

风淋式机械互锁传递窗,君鸿净化电子互锁传递窗

产品名称	风淋式机械互锁传递窗,君鸿净化电子互锁传递窗
公司名称	广州君鸿净化科技有限公司
价格	450.00/台
规格参数	君鸿净化:君鸿净化
公司地址	广州市番禺区石基镇石基村正埗坊前锋北路21号C座之三
联系电话	02029811714 18102811810

产品详情

传递窗产品描述

工作原理 编辑本段

机械互锁装置：内部用机械的形式来实现联锁，当一扇门打开时，另一扇门就无法打开，必须把另一扇门关好后再可开另一扇门。

电子互锁装置：内部采用集成电路、电磁锁、控制面板、指示灯等实现联锁，当其中一扇门打开时，另一扇的开门指示灯不亮，告知这门不能打开，同时电磁锁动作实现联锁。当该门关闭时，另一扇的电磁锁开始工作，同时指示灯会发亮，表示另一扇门可以打开。

使用方法 编辑本段

1 物料进出洁净区，必须严格与人流通道分开，由生产车间物料通道进出。

2 物料进入时，原辅料由配制班工序负责人组织人员脱包或外表清洁处理后，经传递窗送至车间原辅料暂存间；内包材料在其外暂存间拆去外包装后，经传递窗送入内包间。车间综合员与配制、内包装工序负责人办理物料交接。

3 通过传递窗传递时，必须严格执行传递窗内外门“一开一闭”的规定，两门不能同时开启。开外门将物料放入后先关门，再开内门将物料拿出，关门，如此循环。

4 洁净区内的物料送出时，应先将物料运送至相关的物料中间站内，按物料进入时的相反程序移出洁净区。

5 所有半成品从洁净区运出，均需从传递窗送至外暂存间，经物流通道转运至外包装间。

6 极易造成污染的物料及废弃物，均应从其传递窗运到非洁净区。

7 物料进出结束后，应及时清理各清包间或中间站的现场及传递窗的卫生，关闭传递窗的内外通道门，做好清洁消毒工作。

构成配件 编辑本段

全不锈钢传递窗

紫外线杀菌灯

蜂鸣器

对讲机

电子互锁

传递窗操作规范

用0.5%过乙酸或5%碘伏液擦拭待传递的物品。

打开传递窗外侧门，迅速放置待传递物品，用0.5%过乙酸喷雾消毒传递窗，关闭传递窗外侧门。

开启传递窗内的紫外灯，紫外照射待传递物品不少于15分钟。

通知屏障系统内的实验人员或工作人员，打开传递窗内侧门，取出物品。

关闭传递窗内侧门。

标准传递窗参数

名称；电子互锁传递窗；机械互锁传递窗

规格；型；号 PB-1 PB-2

外形尺寸（L×W×H mm）740×670×680 720×670×680

内部尺寸（L×W×H mm）600×600×600 600×600×600

门互锁方式；电子互锁；机械互锁

箱体材质：不锈钢板、优质冷轧钢板，表面静电喷塑处理，哑光白色。

内壁材质；不锈钢板

风淋式传递窗参数

名称：风淋式机械互锁传递窗；风淋式电子互锁传递窗

规格：PB-3 PB-6

外形尺寸 (L × W × H mm) 980 × 700 × 1800 980 × 700 × 1800

内部尺寸 (L × W × H mm) 660 × 700 × 600 660 × 700 × 600

风速 25m/s以上 25m/s以上

喷嘴数量 4只 4只

风淋周期 15s 15s

门互锁方式 ; 机械互锁 ; 电子互锁

箱体材质 ; 优质冷轧钢板 , 表面静电喷塑处理 , 哑光白色 (可订制各种颜色)

内壁材质 不锈钢板

电源 380V 50HZ ; 三相 380V 50HZ ; 三相

功率 0.75KW 0.75KW

传递窗的安装方法

在墙体选择方便的位置 , 然后开孔 , 孔一般比传递窗外径大10MM左右 , 把传递窗放入墙体 , 一般安装在墙体中间 , 保持平衡固定 , 用圆角或其他装饰条来装饰传递窗与墙体的缝隙 , 打胶密封修饰即可。电子互锁传递窗