

水果农药残留检测仪

产品名称	水果农药残留检测仪
公司名称	厦门科王电子有限公司
价格	7800.00/个
规格参数	品牌:科王 型号:KWNC-24TD 产地:厦门
公司地址	厦门市集美区塘埔路153号
联系电话	0592-6683945 13950051183

产品详情

水果农药残留检测仪/蔬菜农药残留分析仪

农药残留检测仪是根据国标GB/T5009.199-2003，采用酶抑制原理和光电比色法原理研制而成。在一定条件下，有机磷和氨基甲酸类农药对胆碱酯酶正常功能有抑制作用，其抑制率与农药的浓度呈正相关。正常情况下，酶催化神经传导代谢产物（乙酰胆碱）水解，其水解产物与显色剂反应，产生黄色物质，用分光光度计测定412nm下吸光度随时间的变化值，计算出抑制率，通过抑制率可以判断出样品中是否含有有机磷或氨基甲酸酯类农药的残留。可以实现有机磷及氨基甲酸酯类农药残留量的现场快速检测。它可以广泛应用于产品质量监督检验、卫生防疫、环境保护、工商管理、蔬菜批发市场、蔬菜生产基地、超市、商场、农药残留监测系统各部门的蔬菜和水果中的农药残毒检测。

【技术指标】

通道：10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
重复性： $\pm 0.1\%$ (A) 重复抑制率：10% 吸光度准确度： $\pm 2.0\%$ 稳定性：0.003A/3min
线性误差： $\pm 1.0\%$ 尺寸：360X300X125(mm) 打印技术：内置微型打印，采用热敏打印技术
外观：240X128 LED大屏幕液晶中文显示，人性化操作界面，读数准确、直观 采用USB和RS232两种接口设计，方便数据的存贮和移动，并可随时与计算机直接相连，实现数据查询、浏览、分析、统计、打印和发布信息 智能化程度高：仪器可以自动诊断系统故障
自动保存检测结果，数据存储量大，内置微型热敏打印机，可实时打印检测结果
内置大容量电池，便于现场执法检测

水果农药残留检测仪产品特点：1.外观：240X128 LED大屏幕液晶中文显示,人性化操作界面,读数准确、直观。2.接口：采用USB和RS232两种接口设计,方便数据的存贮和移动,并可随时与计算机连接,实现数据查询、浏览、分析、统计、打印和发布信息。3.智能化程度高：仪器可以自动诊断系统故障。4.自动保存检测结果,数据存储量大,内置微型热敏打印机,可实时打印检测结果。5.内置大容量电池,便于现场执法检测。

水果农药残留检测仪标准配置：仪器主机+对应检测项目试剂。

供应公司：厦门科王电子有限公司

Xiamen Kewang Electronics Co., Ltd.

联系电话：0592-6683945

商务手机：13950051183

公司网站：www.kewdz.cn/

QQ 邮箱:916495799@qq.com