

胶体金分析仪CSY-JA检测项目莱克多巴胺 芬析仪器

产品名称	胶体金分析仪CSY-JA检测项目莱克多巴胺 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	操作系统:安卓系统9.0操作系统 重复性: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

胶体金分析仪CSY-JA是一款高性能的农药残留快速检测仪，由深圳市芬析仪器制造有限公司设计和生产。它是一种先进的食品综合分析设备，也是一种可靠的农药快速分析仪，用于食品安全检测，特别是农产品中的农药残留。

胶体金分析仪CSY-

JA具有各种先进的功能和特点，可以帮助食品生产和检测行业更快速、更准确地进行农药残留检测。

功能特点 高清晰度7寸触控屏：胶体金分析仪CSY-

JA配备了一块7寸高清晰度触控屏，用户界面简洁直观，操作更加方便。先进的安卓系统9.0操作系统：胶体金分析仪CSY-JA采用了最新的安卓系统9.0操作系统，提供更强大的性能和更好的兼容性。出色的重复性和稳定性：胶体金分析仪CSY-

JA具有出色的重复性和稳定性，CV < 3%，确保检测结果的准确可靠。台间差控制在CV < 3%范围内：胶体金分析仪CSY-JA的台间差控制在CV < 3%范围内，保证了同一型号设备之间的数据一致性。单通道检测结果：胶体金分析仪CSY-

JA可以进行多个通道的检测，并输出单通道的检测结果，满足不同食品样品的需求。用途

胶体金分析仪CSY-JA广泛应用于食品生产和检测行业，主要用于农产品中农药残留的快速检测。它可以对各类食品样品进行准确、快速的农药残留分析，包括农作物、肉类、水产品等。胶体金分析仪CSY-JA适用于食品生产企业、农产品检测机构、质检部门等单位，可以帮助他们确保食品安全，保护消费者的权益。

优势和价值

相比传统的农药残留检测方法，胶体金分析仪CSY-

JA具有明显的优势和价值，主要体现在以下几个方面：

快速高效：胶体金分析仪CSY-

JA采用了先进的胶体金技术，可以在短时间内完成样品的检测，相比传统方法节约了大量的时间。

准确可靠：胶体金分析仪CSY-

JA具有出色的重复性和稳定性， $CV < 3\%$ ，能够保证检测结果的准确可靠。 **简单易用：**胶体金分析仪CSY-JA采用触控屏操作，用户界面简洁直观，操作更加方便，不需要专业的技术培训。

多通道检测：胶体金分析仪CSY-JA可以进行多个通道的检测，提高了样品处理的效率。

，胶体金分析仪CSY-JA是一款功能先进、性能优越的农药残留快速检测仪。它可以在食品安全检测中发挥重要作用，帮助食品企业和检测机构更快速、更准确地进行农药残留分析。如果您对胶体金分析仪CSY-JA或其他食品安全检测仪器感兴趣，请随时联系我们。

一、供货信息

1、交货地点：发货到买方指定地点；

2、供货时间：款到帐后贰（小写：3）个工作日内发货；

二、货款支付：

1、买方打款给卖方，卖方发货到买方指定的地点

三、质量标准：

1、除技术规格另有规定外，计量单位均使用国家法定计量单位。

2、卖方保证货物是全新、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求；

3、货物的质量保证期按货物标准规定执行。在1个月内如发现货物有其它潜在缺陷及买方使用了不符合标准要求，买方有权换退货！相关费用有卖方承担。

四、货物验收：

到货验收包括：数量、外观质量、技术资料、装箱单及包装是否完整无破损。

五、售后服务及仪器保修：

1、为保证产品的使用安全，卖方承诺负责对买方使用的工作人员进行培训，让使用的工作人员对仪器产品的原理有一定的理解，在使用中能合理的操作；

2、产品12个月保修（在保修期内，无论何种零件损坏，都由供方无偿提供，并免费服务。）
终身维护（指终端销售日起，在无人为损坏的情况下，终身跟踪服务，凡超过12个月保修期的设备，对损坏零件的调换，仅收取零件的成本费，实行免费服务）有操作不当或自然灾害所引起的损害卖方将不负责任！

3、仪器保修期间卖方承诺免费提供一台样机供买方使用，仪器维修后，买方应无条件返还样机。

4、保修期内仪器维修所产生的相关费用均由卖方承担！