

农残检测试剂供应商 珠海农残检测试剂 龙晟生物科技

产品名称	农残检测试剂供应商 珠海农残检测试剂 龙晟生物科技
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

产品名称：农药残留快速检测试剂

执行标准：GB/T 5009.199-2003

产品组成：胆碱酯酶、显色剂、底物与缓冲试剂。

【检测原理】

根据有机磷和氨基甲酸酯类农药能抑制胆碱酯酶的活性原理，如果蔬菜的提取液中不含有机磷或氨基甲酸酯类农药残留或残留量低，酶的活性就不被抑制，实验中加入的底物就能被酶水解，水解产物与加入的显色剂反应产生颜色或水解产物本身有颜色，农残检测试剂价格，

试剂配制

缓冲液：取一包缓冲剂用500mL蒸馏水搅拌溶解后常温备用。

底物：取一瓶加入10mL蒸馏水摇匀溶解，配制后1-5 冷藏保存。

酶液：取一瓶加入10mL缓冲液摇匀溶解，配制后1-5 冷藏保存。

显色剂：取一瓶加入10mL缓冲液摇匀溶解，配制后1-5 冷藏保存。

韭菜农残严重是受其生长特性影响，主要与韭菜所生的虫害韭蛆有关。“韭蛆藏在土壤里，须喷洒大量高毒农药，更为普遍的做法是用有毒的有机磷农药灌地，如、。”大量有机磷农药被韭菜根部吸收，且不容易被清洗掉。食用农残超标的韭菜会导致、头昏、恶心、呕吐、腹泻，此种农药在人体内不易分解，长期食用，体内会越来越多。因此，农残检测试剂报价，加强农药残留检测相当重要。

降低农药残留对人体危害的方法之一，便是开展、系统的农药残留监测工作。及时掌握农产品中农药残留的状况和规律。查找农药残留形成的原因，珠海农残检测试剂，为政府部门提供及时有效的数据，为政府职能部门制定相应的规章制度和法律法规提供依据。农药对农作物的生产有着巨大的帮助，农药每年为我国平均挽回粮食5000万吨、棉花150万吨、蔬菜1500万吨、水果600万吨，减少直接经济损失1000亿元以上，从投入产出来看，每使用一元钱的农药，可获得10~20元的直接经济收益。

农残检测试剂供应商-珠海农残检测试剂-龙晟生物科技(查看)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)是从事“农药残留快速检测试剂,研发生产各类食品安全快速检测产品”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：林经理。