

胶体金分析仪CSY-JA检测项目赛跟定 芬析仪器

产品名称	胶体金分析仪CSY-JA检测项目赛跟定 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	重复性:CV < 3% 台间差:CV < 3% 检测通道:单通道检测结果
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

芬析仪器制造有限公司作为胶体金分析仪的专业生产厂家，致力于提供高质量的产品和优质的服务。我们自主研发生产的胶体金分析仪CSY-JA检测项目赛跟定，是一款功能强大、性能稳定的食品安全检测仪器。

胶体金分析仪是一种农药残留快速检测仪，采用先进的技术和高精度的传感器，能够对食品样品进行全面、快速的检测分析。它不仅能够检测农药残留，还能够进行食品综合分析，满足企业和机构对食品质量控制的需求。

我们的胶体金分析仪采用7寸触控屏幕，操作简单、直观。搭载安卓系统9.0操作系统，保证系统稳定性和兼容性。该仪器的重复性、稳定性和台间差都达到了CV < 3%，能够准确可靠地检测出样品中的农药残留情况。

该仪器还具备多通道检测功能，每个通道可以进行多种指标的检测。通过单通道检测结果，可以得到详细的样品分析报告，帮助用户快速了解样品的食品安全状况。

胶体金分析仪的应用范围广泛，包括食品加工企业、农产品检测机构、食品质量监管部门等。它可以用于农产品的质量检测、食品安全评估、农药残留监测等多个方面，为相关行业和部门提供可靠的数据支持。

我们的胶体金分析仪不仅在性能上达到了行业标准，而且在产品质量、售后服务等方面也一直以来备受好评。我们坚持“质量第一、用户至上”的原则，为客户提供最优质的产品和最满意的服务。

如果您对胶体金分析仪、农药残留快速检测仪、食品综合分析设备、农药快速分析仪、食品安全检测仪器有需求，欢迎随时联系我们，我们将竭诚为您服务。

一、机台名称:胶体金快速分析仪

二、型号：CSY-JA

三、仪器简介：

广泛应用于医学院校、养殖场、屠宰场、肉产品深加工企业、检验检疫等单位使用。

四、检测项目：

莱克多巴胺、克伦特罗、沙丁胺醇、呋喃妥因代谢、呋喃西林代谢、呋喃它酮代谢、呋喃唑酮代谢、孔雀石绿、氯霉素、磺胺、喹诺酮、喹乙醇等五氯酚钠、喹诺酮、头孢氨苄、内酰胺、四环素、甲硝唑、庆大霉素、链霉素、甲氧苄胺嘧啶、喹乙醇代谢物、红霉素、替米考星、甲矾霉素、赛跟定、己烯雌酚、阿苯达唑、氟苯尼考、地塞米松、甲基睾酮、睾酮、卡那霉素、新霉素、林可霉素、氯丙嗪、阿维菌素、氧氟沙星、妥布霉素、阿奇霉素、泰乐菌素、安普霉素、黄曲霉毒素B1、呕吐毒素

五技术参数：

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