

食品添加剂及违禁化学品快速检测仪

产品名称	食品添加剂及违禁化学品快速检测仪
公司名称	济南济威医疗器械有限公司
价格	49890.00/台
规格参数	型号:FX-6QB 品牌:赛必达 名称:食品添加剂及违禁化学品快速检测仪
公司地址	山东省济南市历城区世纪大道与龙凤山路交叉口北行2000米路西历城检察院唐冶检察室南侧1号楼一单元107室（注册地址）
联系电话	0531-67965862 18765883035

产品详情

名称：食品添加剂及违禁化学品快速检测仪 赛必达 FX-6QB

专用光学探测器，双打印模式选择，8寸彩色触摸显示屏

品牌：赛必达

型号：FX-6QB

仪器介绍

SAFEDA FX-6QB食品添加剂及违禁化学品快速检测仪，是传统检测技术与现代数据分析技术的有机结合，能够精确定量分析被检测物质的含量，实现准确的食物安全检测数据与远程监管的高度统一。仪器根据国家标准、行业标准，对食物中农药残留、重金属、食品添加剂等50多种有毒有害物质进行定量分析和测定。仪器采用全波长扫描设计思路，可对未知复杂检测项目进行多波长检测分析；用户根据需要可快速进行曲线校准，确保检测精度。

检测项目

SAFEDA FX-6QB食品添加剂及违禁化学品快速检测仪具有强大的检测功能，能够对重金属等检测项目进行定量检测分析，包括重金属铁、重金属铅、重金属铬等。食物安全检测，可以检测甲醛、吊白块、亚硝酸盐、无机砷、蛋白质等，适用于米、面、豆制品类、水产品类、肉类及肉制品类、蔬菜及腐竹、

粉丝、果条榨菜类、糖类、油类、奶制品类等15大类。除此之外，可以根据需要拓展其他项目。

仪器特点

1. 仪器参考 JB / T9324-1999可见分光光度计专业标准开发生产。
2. 检测依据国家标准、行业标准，能够对内置的食品检测相关标准进行升级。
3. 检测项目可根据客户具体需求定制，可扩展至检测项目。
4. *卤钨灯，光源单一，确保了光的稳定单一性。
5. 专用光学探测器，快速感应光强变化，暗电流极小，确保检测精度和稳定性。
6. *双打印模式选择，既可采用热敏打印逐条打印检测数据，也可外接通用打印机打印汇总数据。
7. 专用试剂盒显色，安全可靠，不会对实验员产生危害。
8. *8寸彩色触摸显示屏。
9. 内置CPU 芯片，完备的数据库功能（实时显示，存储、分析、导出、上传、打印、处理检测数据），多类别分析手段（检测时间、检测单位、检测人员、检测项目、被检食品、通道检测、检测数据、判定结果、判定限值）；采用可靠队列和安全通道技术采用认证和加密手段，保证了数据的交互和传输安全。
10. 内置常用的检测模式，简化用户操作步骤。
11. *可以同时检测多种项目。
12. *支持数据远程智能发送，能够将数据发送至数据汇总系统网站。
13. 具备开机自检功能，可对光路、机械运动部件等进行自检报警。
14. 采用CCD探测器，稳定性好，全波长扫描，图谱扫描

配置参数：

1. 采用工业计算机系统，配置AMD LX800 CPU, 大容量硬盘，512M内存，8英寸800 × 600 TFT高亮度液晶显示，触摸屏操作，可以连接鼠标和键盘。
2. 安装中文嵌入式Windows XP操作系统，人机界面操作方便。可以安装所有支持Windows XP操作系统的软件，如微软office办公软件、SQLSERVER数据库管理系统，支持强大的数据库管理模式。
3. *3个USB接口，1个VGA接口，1个网络接口，1个数据接口，1个打印机接口
4. *滤光片：标准配置405nm、450nm、492nm、630nm，其它任选；
5. 吸光值：范围0.000-4.000 A；

6. 灵敏度：0.001 A；
7. 波长范围：300-1100nm。
8. 波长准确度：±0.5nm。
9. 示值误差 < 0.010。
10. 波长重复性 2nm。
11. 稳定性 0.001A/hr。
12. *测量系统：8通道，10 10比色皿
13. 光源：卤素钨灯，单一光束，光纤传导。
14. 存储量：40G以上硬盘，进行10万组以上数据存储。
15. *有食品添加剂及违禁化学品快速检测仪中国计量院校准证书