

抗生素残留速测仪

产品名称	抗生素残留速测仪
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

抗生素残留速测仪，深圳市芬析仪器制造有限公司生产的CSY-JAK抗生素残留速测仪能够快速检测青霉素类、磺胺类、喹诺酮类、四环素类、头孢类、酰胺类等抗生素残留，CSY-JAK抗生素残留速测仪适用于粮油监测中心、粮油饲料生产加工、食品加工贸易、畜禽养殖户自查、工商质监部门用于市场快速筛查等

联系人：刘先生（微信、电话）：13316887550

一、产品名称：抗生素残留速测仪

二、产品型号：CSY-JAK

三、检测项目：各类抗生素残留（青霉素类、磺胺类、喹诺酮类、四环素类、头孢类、酰胺类）

四、技术参数：

1、测试条宽度：2-6mm（支持定制）

2、屏幕：真彩触摸屏

3、检测结果：半定量、定量检测结果可排除无效检测结果，能对数据结果、原始扫描曲线进行保存和打印浓度结果和浓度单位

- 4、检测项目参数：用户可以从仪器功能选项中读取仪器的配置参数
- 5、检测结果报告：可准确报告出被测物质的浓度，可在触摸屏上显示，可通过仪器内置打印机输出
- 6、连接方式：USB接口，串口，网口（支持定制）
- 7、附属功能：内置WIFI模块
- 8、测量原理：光电测量反射衰减信号强度（扫描）
- 9、检测速度：240次/小时
- 10、重复性：DR值不大于1%(标准卡)
- 11、仪器批间差：3%以内(标准卡)
- 12、数据传输：USB 以及网口
- 13、屏幕显示：7英寸（支持定制10英寸及各种规格）
- 14、LED光源波长：450nm ~ 475nm
- 15、检测通道：单通道（支持双通道、五通道、10通道及客户要求定制通道数量）

五、产品特点：

- 1、支持ID卡独立加密与授权，内置浓度曲线及批号
- 2、CT线位置可自定义识别，支持线宽及线间距设定，支持实时显示检测曲线
- 3、内置大容量存储数据库，可随时分类查询已测项目
- 4、可内置条形码识别模块，可加装二维码识别模块（定制）

5、自动精准识别CT线位置，纠错范围可达 $\pm 3\text{mm}$

6、12V低压电源供电，支持使用车载电源，定制机型可内置充电电池

7、整机支持按客户要求定制（ODM加工及OEM项目合作）

核心科技：自主品牌 深芬仪器、中国制造、专利产品、技术保障

运输保证:优质EPE珍珠棉缓冲材料、牛皮瓦楞纸、精美铝合金箱满足出口及国内运输要求

。

售后保证:仪器免费保修一年,终身维护 值得信赖！