

# 农残快速检测设备报价 联方艾杰尔广东代理

产品名称	农残快速检测设备报价 联方艾杰尔广东代理
公司名称	广州联方实验器材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇江南工业二区一横路创富时尚产业园H404-406室
联系电话	15920153934

## 产品详情

广州联方实验器材有限公司成立于2005年，位于广州番禺区，公司主营：农残检测设备、水果农残检测设备、坚果农残检测设备、农残检测专用柱、蔬菜农残检测专用柱等。联方以中西结合的管理理念发展，是集技术和销售于一体的企业。公司即团队，成员为公司最有价值的资产，培育和鼓励员工的奋斗和创新精神，让团队成员充分发挥和实现自身的价值和潜能，与公司共同成长。公司的中长期目标是发展成为一家行业领先的色谱分离材料和仪器制造商，色谱分析和分离纯化整体解决方案的提供者，以及实验室耗材产品一站式供应服务商。

### 农残检测仪的使用注意事项及处理方法

#### 异常情况下的紧急处理

如发现机械部分运动异常，如仪器卡死，仪器异响等，在仪器仍未停止运行的情况下，可立即关闭仪器的电源开关。如发现其它仪器其它异常，请尽快关闭仪器电源，切断供电，联系技术支持售后服务部门做进一步处理。

#### 特殊情况下的注意事项

如使用中突然停电（非正常关机），可通电后再次开机，待仪器自检成功后，可继续正常操作使用仪器。

#### 其它安全注意事项

如果仪器不按厂家规定的方式工作，可能会损坏设备本身所提供的防护。

仪器使用120V-240V 50Hz/60Hz供电，不可使用380V电源，否则可能会烧坏仪器的电路并可能造成火灾。仪器只能使用与之相配套的试剂检测卡，不可使用未经认可的试剂检测卡，否则会造成检验结果的异常。仪器只用于分析和记录测试结果，因此仪器本身不存在生物危害。但是部分试剂存在生物学危害，因此，操作人员需注意，需佩戴防护用具。

## 操作安全及安全防护说明

确认仪器安装的平稳，防止仪器在使用过程中滑落砸伤人体。

仪器相连接的电源适配器及其电源线应该连接稳固不松动，防止出现接触不良。

广州联方实验器材有限公司成立于2005年，位于广州番禺区，公司主营：农残检测设备、水果农残检测设备、坚果农残检测设备、农残检测专用柱、蔬菜农残检测专用柱等。联方以中西结合的管理理念发展，是集技术和销售于一体的企业。公司即团队，成员为公司最有价值的资产，培育和鼓励员工的奋斗和创新精神，让团队成员充分发挥和实现自身的价值和潜能，与公司共同成长。公司的中长期目标是发展成为一家行业领先的色谱分离材料和仪器制造商，色谱分析和分离纯化整体解决方案的提供者，以及实验室耗材产品一站式供应服务商。

## 瓜果蔬菜农药残留快速检测仪主要参数：

- 1、 安卓智能操作系统，采用更加人性化操作，主控采用ARM Cortex-A7，RK3288/4核处理器，主频1.88Ghz，运转速度更快速，稳定性更强。
- 2、 显示方式：7英寸真彩触摸屏显示，人性化中文操作界面，读数直观、简单。
- 3、 打印机采用串口5v打印，可选择手动打印或者自动打印，三分钟出打印结果，打印格式为检测人姓名、吸光度差值、检测时间、检测机构、样品名称及结果判定。
- 4、 光源采用进口超高亮发光二极管，农残快速检测设备报价，具有低功耗、高精度、稳定性强、光源可控可以关掉不使用的光源，响应速度快等优点。
- 5、 仪器具有GPRS远传功能，可插手机卡实现数据远传平台，wifi联网功能，可将数据快速上传电脑，进行数据管理与统计。

广州联方实验器材有限公司成立于2005年，位于广州番禺区，是集技术和销售于一体的企业，广州联方是天津博纳艾杰尔的签约经销商，旗下产品主要包括：香辛料农残检测设备、茶叶农残检测设备、谷物农残检测设备、油料作物农残检测设备、农残快速检测设备等。联方的创始人在美国纽约留学，归国创立了联方。自联方创立以来，结合中西管理理念，自强不息、开拓进取，致力于把联方打造成一个百年品牌，农残快速检测设备厂家，追求质量、注重服务、追求卓越和创新，汕尾农残快速检测设备，科学化、精细化、专业化作为公司各项管理的基础和要求。因为专业，所以出色！

## 便携式农残检测仪使用方法：

1、农药残留速测仪解析农残速测试剂的使用方法：取2g果蔬样品(块茎类取4g)，叶菜剪成1cm左右见方的碎片，块茎类取横截面样品或取其表皮，农残快速检测设备价格，放入三角瓶中，加入10mL缓冲液，振荡1~2min，倒出提取液，静置2min，待测。若提取液混浊或杂质太多可过滤后再测。

2.农药残留速测仪进行测试：对照测试，于反应瓶中加入2.5mL缓冲液，再分别加入100 μL酶液和显色剂，混匀，静置反应10min后加入100 μL底物，摇匀并立即倒入比色杯中，及时放入仪器的测量室第1通道，合上盖。按 对照设置 键，显示屏下方延迟10s后，测量时间开始倒计时180s，计时完毕，显示屏显示吸光度增量及抑制率。在进行对照测试时，2~8通道可同时进行样品测试。样品测试，于反应瓶中加入2.5mL待测液，再分别加入100 μL酶液和显色剂，混匀，静置反应10min后加入100 μL底物，摇匀并立即倒入比色杯中，及时放入仪器的测量室通道，合上盖。按 开始检测 键，显示屏下方延迟10s后，测量时间开始倒计时180s，计时完毕，显示屏显示吸光度增量及抑制率。数据自动保存，如有需要按 打印选中数据 键打印

农残快速检测设备报价-联方艾杰尔广东代理由广州联方实验器材有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广州联方实验器材有限公司（[www.gzunionall.com](http://www.gzunionall.com)）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!