## 汇巨肥料养分测试仪FA

产品名称	汇巨肥料养分测试仪FA
公司名称	四川汇巨仪器设备有限公司
价格	1.00/个
规格参数	
公司地址	成都市武侯区金雁路404号12栋5单元1层1号
联系电话	028-69153881 13308011968

# 产品详情

联系电话:18502878733 咨询电话:13308011968 联系电话:13581944365 联系电话:028-69153881 咨询qq:2282108269 咨询qq:2872170067 询价优惠!!!

肥料养分速测仪,肥料养分检测fa

#### 一、性能特点:

- 1.采用微处理器技术、数字化线路、程序化设计、单片机控制、触摸式按键、液晶显示。
- 2.交、直(车载)两用,内置锂电,自动充、断电,
- 3.内置热敏打印机,存储打印结果。
- 4.采用高亮度led灯作为光源,硅半导体作为信号接收系统,寿命长达10万小时。
- 5.暗盒部分采用双光路机构设计,避免了不同通道产生的系统误差。
- 6.工作稳定性优于国家标准jjg179-90指标的6倍,重复性达到光栅型分光光度计指标。

### 二、测试项目:

肥料氮、磷、钾、有机质

#### 三、技术参数:

1.量程及分辨率: 0.001-9999

2.稳定性:三分钟内漂移小于0.003

3.线性误差:小于0.003

4. 重复性误差:小于0.005

5.灵敏度:红光 4.5 × 10-5 蓝光 3.17 × 10-3

6.波长范围:红光620 ± 4nm 蓝光440 ± 4nm

7.本仪器所用电源:

a.交流电:180v~240v、50赫兹

b.直流电:12v、5w(车载)

c.锂电:12v、5000ma(带充电器)

8.测试速度 测一个样品(n、p、k) 30分钟(含前处理时间)

9.同时测5个样品 50分钟(含前处理时间)

四、操作简便.

配套齐全:速测仪集药、器、仪为一体,携带方便,相当于一个小型实验室,内置锂电,自动充、断电,便于现场测试,流动服务。成品药剂开瓶即用,保证了测试速度快捷。成本低廉,测一个养分(n、p、k)成本只需1元。

五、仪器配置:(铝合金密码箱1个:41×32×18cm,重4.7kg)

主机、比色皿、吸管、肥料药品一套、滤纸、吸球、量筒、角勺、反应瓶、擦镜纸、220v电源线、12v电 源线、打印机、铝盒。

肥料养分速测仪fa、fb、fc不同型号的区别:

- fa 肥料氮、磷、钾 内置热敏打印机,存储结果(铝制面板)
- fb 肥料氮、磷、钾、缩二脲,腐植酸、酸碱度、钙、镁、硫、铁、锰、硼、锌、铜、氯、硅等, 内置热敏打印机,存储结果(喷塑钢板外壳)
- fc 具有fb所有功能,大屏液晶汉显,中文引导操作,内置热敏打印机,存储打印结果(喷塑钢板外 壳)

四川汇巨土壤水势速测仪ss2 四川汇巨土壤水势速测仪ss1 四川汇巨叶绿素测定仪spad-502

四川汇巨叶绿素测定仪y10+四川汇巨手持式农药残留速测仪c1+

四川汇巨多通道土壤(肥料)养分速测仪v5+四川汇巨多通道土壤(肥料)养分速测仪v5

四川汇巨测报工具箱cbii 四川汇巨土壤紧实度仪js1 四川汇巨手持农业气象观测站sq12

四川汇巨温湿度记录仪sq2 四川汇巨二氧化碳记录仪sq1 四川汇巨田间小气候观测站tq10

四川汇巨农技服务一点通ydt3 四川汇巨农技服务一点通ydt2 四川汇巨农技服务一点通ydt1

```
四川汇巨太阳能杀虫灯ts3 四川汇巨土壤水分温度速测仪s1+ 四川汇巨土壤原位盐分速测仪ty1
四川汇巨农药残留速测仪c16 四川汇巨农药残留速测仪c12 四川汇巨多通道土壤肥料养分速测仪v10
四川汇巨多通道土壤肥料养分速测仪速测仪v6+四川汇巨多通道土壤肥料养分速测仪速测仪v6
四川汇巨多通道土壤(肥料)养分速测仪v3+四川汇巨多通道土壤肥料养分速测仪v3
四川汇巨病虫预报编辑设备vb 四川汇巨病虫害预警软件vi 四川汇巨病虫调查统计器ti1+
四川汇巨病虫调查统计器ti4 四川汇巨病虫调查统计器ti3 四川汇巨病虫测报工具箱cb1
四川汇巨土壤取样仪|土壤取样器|土壤采样工具cy1 四川汇巨田间气候观测站|田间小气候观测仪tq
四川汇巨植物病害诊断仪I植物病害检测仪b11 四川汇巨植物病害诊断仪I植物病害检测仪b10
四川汇巨病虫调查统计器ti2 四川汇巨病虫调查统计器ti1 四川汇巨固定式孢子捕捉仪\孢子捕捉器bz3
四川汇巨车载式孢子捕捉器\孢子捕捉仪bz2 四川汇巨孢子捕捉仪\孢子捕捉器bz1
四川汇巨太阳能杀虫灯ts2 四川汇巨立杆式太阳能杀虫灯ts1 四川汇巨杀虫灯ps2 四川汇巨杀虫灯ps1
四川汇巨虫情测报灯cq8 四川汇巨虫情测报灯cq6 四川汇巨虫情测报灯cq4 四川汇巨虫情测报灯cq2
四川汇巨太阳能虫情测报灯cq1 四川汇巨虫情测报灯cq3 四川汇巨太阳能虫情测报灯cq5
四川汇巨虫情测报灯cq7 四川汇巨虫情测报灯cq9 四川汇巨农药残留速测仪c10
四川汇巨农药残留速测仪c8 四川汇巨农药残留速测仪c6+ 四川汇巨农药残留速测仪c6
四川汇巨农药残留速测仪c1 四川汇巨土壤墒情测试仪s6 四川汇巨土壤墒情测试仪s4
四川汇巨土壤墒情测试仪s2 四川汇巨土壤墒情测试仪sw1+ 四川汇巨土壤墒情测试仪sw1
四川汇巨土壤墒情测试仪s1 四川汇巨土壤墒情测试仪s3 四川汇巨植物营养测试仪v10
四川汇巨植物营养测试仪v9 四川汇巨肥料养分测试仪fc 四川汇巨肥料养分测试仪fb
四川汇巨肥料养分测试仪fa 四川汇巨土壤肥料养分速测仪(智能型)v9
四川汇巨土壤肥料养分速测仪(智能型)v8 四川汇巨土壤肥料养分速测仪(智能型)v7
四川汇巨土壤肥料养分速测仪(标准型)q10四川汇巨土壤肥料养分速测仪(标准型)q7
四川汇巨土壤肥料养分速测仪(标准型)q5四川汇巨微电脑土壤(肥料)养分速测仪a3
```

四川汇巨土壤肥料养分速测仪(标准型)q1 四川汇巨土壤(肥料)养分速测仪(普及型)a6 四川汇巨土壤肥料养分速测仪(普及型)a4 四川汇巨土壤肥料养分速测仪a2(普及型)a2