

# 农产品质量安全检测设备

产品名称	农产品质量安全检测设备
公司名称	深圳市芬析仪器制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:深芬仪器
公司地址	深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1301-8号 101一二三层
联系电话	0755-36681369 17727825649

## 产品详情

农产品质量安全检测设备，深圳市芬析仪器制造有限公司生产的CSY-DH301农产品质量安全检测设备是采用多种技术集于一体的食品安全检测仪器，包括分光光度法技术、免疫定量分析技术（金标+干式）、ATP荧光检测技术、农药残留酶抑制率技术；能够快速检测农药残留、有毒有害物质、非法添加剂、药物残留、ATP微生物等多种检测项目。

联系人：刘先生 电话（微信）：13316887550

农产品质量安全检测设备仪器特点：

- 1、10寸彩色中文液晶触摸显示屏
- 2、RS-232接口和USB口无线Wifi、以太网接口等，可进行数据处理、统计分析以及结果上传。
- 3、操作系统：安卓Android系统和windows系统任选
- 4、数字化后台管理系统，可以编辑添加用户、检测项目、检测对象等

农产品质量安全检测设备技术参数：

一、分光光度技术：

1、检测能力：20通道多色进口LED光源。可检测食品中常见的农药残留、过量添加、违禁添加剂、有毒有害物质残留等指标。

2、电流稳定性： $\pm 1\%T/3 \text{ min}$ 。

3、透射比准确度： $\pm 1\%T$ 。

4、透射比重复性： $\pm 1\%T$ 。

5、线性误差： $\pm 5\%$ 。

## 二、免疫定量分析技术（金标+干式）：

1、检测能力：适用于胶体金，干式化学分析等，可检测食品中常见的兽药残留、生物毒素、违禁添加等。

2、扫描检测精度 CV 1.5%。

3、检测方式：双通道，扫描式（光电测量反射衰减信号强度）。

4、光源:独立高灵敏光源（可自定义波长）。

## 三、ATP荧光检测技术：

1、检测能力：用于餐用具洁净度检测。

2、检测范围0-9999 RLU（相对发光单位）。

3、仪器灵敏度： $1 \times 10^{-15} \text{ mol/L}$ 。

4、重复误差（批间差）： $\pm 5\%$ 。

5、结果表述：可根据RLU值采用预置公式计算后显示级别。

全自动农药残留检测仪、食用油品质检测仪、食品安全检测仪、ATP荧光检测仪、固含量检测仪深圳市芬析仪器制造有限公司专业生产全自动农药残留检测仪、食用油品质检测仪、食品安全检测仪、ATP荧

光检测仪、固含量检测仪等各类水分、固含量、食品安全有毒有害物质检测仪器。深圳市芬析仪器制造有限公司是集研发、制造、销售和服务为一体的综合性高新技术企业。