

橡胶鞋雨鞋胶鞋运动鞋配方成分材质材料检测分析

产品名称	橡胶鞋雨鞋胶鞋运动鞋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

橡胶鞋雨鞋胶鞋运动鞋配方成分材质材料检测分析

配方分析服务流程 1.需求调研：销售工程师与客户交流，为客户定制材质鉴定方案。2.寄样：由工程师对样品进行评估分析后，明确方案可行性。3.签订合同：为了确保您的利益，我们会与客户签订委托合同和保密合同。4.发送报告：在承诺的时间内，将报告送到客户手中，让客户项目正常进展。

我们能帮您解决哪些产品配方问题？

- 1、产品研发经验不足，研发进程缓慢：飞秒检测可以为您提供精准的测试报告，分析结果是产品的基本配方基本成分。
- 2、想知道简单的产品配方：飞秒检测对于部分较为简单的产品，对先进仪器的分析结果进行适度改性，就可以做出满意产品。
- 3、发现同行产品中的未知物质，需要对其进行鉴定：飞秒检测可以通过检测分析竞品，为您提供同行产品的情况，指导自身产品优化方案。
- 4、研发后期遇到困难找谁解决：飞秒检测在后期还有专业的技术人员手把手教您研发产品，解决开发中遇到的难题。这样一站式的服务可以给您研发提供更为准确的方案和方向，少走弯路。

飞秒检测专业提供高压绝缘手套、绝缘鞋、劳保橡胶用品等工业及日常所用橡胶制品的检测分析服务，是一家专业的第三方橡胶材料及制品检测分析机构。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。

飞秒检测拥有大小分析仪器百余台，其中包括红外光谱（IR）、安捷伦气质联用仪（Agilent GC-MS）、热裂解-色谱/质谱联用仪（PY-GC/MS）、原子发射光谱仪（ICP）、离子色谱（IC）、高xiao液相色谱仪（HPLC）、凝胶渗透色谱（GPC）、差示扫描量热法（DSC）、热重分析仪（TGA）、气相色谱-质谱联用仪、能谱等等多种仪器设备。我们可针对一个样品采用多种分析方法，谱图联用多方面验证样品的配方成分。飞秒检测不仅在分析技术能力处于国内领先水平，分析精准，后续技术服务咨询对接到位。飞秒一条龙技术服务主要是目的帮助客户研发成功产品，提高企业的市场竞争力、占有有力。

平台实力介绍:实验室配备的国际先进仪器设备主要有:红外光谱仪(R)、核磁共振波谱仪(NMR)、气相色谱/质谱联用仪(GC-MS)、高xiao液相色谱(HPLC)、凝胶渗透色谱仪(GPC)等有机化学结构分析仪器,以及X线光电子能谱(XPS)、等离子体质谱仪(ICP-MS)、离子色谱仪、X射线荧光光谱仪(XRF)等分析仪器。

下一篇：[绝缘手套绝缘胶靴鞋配方成分材质材料检测分析](#)