

载重内胎自行车内胎配方成分材质材料检测分析

产品名称	载重内胎自行车内胎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

载重内胎自行车内胎配方成分材质材料检测分析

杭州柘大飞秒长期专注助力中小企业发展，掌握科学谱图分析技术，拥有庞大的谱图解析数据库和各行业顶尖的分析研发工程师。首创业内顶尖的飞秒检测技术，为客户提供成分分析、配方分析、结构确证、质量控制等综合技术服务。

现在大多数汽车轮胎材料的主要成份是天然橡胶或者合成橡胶。天然橡胶主要来源于三叶橡胶树，当这种橡胶树的表皮被割开时，就会流出乳白色的汁液，称为胶乳，胶乳经凝聚、洗涤、成型、干燥即得天然橡胶。而我们吃的口香糖的主要成分是胶基，胶基的精确成分通常属于商业机密，其主要成分可以是明胶（日本胶）或天然橡胶（苯乙烯-

丁二烯橡胶，丁基橡胶，聚异丁烯）所以说我们吃的口香糖和轮胎用橡胶并不是一种原材料。

杭州柘大飞秒检测技术秉承“诚信、科学、迅速、准确”的核心理念,提供“高xiao、专业、卓越”的研发分析管理服务,全力协助您提升企业和产品的综合竞争力

- 1)公司建有完善的服务管理体系,服务质量从实验室源头把关
- 2)提供工业诊断为产品生产保驾护航
- 3)按照样品逆向工程,提升市场竞争力
- 4)独立产品工艺开发,助力企业研发,加快产品上市进度
- 5)提升产品竞争力,缩短产品和一流产品质量差异

6)最具有竞争力的服务时效,获取更多生产时间

7)行业独家承诺,服务完成以客户满意为标志

8)优惠的检测费用,具有更好的成本优势

【问题1】：研发实力不足，或研发进度太慢：

我们的分析结果是目标产品的基础配方体系，可以给您研发提供更为准确的思路 and 方向，少走弯路。甚至部分较为简单的产品，通过我们的分析结果进行适度调整，可以做出满意产品。

【问题2】：现有配方成本太高或者性能不好，没有市场竞争力：

我们可以针对性地分析您竞争对手的产品，您可以根据分析结果，将自己产品进行改进。

【问题3】：怀疑供应商变更了配方，但又无法证明：

我们可针对您提供的供应商样品进行分析对比，分析结果可以做为一个重要参考依据。

【问题4】：想了解某些产品中的指定成分：

我们可针对您关注的产品其中一种或几种成分进行定量定性分析。

【问题5】：需要配方进行自主生产：

我们的分析结果可以直接给您提供目标样品的基础配方，含具体成本配比，并有完善的售后服务体系。有些简单的样品，通过分析之后，可直接做出产品。复杂样品，我们将安排工程师，给予你们后续的原材料推荐和工艺指导支持。

杭州柘大飞秒检测主要利用飞秒激光研究各种化学过程和物质组成，包括化学键断裂，新键形成，质子传递和电子转移，化合物异构化，分子解离，反应中间产物及最终产物的速度、角度和态分布，溶液中的化学反应以及溶剂的作用，分子中的振动和转动对化学反应的影响等。

下一篇：[力车内胎摩托车外胎配方成分材质材料检测分析](#)