

塑料薄膜泡沫塑料配方检测还原成分分析化验

产品名称	塑料薄膜泡沫塑料配方检测还原成分分析化验
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

塑料薄膜泡沫塑料配方检测还原成分分析化验

杭州柘大飞秒检测有限公司为企业研发提供优质的技术解决方案一站式服务。凭借强大的科研实力，多年丰富的研发经验，共同建立化工材料分析中心与新材料研发中心;飞秒检测致力于化工行业材料检测、材料分析、配方还原、新领域新材料的开发、专利申请；加快新项目整体研发进度，缩短研发周期，推动化工产业自主研发的进程，加强知识产权的保护，协助企业申请地方补贴。

塑料是以单体为原料，通过缩聚或加聚反应聚合而成的高分子化合物，其抗形变能力中等，介于纤维和橡胶之间，由合成树脂及润滑剂、增塑剂、稳定剂、填料、色料等添加剂组成。塑料的主要成分是树脂。树脂是指尚未和各种添加剂混合的高分子化合物。树脂这一名词最初是由动植物分泌出的脂质而得名，如虫胶、松香等。树脂约占塑料总重量的40%~100%。塑料的基本性能主要决定于树脂的本性，但添加剂也起着重要作用。有些塑料基本上是由合成树脂所组成，不含或少含添加剂，如聚苯乙烯、有机玻璃等。

我们能为您解决哪些问题？

- 1、着急使用塑料制品的配方，但是直接购买成本太高或者无法使用
- 2、想了解主体树脂是哪一类树脂，助剂是哪一类助剂
- 3、塑料表面有析出物、污染物、迁移物等异物时，想查明根源
- 4、产品强度不好，变色、易开裂等，急需得到相应解决
- 5、需要检测塑料物理化学性能、老化或者是它的可靠性等问题

成分分析：帮助分析塑料中的各类成分以及相应物质的含量，可以精确到树脂、填充物以及助剂等。

研发新产品：帮助客户分析行业内比较先进的产品，了解竞争对手的产品，为客户提供研发的思路。

成本控制：与同行的产品进行对比，优化配方的用料，在产品性能不变的前提下可以调整原来的配方，降低生产成本。

配方改进：根据数据帮助客户改善产品的配方，提高产品的各项性能指标，降低产品成本，增强竞争力。

模仿生产：根据客户提供的样品以及想要变成的目标，分析产品配方，结合生产工艺，可以帮助生产类似的产品。

客户问题:2017年浙江省张女士买了一个表面有黄色粉末的榴莲,手指触碰粉末后长时间都无法清洗,因此寻求浙江电视台的帮助,看究竟是什么分析结果:通过飞秒检测的科学论证、精准分析,发现该黄色物质是某一工业染料,并非榴莲经销商告知的姜黄素。飞秒从多个方面给予了证据,为客户提供了有利的证据。技术团队及时反映给客户,避免了更多的伤害。

下一篇：[PP片材PVC材料EVA塑料配方检测还原成分分析化验](#)