

高节能培养架反光隔热板型（专用光谱灯 PLT-I）

产品名称	高节能培养架反光隔热板型（专用光谱灯 PLT-I）
公司名称	济南普朗特生物科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	济南留学人员创业园华阳路69号1#B402
联系电话	0531-81901951 13953185017

产品详情

产品介绍：

本培养架采用安倍特反光隔热一体式设计层板，有效杜绝层板吸潮自涨。内置电源,照明独立控制，安全,方便,便于设备升级；架体采用专业防静电材料,一体设计，美观大方,架体的承载能力强,不变色,耐腐蚀,对地板的破坏力小,安装方便；灯管采用28W组培专用光谱灯，节约电能60%,光照强度提高35%,光质吸收率提高50%,实际节能80%以上。灯管无管角亮点,无水纹闪动,反应迅速,大大提高灯管使用寿命

产品参数：

技术参数：

尺寸(长 × 宽 × 高)：1250 × 500 × 1800mm

实用层数：5层

光照强度：3000lux

光谱专用生长灯：5支

电源：220v 50HZ

功率：28w × 5

光照控制：独立开关

自动定时

特定光谱灯与架体配合使用的特点:

- 1、特定光谱灯发光率高、发热率低，可与培养物近距离接触。

- 2、内置电源，照明独立控制，有效节能降耗
- 3、灯管发热率低，培养瓶内外温差小，瓶壁积水少，避免玻璃苗的产生。
- 4、架体层板为“隔热反光板”，照度均匀。降低光源衰减且增强光照强度。