

# 不锈钢洁净传递窗 大量生产中

产品名称	不锈钢洁净传递窗 大量生产中
公司名称	广州鑫盛净化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区石楼镇岳溪村矮岗自编之一
联系电话	020-84845950 13570359078

## 产品详情

传递窗作为洁净室的一种辅助设备，主要用于洁净区与洁净区、非洁净区与洁净区之间的小件物品的传递，以减少洁净室的开门次数，最大限度的降低洁净区的污染。传递窗广泛应用于微细科技、生物实验室、制药厂、医院、食品加工业、LCD、电子厂等等一切需要空气净化的场所。

一、传递窗分为：普通传递窗、风淋式传递窗、层流传递窗、落地传递窗、电动传递窗等

二、工作原理

**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。

三、操作规范

用0.5%过氧乙酸或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%过氧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。

四、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。

#### 四、部分产品参数