



## 农药残留快速测试仪 LZ-7000 系列

**品牌：** 酶联生物

**规格：** LZ-7000 系列

**包装：** 台

**用途：** 包括分光光度模块、干式农残模块、数字化管理模块、无线通信等多个模块于一体。可广泛应用于蔬菜、粮食、瓜果、茶叶、桑叶、烟叶等农产品中有机磷、氨基甲酸酯和菊酯类等多种农药残留的快速检测。

### 产品详细介绍

包括分光光度模块、干式农残模块、数字化管理模块、无线通信等多个模块于一体。可广泛应用于蔬菜、粮食、瓜果、茶叶、桑叶、烟叶等农产品中有机磷、氨基甲酸酯和菊酯类等多种农药残留的快速检测。

### 性能特点

#### 1. 检测功能齐全

分光检测模块：可对有机磷和氨基甲酸酯类农药残留（含国标法、农标法）以及菊酯类农药残留等多种农药残留进行快速检测。

干式农残卡模块：参考国家标准（GB/T5009.199-2003），实现一步完成检测，大幅提升检测效率提升。

#### 2. 智能程度高

开放式智能操作系统，支持 APP 应用，操作方便，智能升级，扩展相应检测项目及功能。



### **3.检测环境无限制**

内置大容量锂电池，满足车载、室内、室外等多种现场检测环境的需求。

### **4. 人性化设置**

内置操作视频，方便用户学习和体验。

### **5.无缝数据对接，便于监管**

检测数据可进行数据上传，并可自动与食品安全监管平台实现无缝对接。

### **6.数据打印方便**

仪器配置微型热敏打印机，可随时打印数据，也可外接打印机打印检测报告。