

# 果园茶园太阳能杀虫灯tdz50

产品名称	果园茶园太阳能杀虫灯tdz50
公司名称	苏州尚科新能源有限公司
价格	2300.00/台
规格参数	品牌:尚科 型号:SK-TDZ40 诱虫面积:40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

尚科太阳能杀虫灯，果园太阳能杀虫灯，茶园太阳能杀虫灯，四川太阳能杀虫灯。

尚科太阳能杀虫灯的主要能源是太阳能。太阳能节能环保，对环境来说也十分友好。尚科太阳能杀虫灯的太阳能电池板是很重要的部件，如果太阳能电池板出现了损坏，就会严重影响太阳能杀虫灯的使用。那么对于这个重要的组成部分我们应当如何维护才能保障设备的良好运行呢？检查尚科太阳能电池板连接线及地线是否接触良好。

检查汇流箱接线处是否有异常发热现象。检查尚科太阳能电池板支架有无松动和断裂现象。检查清理尚科太阳能电池板周围遮挡太阳能电池板的杂草。检查尚科太阳能电池板表面有无遮盖物。

检查太阳能电池板表面上的鸟粪，必要时进行清理。对太阳能电池板的清洁程度进行鉴定。大风天气应对尚科太阳能电池板及支架进行重点检查。如果北方冬季遇到雪天需要清理太阳能电池板的积雪避免积雪冻结。

注意时常检查设备的密封性能是否良好，以防雨天进水出现损坏。冰雹天气过后要查看电池板的情况，如出现损伤及时更换。

药和化肥在农业生产中使用日渐增多，水源地逐渐出现总氮超标的迹象，减少农业面源污染迫在眉睫。现代化的生态农业示范区起到很好的典范作用，通过推广太阳能杀虫灯，测土配方以及增施有机肥等技术，每年可减少杀虫化学农药使用量多达三分之一，减少20%左右的化肥使用量。

尚科太阳能杀虫灯是用太阳能板发电，利用飞蛾等昆虫的趋光性进行有效杀虫。一盏太阳能杀虫灯的有

效杀虫范围为20—30米，这可使农作物尽量不用或少用农药，使农产品无药物残留，从而真正成为绿色无公害农产品。

经初步计算测土配方技术，尚科太阳能杀虫灯每年可以减少20%左右的化肥使用量。这个数字是不可忽视的。如果一个城市的果园面积达60多万亩。而按照一亩果园产出3000公斤果品计算，需要1吨肥料。60多万亩地就是60多万吨肥料。

若使用测土配方技术，就是减少了十几万吨的化肥使用量，进而减少了氮磷钾的排放，减轻水源污染。全以有机肥料沼液喂养，没用任何化学肥料。水肥一体化设施节省管理用水80%，温室大棚自动控温、自动开闭，节省人工成本。采用水肥一体化系统，能将沼液与灌溉水一起，均匀、准确地输送到作物根部土壤。另外，果园大棚的自动开闭、控温设施也在程度上节省了人工成本。