

# 农药残留快速检测仪SH-NJ12

产品名称	农药残留快速检测仪SH-NJ12
公司名称	山东顺和电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	仪器型号:SH-NJ12 仪器品牌:顺和宏科
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

主要参数：

- 1、广泛应用于主要用于蔬菜、水果、茶叶、粮食、农副产品等食品中有机磷和氨基甲酸酯类农药残留的快速检测；此外还可用于果蔬茶生产基地和农贸批发销售市场现场检测，餐馆、学校、食堂、家庭果蔬加工前的安全速测等。
- 2、检测通道：12个检测通道，可以同时测试多个样品，每个样品由程序控制分别独立工作，不会互相干扰。
- 3、主控芯片采用32位处理器，运转速度更快，稳定性强。
- 4、显示方式：7英寸液晶触摸屏显示，人性化中文操作界面，读数直观、简单。
- 5、打印机采用串口5v打印，可选择手动打印或者自动打印，三分钟出打印结果，打印格式为检测人姓名、吸光度差值、检测时间、检测机构、样品名称及结果判定。
- 6、光源采用进口超高亮发光二极管，高精度、稳定性强、光源可控、可以关掉不使用的光源，功耗更低。
- 7、采用USB2.0接口设计，方便数据的存贮和移动，并可随时与计算机直接相连，并且可用计算机控制仪器。实现数据查询、浏览、分析、统计、打印等。
- 8、智能化程度高，仪器具有自检功能：具有开机自检和调零功能，具有自动检测重复性功能
- 9、乙酰胆碱酯酶和丁酰胆碱酯酶试剂均可以使用，符合国家标准和农业bu标准的要求。
- 10、自动判断样品是否合格，检测结果更加直观。

- 11、仪器具有100多种蔬菜名称数据库，直接点击可使用。并且可以编辑蔬菜名称，可直接打印出蔬菜名称
- 12、仪器具有自身保护功能，可设置用户名及密码，防止非工作人员操作等。
- 13、采用DC12v直流供电，安全系统更高，并且配备2A锂电池充电器。
- 14、仪器具有重新校准、锁定、恢复出厂设置功能。

#### 技术参数；

- 1) 波长配置：410nm；
- 2) 抑制率显示范围：0%~100%；
- 3) 抑制率测量范围：0%~100%；
- 4) 透射比准确度： $\pm 1.5\%$ ；
- 5) 透射比重复性：0.5%；
- 6) 漂移：0.005Abs/3min；
- 7) 抑制率示值误差：10%
- 8) 抑制率重复性：5%

#### 16、选配功能

- 1) 可以通过GPRS模块，将数据无线传输到手机或者指定网络。
- 2) 5寸触摸屏或者7寸触摸屏，仪器默认为7寸屏。
- 3) 仪器加实现自身加热功能
- 4) 可配置大容量锂电池