

安博山东安博快检仪器PRT12M型农药残留速测仪

产品名称	安博山东安博快检仪器PRT12M型农药残留速测仪
公司名称	山东安博仪器股份有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:山东安博 型号:PRT12M
公司地址	潍坊高新区玉清东街13426号第二加速器2号楼第五层
联系电话	18863641961

产品详情

PRT12M型农药残留速测仪是采用乙酰胆碱酶、丁酰胆碱酶通用设计，仪器可在设置中选择相应酶试剂进行检测，不同的样品或者检测程序就采用不同的酶试剂进行调整。仪器特有的酶试剂能够进行活性判定功能，能够在进行检测工作之前就自动判断试剂是否是有效的，如果发生失效的情况，仪器会自动发出警报声音从而终止检测操作。

PRT12M型农药残留速测仪优点：

- 1.依据标准：既可依据国标GB/T5009.199-2003，又可依据行标NY/T448-2001检测；
- 2.彩色LCD7寸触摸屏显示，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；
- 3.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；
- 4.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；

PRT12M型农药残留速测仪在操作过程中每一步都有声音和显示的提示，检测的步骤和程序以及结果显示都会在屏幕中进行展示，我们可以清楚的看到操作的结果和数据。

- 5.大容量存储器，能存储一万五千条以上数据，并能根据时间或序号查询所存储的任意一组原始数据；
6. 配备嵌入式热敏打印机，快速自动打印检测结果；
- 7.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；
- 8.智能判断通道内是否放有样品，三分钟内出检测结果。

仪器是具有独特的专利技术，样品随时放进去随时就能够进行检测，无需等待，确保酶的活性是在最佳时间内发挥作用，提高结果的准确性和精确度。PRT12M型农药残留速测仪有可显示的触摸屏，能够显示仪器检测中的各项数据和步骤指示，实现良好的人机对话功能，使工作人员的操作程序和操作步骤都简便了很多，也方便了很多。仪器有大容量的储存设备，能够储存上万条的数据，也可以查询历史数据。

PRT12M型农药残留速测仪技术参数：

- 1、光源波长： $410 \pm 2\text{nm}$
- 2、波长重复性： $\pm 1.5\text{ nm}$
- 3、透射比准确度： $\pm 0.3\% T$
- 4、透射比重复性： $\pm 0.5\% T$
- 5、抑制率测量范围：0 ~ 100%
- 6、农药检出线：0.1 ~ 5mg/kg
- 7、波长准确度： $\pm 2\text{nm}$
- 8、测光方式： $t\%(\%)$ 、 a 、 $r\%$
- 9、光度范围：0% ~ 200% (-0.301a ~ 3.000a)
- 10、使用环境：温度：5 ~ 45 ;湿度： 85%
- 11、电源电压：交流200~240V , 50Hz

山东安博的农药残留速测仪都可以依据国家标准和行业标准共同进行检测，能够适应许多不同的条件不同的环境。