力;
- 2、层板可调节,满足用户多样化的选择(注17加仑可调,12加仑不含层板);
- 3、FM认证的背负式安全柜充分利用有效存储空间,将柜子安装在我司30加仑与45加仑柜子上方,远离易发生引燃的危险区域,具有较高的使用安全性;
- 4、为30加仑与45加仑柜子提供更大的存储空间;
- 5、提供更安全的分类存储选择。
- 6、安全柜安装后高度在眼睛平视位置,方便取用溶剂;
- 7、柜体设置通风孔,可外接通风系统;
- 8、采用三点联动式门锁,能够保证柜内储存安全;
- 9、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》(2011年12月1日版)的规定。



易燃液体安全储存柜(背负式)

容积(加仑/升)	门类型	材质	颜色	外形尺寸 (高×宽×深/cm)	标配可调 层板(块)	层板承 重(Kgs.)	净重 (Kgs.)	毛重 (Kgs.)	型号
12/45	双门/手动	18GA优质钢	黄色	46×109×46	-	-	46	58	WA3810120

WA3810120



产品细节

使用18Ga(1-mm)优质镀锌钢, 不含铅喷涂料, 表面光亮耐腐和潮湿

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

SYSTEMX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

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

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

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