

江门农药检测试剂 龙晟生物科技 农药检测试剂生产厂家

产品名称	江门农药检测试剂 龙晟生物科技 农药检测试剂生产厂家
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

农药残留快速检测试剂结果判定

与空白对照卡比较，白色药片不变色或略有浅蓝色均为阳性结果，不变蓝为强阳性结果，说明农药残留量较高，显浅蓝色为弱阳性结果，农药检测试剂批发，说明农药残留量相对较低。白色药片变为天蓝色或与空白对照卡相同，为阴性结果。

对阳性结果的样品，可用其它分析方法进一步确定具体农药品种和含量。

保存条件

阴凉、干燥、避光保存，有条件者放于4℃冰箱中最z佳。农残速测卡开封后最z好在三天内用完，江门农药检测试剂，如一次用不完可存放于干燥器中，一周内用完。产品保质期一年。

农药残留检测技术

色谱法

色谱法是农药残留分析的常用方法之一，它根据分析物质在固定相和流动相之间的分配系数的不同达到分离目的，并将分析物质的浓度转换成易被测量的电信号(电压、电流等)

，然后送到记录仪记录下来的方法。主要有薄层色谱法、气相色谱法和高效液相色谱法。

薄层色谱法

薄层色谱法是一种较成熟的、应用也较广的微量快速检测方法，20世纪60年代色谱技术的发展，使薄层

色谱法在农药残留分析中得到广泛应用。薄层色谱法实质上是以固态吸附剂(如硅胶、氧化铝等)为担体，水为固定相溶剂，流动相一般为溶剂组合而成的分配型层析分离分析方法。

气相色谱法

气相色谱法(GC)是在柱层析基础上发展起来的一种新型仪器方法，是色谱发展中最为成熟的技术。它以惰性气体为流动相，利用经提取、纯化、浓缩后的有机磷农药(Ops)注入气相色谱柱，升温气化后，不同的Ops在固定相中分离，经不同的检测器检测扫描绘出气相色谱图，通过保留时间来定性，通过峰或峰面积与标准曲线对照来定量，具有即定性又定量、准确、灵敏度高，并且一次可以测定多种成分的柱色谱分离技术

农药残留快速检测方案

方案一：自动进样农残检测方案

方案特点：采用自动进样系统，仪器自动吸取样品、自行添加检测试剂。（操作简单、方便，农药检测试剂厂家，实验人员仅需进行样品前处理，后续步骤均由仪器完成）可极大的减轻人工工作强度、提高实验效果准确性；该设备可配置在大型农贸市场、政府职能部门等快速检测实验室、农业及食药等部门快速检测车上使用。

方案二：大通量农药残留快速检测方案

方案特点：仪器采用多通道、大通量检测通道，一次最多可检测数量高达96个。优点：检测成本低，一次检测数量多。

江门农药检测试剂-龙晟生物科技-农药检测试剂生产厂家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）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支专业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。龙晟生物科技——您可信赖的朋友，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，联系人：林经理。