

# 佛山农药检测试剂 龙晟生物科技

产品名称	佛山农药检测试剂 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

### 农药残留预防超标

1、掌握用药关键时期。根据病虫害发生规律、为害特点应在关键时期施药。预防兼治\*的药剂宜在发病初期应用，纯治\*也是在病害较轻时应用效果好。防病害z好在发病初期或前期施用。防治害虫应在虫体较小时防治，此时幼虫集中，体小，抗药力弱，施药防治最为适宜。过早起不到应有的防治效果，过晚农药来不及被作物吸收，导致残留超标。

2、掌握安全间隔期。安全间隔期即最后一次使用农药距离收获时的时间，不同农药由于其稳定性和使用量等的不同，都有不同间隔要求，间隔时期短，农药降解时间不够造成残留超标。如防治麦蚜虫用50%的抗蚜威，每季最多使用2次，间隔期为15天左右。

### 农药残留如何减轻危害

第四招：高温加热。

高温加热也可以使农药分解。一些耐热的蔬菜，比如菜花、豆角、芹菜等洗净后再用开水烫几分钟，可使农药量下降30%，再经高温烹调，就可以清除90%的农药；

第五招：阳光照射。

阳光照射可使蔬菜中的部分农药被分解、破坏。

据测定，蔬菜在阳光下照射5分钟，有机氯、有机磷等农药的残留量可减少60%左右。

第六招：淘米水浸泡。

在实际生活中，淘米水是比较常见的，去除农药残留效果也较好的“良方”。淘米水呈弱碱性，可以中和农药成分，江门农药检测剂，减弱药效；淘米水中含有的淀粉，也具有较强的粘黏性。所以，用淘米水浸泡、冲洗蔬菜，简单方便，易于实施，成效显著。

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，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。

佛山农药检测试剂-龙晟生物科技(在线咨询)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](http://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！