

领圈防尘圈蓄型圈鼓型圈配方成分材质材料检测分析

产品名称	领圈防尘圈蓄型圈鼓型圈配方成分材质材料检测分析
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

领圈防尘圈蓄型圈鼓型圈配方成分材质材料检测分析

杭州柘大飞秒检测中心研发团队在长期实验室分析经验的积累中，一直坚持专注于成分分析领域，产品种类涵盖：塑料、橡胶、钢材、胶粘剂、涂料、油墨、清洗剂、水处理助剂、表面处理剂、金属加工液、建筑类添加剂、油田助剂、脱模剂、助焊剂等八大行业的四十余个品类。

在开发新产品过程中，借助已有经验的产品来提供开发方向是有效的方法。如何知道需要借助已知产品的配方？配方分析、成分分析、配方还原可以有效帮助了解该产品的具体组成成分，成分的配比，为客户在试验和改进自身新产品时起到了大幅度缩短试验周期并且创造巨大的市场价值。

密封制品主要应用在特殊的对密封油特殊要求的领域。如何保证密封制品的质量，如何确定密封制品是否符合国家的相关标准，是事关生产安全的。飞秒检测中心是国内一流的密封制品检测机构，致力于橡胶检测、塑料检测、可靠性检测等，欢迎广大用户来电咨询。飞秒检测技术团队自身丰富研发经验，兼容配方分析多年积淀；运用尖端仪器，完善的标准图谱库、强大原材料库，解决了密封圈等橡胶制品领域企业配方改进、新产品研发的切实问题；飞秒检测专业从事橡胶制品配方分析、成分分析、配方检测、成分检测，飞秒检测企业产品技术革新的风向标。

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。

剖析这个术语在材料科学特别是商品生产领域中已广泛使用。利用剖析技术注视和跟踪本行业的最新研究成果与发展动态，获得本行业的第yi手先进技术资料，以提供准确的科技情报与市场信息，是国内外许多产业的开发研究系统的重要组成部分。

下一篇：[电器绝缘密封胶轴用密封配方成分材质材料检测分析](#)