

多功能食品安全综合检测仪全套解决方案

产品名称	多功能食品安全综合检测仪全套解决方案
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	批间差:CV值 3% 检测波长:525nm ± 5nm 检测通道:单通道
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

在如今食品安全日益受到重视的背景下，芬析仪器制造有限公司推出了全新的多功能食品安全综合检测仪CSY-SJNJ241，为食品行业提供了一套全面的解决方案。

多功能食品安全综合检测仪CSY-SJNJ241是一款先进的检测设备，具备高效，jingque，可靠的特点。它不仅满足了食品企业对于食品安全检测的需求，还具备了多项先进的功能，为食品行业提供了全方位的保障。

多功能食品安全综合检测仪CSY-SJNJ241拥有独立的检测通道，采用免疫层析胶体金法以及反射光谱测试法（非拍照扫描），这使得它能够对食品中的污染物进行准确的检测和分析。该仪器的检测波长为525nm ± 5nm，保证了测量的准确性。其准确度高，CV值 3%，批间差CV值 3%，确保了每次检测结果的稳定性。

多功能食品安全综合检测仪CSY-SJNJ241的功能丰富多样，可以对食品样品进行快速的检测。无论是对食品中的重金属、农药残留、抗生素、增色剂、防腐剂等物质的检测，还是对食品的真伪鉴定和成分分析，都可以轻松应对。这一点对于食品企业来说非常重要，可以降低食品安全风险，提高产品质量。

多功能食品安全综合检测仪CSY-SJNJ241不仅性能卓越，而且操作简便，使用寿命长。使用该仪器可以快速检测多种食品样品，如水果、蔬菜、肉类、饮料等，可以广泛应用于农产品加工、食品生产企业、食品检测机构等领域。采用了先进的技术，有效地提高了检测效率和准确度。

总而言之，多功能食品安全综合检测仪CSY-SJNJ241是一款功能强大、性能稳定的食品安全检测设备。它具备独立的检测通道、免疫层析胶体金法、反射光谱测试法（非拍照扫描）、525nm ± 5nm的检测波长、高准确度以及低批间差，能够从多个维度对食品进行全面检测和分析。

面对食品安全问题不容忽视，选择一款可靠的食品安全检测设备对于食品行业来说至关重要。多功能食

品安全检测仪CSY-

SJNJ241正是您的zuijia选择。欢迎联系深圳市芬析仪器制造有限公司了解更多产品信息。

仪器功能：

- 1、显示屏尺寸：7寸彩色中文液晶触摸显示屏
- 2、操作系统：Android 9.0操作系统，芯片A53 联发科 2G+16G（外置TF内存支持扩展128G）
- 3、仪器教材：内置操作视频
- 4、GPS定位：支持卫星定位功能
- 5、系统更新：支持远程更新、新版本自动更新
- 6、手动参数设置：用户信息设置（可设置检测单位名称、单位地址（三级联动）、联系电话、责任人、审核员）可多账户设置。样品来源设置（样品来源、来源地址、责任人、联系人方式、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）
- 7、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
- 8、数据导出：支持USB数据导出，格式可选（TXT、word）
- 9、通讯接口：外置SIM卡插口（支持2G/3G/4G全网通）、外置存储TF内存插口、RS232、USB A型、USB B型、网口、wifi、蓝牙
- 10、打印功能：内置宽度58MM热敏打印机，（标准打印、合并打印、精简打印）3种打印模式可选，单条或多条数据合并打印，可打印检测结果检测报告可打印项目名称、样品名称、检测结果、结果判断、检测日期、检测单位、检验人员、责任人、审核员、被检测单位等信息；USB B型接口可连接A4打印机打印结果；
- 11、数据上传：支持SIM（2G/3G/4G全网通）、网口、wifi进行数据传输及对接各地监管平台。
- 12、检索功能：样品名称检索选择、历史记录检索
- 13、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、厂家网址、厂家电话、负责手机号、当前最新版本（具有实时更新功能，有更新标志，标志需提供图片）、可手动修改设备编号
- 14、历史记录：内容显示 ID编号、样品名称、检测结果、对照值、检测限值、结果判定、检测日期、检测依据、检测项目、吸光度、透射比、被检单位、被检单位责任人、联系电话、信用代码、检测单位、检测单位负责人、检验员、审核员、上传状态等信息
- 15、仪器设置：可设置检测通道数量、单模块通道数量、灯光（六色、单色2种类模式可选）、16、屏幕尺寸、打印波特率、仪器自检（开启、关闭2种模式）自检数值、异常范围
- 17、仪器尺寸：425*300*150（mm）