# 太阳能杀虫灯技术参数

1、太阳能杀虫灯符合：GB/T 24689.2-2017植物保护机械 杀虫灯标准，**企业标准化管理体系认证证书和安全生产标准化管理体系认证证书。**

2、杀虫灯灯体采用4根铝合金支架支撑，四面高压网，外壳颜色为黄色。高压电网为竖网结构，采用304不锈钢竖丝焊接工艺加工。

3、太阳能电池板：电压18v功率≥40W，**提供能源管理体系认证证书。**

4、电池容量：电压11.1v，功率≥24Ah三元锂电池，**提供国家光伏检测中心检测报告。**

5、反接保护：当电源正负极接反时，不会造成杀虫灯电路损坏。

6、诱集光源：T8LED螺旋灯管波长320-680nm，为了延长灯管使用寿命灯管下方不得与杀虫灯接触，悬空安装，**提供知识产权管理体系认证证书。**

7、高压电网要求：电网间距≤10mm，撞击面积≥0.24㎡，电压≥5000v，**提供带CAS标识的检验报告。**

8、安全标志：绝缘电阻≥2.5MΩ,灯体明显部位有安全标志，高压电网采用可靠的保护措施保证人身安全**，提供安全生产标准化认证证书；**。

9、接虫装置：接虫桶采用卡口连接方式，具有防逃逸功能、防积水功能。

10、杀虫灯整体高度≥2.6m，采用Q235镀锌材质主杆直径≥60mm。外观整齐美观，焊接采用自动埋弧焊接方式，灯杆套接方式采用穿钉加项丝固定，**灯杆提供第三方检测机构检测报告。**

11、产品质保期二年。

12、报价含安装、调试。