

# 高通量脉冲氙光传递窗

产品名称	高通量脉冲氙光传递窗
公司名称	上海枫古医药设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:枫古 规格尺寸:根据客户需求定制 产地:上海
公司地址	上海市奉贤区沿钱公路5601号1幢（注册地址）
联系电话	18321459135 13023271195

## 产品详情

产品介绍：

高通量脉冲氙光传递窗是利用脉冲氙气灯极化发光的原理通过产生强烈的脉冲紫外光线后效，快速对物品表面和空气中的各类微生物火活 杀苗率达到95%以上。

氙光传递窗具有一定的穿透力，更适合对粗糙表面的杀菌消毒。主要用于微细科技、生物实验室、制药厂、医院、食品加工、电子厂等场所，用于在洁净区与非洁净区之间传递物品，并对传递物品快速净化杀菌。

性能指标 Performance index

- 1.工作舱尺寸L\*W\*H(mm):800x800x800
- 2.外形尺寸L\*W\*H(mm):1060x870x1100
- 3.重量(Kg):165Kg
- 4.物料通过时间: 3分钟

5.设备功率(W):275

6.观察窗材质:防紫外钢化玻璃

7.主要材质:外壳304不锈钢，内胆镜面不锈钢

8.内壁灯管:顶部灯管高能氙光灯1套，双侧面和底部灯管脉冲氙光灯组各3套

9.辐照强度:254nm 波长距离5cm时，185Mw/cm<sup>2</sup>

10.能量密度:254nm 波长距离5cm时，45mJ/cm<sup>2</sup>

11.互锁装置:电子互锁+机械锁

12.控制方式:触摸屏控制，定时开关

13.杀菌范围:细菌，病毒、芽孢、核酸、蛋白等

14.细菌杀灭效率:3min杀菌率99%(金黄色葡萄球菌)芽孢杀菌效率:3min杀菌率99%(枯草芽孢杆菌)总杀菌率:>99%(提供笔三方检测报告证明)

15.物料通过时间:<3min，辐照角度:360°无死角

16.电源AC220V/50Hz