

土壤化肥测定仪 氮磷钾测定仪 土壤养分测定仪

产品名称	土壤化肥测定仪 氮磷钾测定仪 土壤养分测定仪
公司名称	济南海博实验室仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	济南市天桥区济洛路163号
联系电话	15692373918 13854165568

产品详情

智能普及型

采用液晶中文大屏幕背光显示，中文菜单智能提示操作，使用人员一看即会。可检测土壤、植株、化学肥料、生物肥料等样品中的速效氮、速效磷、有效钾、全氮、全磷、全钾、有机质含量，土壤酸碱度及土壤含盐量。旋转比色测试装置，可同时测多个样品，平均3分钟出结果，为独家专利。本仪器带有自动充电功能，交、直流两用，可进行野外流动测试，仪器主机自备内置式微型打印机，可通过本机将测试结果数据打印出来。适用于农资经营、肥料生产、农技服务、农机推广、林木、花卉、农业院校等单位。

一、测量项目：（1）可检测土壤、植株、化学肥料、生物肥料等样品中的速效氮、速效磷、有效钾、全氮、全磷、全钾、有机质含量。（2）可测pH值（酸碱度）。（3）可测土壤盐量。

二、养分测量技术指标：（1）稳定性：a值（吸光度）三分钟内飘移小于0.003（2）重复性：a值（吸光度）小于0.005（3）线性误差：小于3.0%（4）灵敏度：红光 4.5×10^{-5} 蓝光 3.17×10^{-3} （5）波长范围：红光 $620 \pm 8\text{nm}$ 蓝光 $440 \pm 8\text{nm}$ （6）抗震性：合格（注：技术指标均高于国家标准）三、pH值（酸碱度）测量技术指标：（1）测试范围：1~14（2）误差： ± 0.1

四、盐量（电导）测量技术指标：（1）测试范围：0.01%~1.00%（2）相对误差： $\pm 5\%$

五、本仪器所用电源：（1）交流市电：180v~240v、50赫兹（2）直流电：18v、5w（本仪器自带）。