易燃品毒害品柜参数

产品参数

型号: BC-WYRG01(带时控开关) BC-WYRG02(带时控开关、温湿度控制报警装置)

规格:(H)1840*(W)900*(D)510 mm

门型: 双门/手动

锁具配置: 电子密码锁, 双锁配置

层板: 3 块 PP 阶梯式活动层板

颜色: 黄色

产品说明

本系列产品符合 Q/320205 XBB001-2014 标准,具有防爆、防盗、阻燃、耐腐蚀、通风等功能。

- 1、壳体全部采用 1.2mm 的冷轧钢板, 柜体底座采用 2.0mm 的冷轧钢板, 内外表面经酸洗磷化环氧树脂粉末喷涂, 烘热固化处理。
- 2、易燃品毒害品储存柜体内胆(上,下、左、右内衬板)全部采用瓷白 pp(聚丙烯树脂)板;柜底右侧设可调进风口,有不锈钢可调风阀;柜体内部最下层留有可以存放不少于 120mm 厚黄沙的填埋腔(漏液漕),用于埋放金属钠、黄磷(白磷)等的易燃物品,挡板应与柜体 连为一体;柜底装有四个 Φ 50mm 的移动钢轮,便于易燃品毒害品储存柜移动;前轮有 2 个手动调节罗杆,方便易燃品毒害品储存柜定位。
- 3、柜体设3 个三层阶梯式的 pp 聚丙烯树脂活动搁板,层板采用进口耐腐瓷白 PP,层板设有 10MM 的通气孔。
- 4、柜顶部中间有 Φ 150mm 出风口,柜顶风口内置一个 AC220V、50HZ、0.18A 轴流风机,最大风量大于 300m3/h、转速 2550 转/min、环境温度(−10 $^{\sim}$ +70) $^{\circ}$ C,控制开关设置柜体顶部的右上角,当风机开机前要把柜门下面中间的进风口推置打开状态。
- 5、防火材料:柜体应填充具有保温隔热作用的防火材料陶瓷纤维。
- 6、铰链: 铰链应为钢琴式铰链,确保门能开 180 度。柜体门与柜体之间应安装防火膨胀密封件,密封件应符合 GB 16807-2009 的要求。(柜体门与柜体之间应安装环保热膨胀密封条。当温度为 150℃-180℃时密封条局部膨胀,温度达到 750℃时密封条全部膨胀,膨胀比例为 1:5,以保证储存药品的安全性。)
- 7、电子锁: 应符合 GB 10409-2001 中 5.4 的要求。
- 8、电源: 应符合 GB 10409-2001 中 5.5 的要求
- 9、附加装置: 应符合 GB 10409-2001 中 5.6 的要求。
- 10、通风控制装置:
- a 柜体底部应设置进风口及可调风阀,可调风阀灵活,并能控制风量大小。
- b柜体应设置通风口,通风口最大风速应不小于 0.5m/s。
- d通风管道口径宜采用Φ160mm,通风管应耐高温、阻燃、耐腐蚀,符合 JGJ 141 的要求。 11、特殊安全性要求:机械锁钥匙、电子密码锁密码应由两人分别保管,开启时两人应同时 在场。
- 12、配有微电脑时控开关,能根据用户设定的时间自动打开和关闭风机,电源开关指示灯指示风机是否正常工作,可自动或手动控制。
- 13、温湿度控制报警装置:

柜体顶上应配置温湿度控制器,对柜内相对温湿度实时监控,数字显示设定和测量值,柜内的温湿度如超过设定的测量值即时报警提示。电源 AC220V \pm 10%50HZ, 温度启控 0~99.9℃ (用户设定),湿度启控 0~99.9%RH (用户设定)

图片

