

供应检测有机肥氮磷钾有机质等有机肥检测仪FL2

产品名称	供应检测有机肥氮磷钾有机质等有机肥检测仪FL2
公司名称	郑州仪备齐农业设备有限公司
价格	6800.00/台
规格参数	品牌:仪备齐 型号:FL2
公司地址	郑州高新技术产业开发区合欢街10号院1号楼317号
联系电话	15138753108 18595522035

产品详情

肥料养分检测仪测试项目：

肥料养分：1、单质化肥中的氮、磷、钾；2、复（混）合肥及尿素中的铵态氮、硝态氮、磷、钾、缩二脲；有机肥养分：3、有机肥中速效氮、速效磷、速效钾、全氮、全磷、全钾、有机质，各种腐植酸、微量元素（钙、镁、硫、铁、锰、硼、锌、铜、氯、硅）、重金属铅、铬、镉、砷、汞等。

三、肥料养分检测仪技术参数：

1.电源：交流：220 ± 22v；直流：5v—12v（可选择仪器内置锂电池）。

2.功率：5w。

3.量程及分辨率：0.001-9999。

4.线性误差：a（吸光度）0.01（硫酸铜溶液）。

5.重复性误差：a（吸光度）0.003（重铬酸钾溶液）。

6.稳定性：a（吸光度）0.001（20min），a（吸光度）0.002（30min）；3分钟内漂移t 0.002（透光度测量）；开机预热5分钟后，两分钟内显示数字无漂移（透光度测量），5分钟内漂移t 0.003（透光度测量）；20分钟内漂移t 0.005（透光度测量）；30分钟内漂移t 0.007（透光度测量）。

7.灵敏度：红光 4.5×10^{-5} ；蓝光 3.17×10^{-3} ；绿光 2.35×10^{-3} ；橙光 2.13×10^{-3} 。

8.波长范围：红光：680 ± 2nm；蓝光：420 ± 2nm；绿光：510 ± 2nm；橙光：590 ± 4nm。

9、测试误差：肥料单项误差 1%，氮磷钾三项总误差 2%。

10、测试速度：测试一个复合肥料样(n、p、k) 50min；每增加一个肥料样品时间增加20min。测试一个有机肥料样(n、p、k、有机质) 1.5h；每增加一个样品加时30min。

四、肥料养分检测仪产品特点：

- 1、该仪器集药、器、仪为一体，携带方便，相当于一个小型实验室。配套对应检测试剂开瓶即可使用，操作简便、速度快捷。
- 2、内置高档一键式热敏打印机，具有打印和存储功能，触摸式按键，可快速打印检测结果。
- 3、采用高亮度led灯作为光源，硅半导体作为信号接收系统，光源稳定，一致性好。
- 4、检测项目全，可检测土壤及化肥、有机肥（含叶面肥、水溶肥、喷施肥等）、植株中的速效氮、速效磷、有效钾、全氮、全磷、全钾、有机质、酸碱度，钙、镁、硫、铁、锰、硼、锌、铜、氯、硅等各种中微量元素以及铅、铬、镉、汞、砷等各种重金属含量。
- 5、可以快速、方便、准确地测定肥料中氮（n）、磷（p）、钾（k）等养分。测试一个肥料样（n、p、k）50分钟，同时检测三个肥料样品（n、p、k）1.5小时。
- 6、仪器设计合理，配置高端。优化检测流程，按使用说明书操作，简单，容易掌握。
- 7、仪器检测项目全，根据不同需求配置试剂，可检测土壤、肥料和植株中的不同元素含量。
- 8、工作稳定性优于国家标准jg179-90指标，重复性达到光栅型分光光度计指标水平。
- 9、适于农业服务部门或农资经销商、肥料厂商、种植户、合作社、农场、大棚种植户等。

五、肥料养分检测仪配置清单：

主机箱（内置打印机）、药剂箱、电源线、直流12v线、比色皿、电子天平、熔断器、刻度吸管1/5/10ml、3ml吸管、说明书/合格证、肥料养分测定药剂、三角瓶、容量瓶、称样勺、定性滤纸、小铝盒、吸球、洗瓶、量筒、离心管架、离心管

郑州仪备齐农业设备有限公司

陈经理：18595522035 qq:3523008040

李经理：13838347015 qq:2010981253

24小时免费服务电话：4009913355

传 真 : 0371-63681936