

二甲四氯钠精喹禾灵配方成分检测分析化验

产品名称	二甲四氯钠精喹禾灵配方成分检测分析化验
公司名称	杭州柘大飞秒检测技术有限公司
价格	150.00/次
规格参数	飞秒检测:成分 齐全:配方 杭州:含量
公司地址	杭州市西湖区西溪路525号浙大科技园B座209室
联系电话	0571-13336185021 13336185021

产品详情

二甲四氯钠精喹禾灵配方成分检测分析化验

飞秒检测对于产品配方研发有丰富的技术经验。我们优秀的技术工程师可用先进的仪器来开发产品、进行质量控制与诊断、成分检测。您的产品在研发前、研发中、生产中、质控中、工业诊断中遇到的所有成分、配方问题，飞秒都可以为您找到问题所在。

除草剂同杀虫剂、杀菌剂相比其使用技术的要求更高。杀虫剂、杀菌剂使用一时失当，可能只是影响防治效果。而除草剂使用不当，而事关作物生长的安危。为确保除草剂安全高效使用，下面介绍其关键技术，供参考。严格掌握作物对除草剂的敏感性。不同的作物对除草剂的敏感程度各异，如果不根据作物对除草剂的敏感性选用药剂，即便使用的是对农作物安全的除草剂，有时也易产生药害。一般防除阔叶杂草的除草剂对双子叶作物敏感，防除禾本科杂草的除草剂对禾本科作物敏感。

为什么要做农药配方分析或者配方还原?

- 1、想要改善现有的配方，提高产品质量，降低生产成本。
- 2、现在没有配方，看别人做的农药市场比较好，想要模仿生产。
- 3、一直是进货，价格越来越高，想要自己生产，打破这种被垄断的经营模式。
- 4、研发。(从事研发工作，研发项目需求)

针对以上问题，杭州柘大飞秒—专业第三方检测机构—为广大企业提供以下几点服务：

- 1、配方分析：提供客户产品基础配方，分析产品中的各个成分及对应的比例。测试周期：10个工作日左

右。

2、配方还原：在配方分析的基础上，开发产品生产方法，依据客户对产品的性能要求对配方进行调配，提供样品供客户试用，直到客户满意样品效果为止。还原周期：1-3个月.付款方式：签订书面配方还原合同，预付总金额20%的款项，客户确认配置成功之后再付尾款。

3、产品标准化检测：提供客户产品对应国标的项目检测，满足客户对产品质量、性能的各项指标的把控。

飞秒检测依托大学为测试平台，拥有多种分析测试手段，积累了深厚的化工产品剖析经验，通过专业、可靠、综合性的分离和检测手段对未知物进行定性鉴定与定量分析，为科研及生产中调整配方、新产品研发、改进生产工艺提供科学依据。

下一篇：[噻吩磺隆甲磺隆苯磺隆配方成分检测分析化验](#)