

农残检测试剂多少钱 龙晟生物科技 中山农残检测试剂

产品名称	农残检测试剂多少钱 龙晟生物科技 中山农残检测试剂
公司名称	东莞市龙晟生物科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市大岭山镇大岭山社区龙江段135号鑫宏丰大厦6楼B区
联系电话	18922524288 18922524288

产品详情

样液制备

- 1、选取有代表性的果蔬除去泥土，叶菜类取叶片/瓜果取皮，剪成1cm见方大小。
- 2、叶菜类称取2g（瓜果类取4g），放入样品瓶后加10mL缓冲液，振荡2分钟。
- 3、倒出提取液澄清3-5分钟(浑浊或叶绿素多的样液则直接用滤纸过滤)。

四、检测步骤

- 1、仪器开机后进入待测界面预热。
- 2、取一支试管加2.5mL缓冲液做空白对照，其余试管则分别加2.5mL样液。
- 3、分别加入100 μ L酶、100 μ L显色剂，振荡后37 $^{\circ}$ C恒温培养10分钟。（如果无条件加温培养也可在20以上的环境中放置15分钟）
- 4、再分别加入100 μ L底物振荡后倒入比色皿，立即放入仪器检测（对照放第1通道）。
- 5、仪器自动完成检测程序并打印出检测结果。

目前我国农药残留检测关键乙酰胆碱酯酶主要依赖进口或来自家蝇头部蛋白提取，酶纯度低、活性不稳

定、灵敏度差，农残检测试剂多少钱，严重影响了我国农产品中农药残留快速检测、监测。

产品特点：自样品处理到结果判定，仅耗时30分钟。

试剂盒质量稳定，农残检测试剂供应商，批次差小于5%，保存期超过1年。

酶粉溶解后，中山农残检测试剂，可于4℃保存17天以上。

单个试剂盒可测试100次反应。

水果是我们生活中不可缺少的东西，农残检测试剂公司，很多水果都有它自己的营养价值。而且随着我国国民经济的增长，水果的销量也在日益上升，很多人每天都会吃不少的水果。虽然水果好吃营养价值高，但是水果的农药残留问题也值得我们去注意。

依据农产品的生长周期和使用农药次数以及农药残留周期来进行判断，可以初步总结出农残多部分果蔬种类：农药残留的14种果蔬：苹果、韭菜(有机磷残留)、西瓜(有机磷残留)、芹菜、草莓、桃子、菠菜、进口油桃、进口葡萄、灯笼椒、马铃薯、国产蓝莓、莴苣、甘蓝。

农残检测试剂多少钱-龙晟生物科技-中山农残检测试剂由东莞市龙晟生物科技有限公司提供。东莞市龙晟生物科技有限公司(www.gdlsbio.com)是广东东莞,其它的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在龙晟生物科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创龙晟生物科技更加美好的未来。