

猪圆环病毒检测仪 CSY-JAD

传染性胃肠炎病毒传染病快速检测设备芬析仪器

产品名称	猪圆环病毒检测仪 CSY-JAD 传染性胃肠炎病毒传染病快速检测设备芬析仪器
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	名称:传染病快速检测设备 型号:CSY-JAD 操作系统:安卓系统9.0操作系统
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

芬析仪器 CSY-JAD 是一款专门用于传染病快速检测的设备，它可以有效地检测猪圆环病毒及其他传染病病毒。具备多项功能和优势，让您的检测工作更加准确、高效。

CSY-JAD 设备的名称为传染病快速检测设备，型号为 CSY-JAD。它配备了一块7寸触控屏，采用安卓系统9.0操作系统，操作简便易学。

以下是 CSY-JAD 的产品参数：

屏幕：7寸触控屏 操作系统：安卓系统9.0 重复性：CV < 3% 稳定性：CV < 3%

CSY-JAD 可以用于检测多种病毒，包括非洲猪瘟、瘟病毒、猪蓝耳病毒、猪口蹄疫O型病毒、猪口蹄疫3ABC病毒、猪伪狂犬病毒和猪伪狂犬GE病毒。无论是用于养殖场的疫情监测，还是用于动物卫生检测机构的日常工作，CSY-JAD 都能够提供可靠的检测结果。

CSY-JAD 的使用方法非常简单。将待测样品加入检测板中，插入到设备中。然后，选择相应的病毒类型，在设备上启动检测程序。CSY-JAD 将自动进行样品的处理、反应和分析，并在屏幕上显示出检测结果。您可以凭借其高度自动化的操作，快速获得准确的检测结果。

相比传统的检测方法，CSY-JAD

具有许多优势。它可以大大缩短检测时间，提升检测效率，节省人力成本。CSY-JAD 具备高度的jing que度和稳定性，能够提供可靠的检测结果，降低误报率和漏报率。此外，设备操作简单，无需专业技能，即可上手操作。最重要的是，CSY-JAD 的价格相对较低，具有很高的性价比。

在采购传染病快速检测设备时，选择 CSY-JAD 是明智的选择。它能够满足您的检测需求，并且具备多项优势。不论您是养殖场主还是动物卫生检测机构负责人，CSY-JAD 都将是您必备的工具之一。

技术参数：

- 1、 屏幕：7寸触控屏
- 2、 操作系统：安卓系统9.0操作系统。
- 3、 重复性：CV < 3%
- 4、 稳定性：CV < 3%
- 5、 台间差：CV < 3%
- 6、 检测通道：单通道检测结果
- 7、 前处理：15分钟（根据项目而定）
- 8、 检测时间：< 10s可对样本进行定性、半定量检测
- 9、 历史记录：内容显示 ID编号、样品名称、检测结果、检测限值、结果判定、检测日期、检测依据、检测项目、被检单位、被检单位责任人、联系电话、信用代码、检测单位、检测单位责任人、检验员、审核员、上传状态等信息
- 10、 连接方式：USB接口，串口，网口
- 11、 数据传输：USB 以及网口（升级wifi）
- 12、 检测器：光电源，波长：450nm ~ 475nm
- 13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
- 14数据导出：支持USB数据导出，格式可选（TXT、word）
- 15 关于我们：单位log图片，每台设备都有独立的出厂编号包含（产品编号、产品名称、产品型号、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，提供产品功能截图佐证）、可手动修改设备编号
- 16、 仪器功能：打印设置、导出设置、日期时间设置、检验单位设置、检验人员设置、样品来源设置、网络设置、WiFi设置、图谱扫描设置、用户设置、新增样本设置、
- 17、 数据处理：可通过通讯端口进行数据汇总、上传监管平台等。
- 18、 项目拓展：支持检测项目拓展功能
- 19、 外设支持：可加装条形码识别模块，可对一维和二维条码进行识别。
- 20、 内置计算器：6通道独立计时，具有计时功能和到时提醒功能，1-99分钟，内置6通道前处理试剂生化温度培养：37 ± 1