

土壤养分测定仪

产品名称	土壤养分测定仪
公司名称	山东顺和电子科技有限公司
价格	3688.00/台
规格参数	仪器型号:SH-TF12 仪器品牌:顺和宏科 是否国产:是
公司地址	山东省潍坊市奎文区东风东街以北、新华路1567号1号楼2单元719室（注册地址）
联系电话	13356367675

产品详情

技术参数：

- 1.操作系统：Android5.1操作系统，搭载GNOS智能检测系统，主控采用多核处理器，CPU主频 1.8Ghz，2G内存(存储可扩展至256G)，运转速度快、稳定性强，无卡顿卡机现象。配带USB接口、网线接口，快速导出上传数据。
- 2.仪器采用高灵敏7寸电容触摸大屏幕中文汉字背光显示，实时显示当前时间，高清晰高交互显示，大程度降低传统仪器的繁琐操作和失误。可存储打印检测结果,具备历史数据查询打印功能。
- 3.仪器内置样品前处理步骤以及上机检测步骤操作视频，点击仪器主界面即可观看，一对一指导教学，上手更快速简单。
- 4.仪器可检测土壤(48项)、肥料(72项)、植物(33项)等，并可根据需要自行扩展检测项目。
- 5.内置测土配方施肥系统，直接输入养分检测结果，即可计算出一次性施肥量;配肥系统标配近200种作物施肥建议，并可根据用户需要添加作物种类;测土配方施肥结果可打印，打印内容包含作物种类、肥料种类、目标产量、需求总量、建议施肥方案。
- 6.内置植物营养诊断标准图谱，根据各农作物营养缺失的图片，进行叶面对比，诊断丰缺。
- 7.通道采用12通道比色设计，一次性可快速检测12个样品，所有检测项目可实现所有通道同时检测或根据样品数量选择通道检测，极大提升检测效率，降低检测成本。
- 8.比色槽部分采用标准1cm比色皿，无机械位移及磨损，光路测试定位jingque，有效屏蔽外光干扰，保证检测结果优于国标要求。

9.仪器波长范围：200nm—1200nm，用户可根据检测项目需要选择相应的波长。