

薯类快速鉴定设备

产品名称	薯类快速鉴定设备
公司名称	深圳市芬析仪器制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区观澜街道新澜社区观光路1301号银星科技大厦B1006
联系电话	0755-36681369 17727825649

产品详情

薯类快速鉴定设备深芬仪器生产能够快速检出大米、玉米、小麦、玉米，土豆、山药、薯类中淀粉含量并且可以和多功能食品安全监控系统

薯类快速鉴定设备技术参数：

- 1、检测能力：10通道。
- 2、 零点漂移： $\pm 0.5\%$
- 3、光电漂移： $\pm 1.0\%$ ；
- 5、透射比误差： $\pm 2.0\%$ ；
- 6、透射比重复性： 0.5% ；
- 7、 精度误差： $\pm 3\%$
- 8、通道间差： 1%
- 9、稳定性： $\pm 0.001A/hr$
- 10、波长准确度： $<2.0nm$
- 11、吸光度范围： $0.000\sim 4.000ABS$
- 12、仪器尺寸： $350*300*155 (mm)$

13、显示屏尺寸：7英寸触摸屏

14、薯类快速鉴定设备 操作系统：Android 9.0操作系统，支持远程更新芯片A53 联发科 2G+16G（内存支持扩展128G）

15、样品信息：检测通道可独立设置样品信息（样品名称、样品来源单位名称、地址、电话、负责人）检测人员信息（检测单位、检验人员）等

16、智能检测：对照与样品可同时检测或独立检测，样品单通道或者多通道同时检测，检测通道可独立设置样品信息，手动选取z定通道来设置被检单位（样品来源）、样品名称（样品列表），每次检测可同时设定10个不同被检样品名称及样品来源地址

17、数据分析：对检测结果进行圆饼图、柱状图、折线图汇总分析，统计

18、关于我们：每台设备都有独立的出厂编号包含（产品编号、产品名称、型号、生产日期、生产厂家、厂家W址、厂家电话、当前版本、可手动修改设备编号）

19、手动参数设置：用户设置（检验单位、单位地址、I系方式）样品来源设置（样品来源、来源地址、责任人、L系人方式、信用代码、）新增样本设置（样品种类、所属种类）项目管理设置：网络加载、手动录入）

19、数据导出：支持USB数据导出，格式可选（TXT、word）

20、GPS定位：支持卫星定位功能

21、薯类快速鉴定设备通讯接口：RS232、USB A型、网口、wifi

22、打印功能：内置热敏打印机

23、数据上传：网口、wifi进行数据传输及对接各地监管平台