

噻嗪酮乙酰甲胺磷有效成分配方分析含量检测

产品名称	噻嗪酮乙酰甲胺磷有效成分配方分析含量检测
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

噻嗪酮乙酰甲胺磷有效成分配方分析含量检测

客户问题:目前市面上流行一款受客户十分欢迎的食品调料,味道好,回头率高,我也想知道具体成分和调制方法分析结果:通过飞秒检测的分析并在实验室中模拟调制,发现了该产品的绝大部分配方和调制机理,最终将其配方和成分配比给客户,帮助客户很快便打开了市场。

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：[三唑醇残杀威抗蚜威有效成分配方分析含量检测](#)