

## 新疆农药残留速测仪（10通道）

产品名称	新疆农药残留速测仪（10通道）
公司名称	杭州清时诺科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:qsn 型号:SNK-N10
公司地址	杭州市余杭区临平街道北沙东路7号2幢510室
联系电话	15336582357

## 产品详情

产品详情

---

---

---

### 【仪器介绍】

农药残留速测仪是主要用于蔬菜、水果、茶叶等有机磷和氨基甲酸酯类农药残毒含量的检测，特别适用

于农业基地和专业户采摘前的速测；农贸批发市场、蔬菜配送中心的现场速测；超市、食堂等加工前速测。本仪器还用于农业产品无公害质量监督检测中心、工商部门、卫生防疫站等机构对蔬菜和水果中的农药残毒进行检测及控制。【仪器特点】1、依据标准：既可依据国标gb/t5009.199-2003满足国标农药残留定性要求；又可依据行标ny/t448-2001检测满足行标农药残留定性要求。

- 2、乙酰胆碱酶、丁酰胆碱酶通用设计，可在设置中选择相应酶试剂进行检测；
- 3、usb微机通讯接口，带上位机软件，既可电脑操控也可独立操作仪器；
- 4、大容量存储器，能存储35000条以上数据，并能根据时间或序号查询所存储的任意一组原始数据；
- 5.配备嵌入式热敏打印机，快速自动打印检测结果；
- 6.原装进口长寿命无热固态光源，精度高，性能稳定、光源可控，大大延长使用寿命；
- 7.智能判断通道内是否放有样品，三分钟内出检测结果；
- 8.特有的酶试剂活性判定功能，自动判断试剂是否有效，失效自动报警；
- 9.操作过程中的每一步都有声音提示，出现故障或操作错误都有报警提示，并显示在液晶显示屏上；
- 10、仪器为全自动操作，每次检测时自动调零、自动调百，扣除仪器本身的误差；11.彩色lcd大屏幕显示，可实时显示测量过程中各种数据、测量结果和其他操作提示信息，实现良好的人机对话功能；
- 12.独有的滚轮操作设计，选择、确认，快速便捷；13.双列式暗盒设计，操作方便，可同时测10个样品。

工作条件： 使用环境：温度：5 ~45 ； 湿度：5%~95%rh； 电源电压：交流220v ± 10%；50hz

- 【技术参数】1、 样品池：10个 2、 中心波长：410 ± 3nm 3、 波长准确度：± 3nm；
- 4、 波长重复性：± 1.5 nm 5、 透射比准确度：± 0.5%t(0%t ~ 100%t)； 6、 透射比重复性：± 0.3%t
  - 7、 光谱带宽：6 nm ( ± 1nm )； 8、 抑制率测量范围：0 ~ 100% 9、 农药检出线：0.1 ~ 5mg/kg
  - 10、 测光方式：t%(%)、a、r%