

实验室传递窗

产品名称	实验室传递窗
公司名称	广州泰欣特实验设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市白云区白云湖街夏茅十字路八社工业区第二栋第二层
联系电话	020-86073775 13725180121

产品详情

实验室传递窗

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。传递窗是一种[洁净室](#)的辅助设备，主要用于洁净区与洁净区之间、洁净区与非洁净区之间小件物品的传递，以减少洁净室的开门次数，把对洁净室的污染降低到最低程度。传递窗采用[不锈钢板](#)制作，平整光洁。双门互为连锁，有效阻止[交叉污染](#)，设有电子或机械连锁装置，并配置[紫外线杀菌灯](#)。

技术参数[编辑](#) 标准传递窗

名称：电子互锁传递窗；机械互锁传递窗

规格：PB-1 PB-2

外尺寸 (L × W × H mm) 785 × 600 × 690

内尺寸 (L × W × H mm) 600 × 600 × 600

门互锁方式：电子互锁 机械互锁

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

风淋传递窗

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

外尺寸 (L × W × H mm) 980 × 700 × 1800

内尺寸 (L × W × H mm) 660 × 700 × 600

风速：25m/s以上

喷嘴数量：4只

风淋周期：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