

NY-8D农药残留速测仪

产品名称	NY-8D农药残留速测仪
公司名称	青岛扬中仪器有限公司
价格	面议
规格参数	类型: 品牌:扬中 型号:NY-8D农药残留速测仪
公司地址	中国 山东 青岛市 青岛市市北区临淄路2号聚豪大厦3号楼902室
联系电话	86 0532 82830267 13864238787

产品详情

*仪器全塑机壳，流线型外观设计，6寸彩色液晶大屏幕触摸屏显示，可用鼠标操作,柱状图显示,界面人性化，操作便捷，读数直观。

*灵敏度高，对甲胺磷、敌敌畏等农药的最低检出限优于国家标准要求。

*8通道测试技术，样品、样品空白和试剂空白同时测试，消除了来自样品、实际和环境因素的干扰，提高了检测结果的稳定性和准确性。可并同时显示6个样品单测量结果。

*无机械运动部件，抗干扰，抗振动，性能稳定可靠。

*试剂盒显色，样品和试剂用量少，防止二次污染。

*采用arm9嵌入式控制系统，具有贮存、收集、处理评价等重要功能，可随时按检测日期和检测编号查阅、打印、删除存储测量数据。

*仪器配备rs-232接口，可单独使用也可通过计算机进行数据处理和统计分析。

*监控网络信息功能强大，包括测量数据系统和监控管理系统，实施数集、统计、查询、交换和打印等功能。可有效实施远程监控管理。可通过互连网或局域网发送数据及报告实现数据共享。

*配有汽车电源接口，方便用户用于装备流动检测车。

*提供完备的附件配置，采用美观、耐用的铝合金工具箱，方便用户于固定实验室或移动实验室的操作。

技术参数：

灵敏度：重铬酸钾溶液 $3.17 \times 10(a/\mu\text{g}\cdot\text{ml})$,硫酸铜溶液 $4.50 \times 10(a/\mu\text{g}\cdot\text{ml})$

稳定性:预热20分钟后，光电流3分钟内漂移引起的透射比 (t) 值变化不超过1.0% (或吸光度 (a) 值0.005)。

透射比准确性 $\pm 1.5\%$

透射比重复性吸光度 (a) 0.005 (0.5%)

测量范围:0-100%

电压：220v $\pm 10\%$

使用环境：a、温度：5 ~ 45 b、湿度：85%

本产品的类型是农药残留检测仪器，品牌是扬中，型号是NY-8D农药残留速测仪，检测项目是有机磷,氨基甲酸酯类农药，适用样品是果蔬,粮食,水产品,肉制品,食用油,海干食品,水发食品,膨化食品,饮料,调料,饮用水