

龙晟生物科技 液体酶

产品名称	龙晟生物科技 液体酶
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

农药残留解决策略

生物净洗

生物净洗液（降解酶）

市场有数种生物净洗液（降解酶），原理上这些生物净洗液是从菠萝、木瓜、柚子、艾叶、苹果、柠檬等生物中提取可食性生物蛋白酶提炼而成，液体酶，利用蛋白酶的活性破坏残留农药的结构是农药因子脱落、降解，净洗液能够穿透果蔬表层深入果蔬肉质4mm之内清洗，达到高效、快速、深层解除果蔬中残留农药的目的。

农药残留快速检测试剂注意事项

市场上主要采用两种标准检测农残

国家标准：GB/T5009.199-2003（南方居多）；

农业标准：NYT448—2001(北方居多)；由于采用的标准方法的不同，液体酶厂，取样量、检测程序和判定标准也有所不同，如国标法以抑制率 50%判定为阳性，而农业bu行业标准则以抑制率 70%判定为阳性。我们进行了大量的对比实验，发现在实际检测中，两种方法的最终检测灵敏度是基本一致的。但是购买时需注意选择与检测标准相符合的农药残留速测试剂。

任何试剂使用时，用一瓶打开一瓶，液体酶，用完后才使用新的，防止试剂变质。

为保证酶活性，未开封试剂应尽量使用冷冻柜保存，开封试剂应尽量使用4℃冷鲜柜保存。

从任何试剂瓶吸出的试剂，禁止再次注射回试剂瓶。

农残速测试剂的酶、底物和显色剂碰到一起会马上发生生化反应，移液器和容器都应各自贴上标签，单独使用，以免交叉污染。

农药残留快速检测试剂

农业产业化发展使农产品的生产越来越依赖于农药、*素等外源物质。我国农药在农产品的用量居高不下，而这些物质的不合理使用必将导致农产品中的农药残留超标，影响消费者食用安全，严重时会造成消费者致病、发育不正常，液体酶批发，甚至直接导致中毒身亡。农药残留超标也会影响农产品的贸易，世界各国对农药残留问题高度重视，对各种农副产品中农药残留都规定了越来越严格的限量标准，使中国农产品出口面临严峻的挑战。

龙晟生物科技(图)-液体酶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)实力雄厚，信誉可靠，在广东东莞的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领龙晟生物科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！