

# 植物病虫害检测仪

产品名称	植物病虫害检测仪
公司名称	河南云飞科技发展有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市金水区文化路北环路瀚海北金B座6020室
联系电话	400-690-7990 13783875668

## 产品详情

植物病虫害检测仪 产品简介 植物产生的病害主要由细菌、真菌和病毒所引起，但是因为农民不知道病害是由何种细菌或病毒引起的，会“病急乱投医”，喷洒大量农药，如果没有针对性的用药，那对于农民来讲，浪费了大量的买农药的钱，而且种出的蔬菜及农作物农药残留也过高，因此植物病害检测仪的问世，可在植物染病初期准确诊断植物染病源，帮助农户快速准确确定所用农药的品种，给农民减少损失也增加了效益。

功能特点 取样部分：各类植物的茎，杆，叶，果均可取样。

适用范围：对各种农作物，植物，蔬菜水果，茶叶等进行检测。

可快速诊断出农作物的各种病毒和细菌：真菌类：灰霉病、霜霉病、猝倒病、枯黄病、立枯病、早晚疫病、茎枯病、蔓枯病、黑星病、黑斑病、锈病、轮纹病、白粉病、斑点落叶病、疮痂病、全蚀病；细菌类病害：溃肠病、细菌性角斑病、软腐病、青枯病；病毒类病害：粗短病、丛矮病、花叶病毒病。4、大屏中文液晶显示并提示操作、使用简便。5、全自动控制，可自动计算，自动校准，自动打印，测试精度高。6、自动打印机一体化设计。7、可连接电脑及打印机，储存检测数据，为用户建立档案，提供配药指导依据。8、可连续测试多个样品、测试成本低。9、测试速度：单项测试60份/小时，连续测试120份/小时。10、打印方式：热敏打印机11、工作电源：ac220v ± 10%，50hz ± 2hz12、功率：30w13、净重：

3kg 结果分析 检测项目 正常值 参照值 病毒病? > 493 ??<262? 真菌病 > 485? ?<266 细菌病 > 420 <249 真菌病毒复合病 > 472 <228 真菌细菌复合病 > 502 <258 真菌细菌病毒复合病 > 412 <147 残留量 > 096? ?<063 微量元素缺素症 > 372?? <236 光合作用率? > 505 ?<311 叶片长势 > 438 ?<402 测试值大于参照值为生长正常，低于参照值可参考用药。

测试数值越小表明作物病害越严重或植物长势越弱，易被感染。

仪器配置：1、植物病害检测仪主机一台2、试纸一盒3、保险丝2个4、电源线一根5、打印纸一卷6、指示液五种

电话：400-690-7990 <http://www.hnyfkj.com.cn/>