

# 尚科太阳能杀虫灯 茶园杀虫灯 物理杀虫灯

产品名称	尚科太阳能杀虫灯 茶园杀虫灯 物理杀虫灯
公司名称	苏州尚科新能源有限公司
价格	2900.00/件
规格参数	品牌:尚科 型号:TFX50 杀虫面积:30-50亩
公司地址	苏州市吴中区甪直镇佳马路12-8号
联系电话	0512-62754045 18251141550

## 产品详情

频振式杀虫灯是我公司根据昆虫的趋光习性而专门设计研制的光源，该光源所发射的光波具有很强的诱虫特性，多波段灯在一盏灯上同时出现，具有广谱、高效的诱杀效果，可诱杀10余目、100多科、1300多种害虫。经过各省市植保部门、广大植保人士和农民朋友多年实践使用，得到了认可。

工作原理: 利用 $365 \pm 50\text{nm}$ 的波长紫外光对昆虫具有激发较强的趋光、趋波、趋色、趋性的特性, 引诱害虫靠近杀虫灯, 再利用杀虫灯外围的高压网杀死害虫? 隆皓牌全自动杀虫灯利用 $365 \pm 50\text{nm}$ 波长紫外光对昆虫具有激发较强的趋光、趋波、趋色、趋性的特性和原理，确定对昆虫的诱导波长，研制专用光源，利用放电产生的低温等离子体，紫外光辐射对害虫产生的趋光兴奋效应，引诱害虫扑向灯的光源，光源外配置高压击杀网，杀死害虫，使害虫落下专用的接虫袋内，达到杀灭害虫的目的 隆皓牌全自动杀虫灯利用 $365 \pm 50\text{nm}$ 波长紫外光对昆虫具有激发较强的趋光、趋波、趋色、趋性的特性和原理，确定对昆虫的诱导波长，研制专用光源，利用放电产生的低温等离子体，紫外光辐射对害虫产生的趋光兴奋效应，引诱害虫扑向灯的光源，光源外配置高压击杀网，杀死害虫，使害虫落下专用的接虫袋内，达到杀灭害虫的目的 隆皓牌全自动杀虫灯利用 $365 \pm 50\text{nm}$ 波长紫外光对昆虫具有激发较强的趋光、趋波、趋色、趋性的特性和原理，确定对昆虫的诱导波长，研制专用光源，利用放电产生的低温等离子体，紫外光辐射对害虫产生的趋光兴奋效应，引诱害虫扑向灯的光源，光源外配置高压击杀网，杀死害虫，使害虫落下专用的接虫袋内，达到杀灭害虫的目的( 图片表达)

特点:光控,雨控,时控(细节开关展示)? 电池箱,太阳能板,T5 诱蚊灯管( 细节展示) 是否带自动清理功能?

雨控：当湿度大于95%RH，自动进入保护状态，当湿度小于95%RH时，即可自动恢复工作

光控: 能昼夜智能控制充放电及开关灯

时控: 可根据靶标害虫生活习性规律，可设定14个时间段

太阳能电池光伏板	电压12V 功率50W
乳体免维护蓄电池	电压12V 容量38AH
诱虫光源T5	电压12V 功率15W 整灯功率35W
杀虫高压器	外网高压 3800V-4500V , 内网高压1200-1800V
灯体材质	阻燃抗氧化工程ABS材质
电网材质	304不锈钢, 直径 2.0mm, 外网间距 $10 \pm 1\text{mm}$ , 内网间距 $5 \pm 0.5\text{mm}$
防雨电池盒材质	304不锈钢
电网杀虫面积	0.35m <sup>2</sup>
灯杆高度	高度2.8米的热镀锌/不锈钢
诱虫面积	20-50亩
整灯重量	50kg