

# 橡胶带工业皮带输送带配方成分材质材料检测分析

产品名称	橡胶带工业皮带输送带配方成分材质材料检测分析
公司名称	杭州拓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

### 橡胶带工业皮带输送带配方成分材质材料检测分析

飞秒检测为当今先进的检测技术，通过观测分子、原子、电子、原子核等粒子飞秒级（一千万亿分之一秒）的振动、能级跃迁，来判断物质组成和含量。飞秒检测技术可以用于未知物分析、配方分析还原、工业诊断、超级计算、痕量检测分析等方面。

橡胶输送带种类：普通输送带；橡胶输送带；帆布(CC)输送带；尼龙(NN)输送带；聚脂(EP)输送带；耐热输送带；环形输送带;挡边输送带；大倾角挡边输送带；裙边输送带；花纹输送带，耐酸碱输送带，耐油输送带，耐灼烧输送带，耐高温输送带，耐寒输送带，整芯阻燃输送带(PVC / PVG)；

配方分析是指对产品或样品的组成成分、元素或原料等成分进行分析，通过采用光谱，色谱，质谱，能谱，热谱等图谱，来对产品或样品进行“配方分析”（配方检测，配方还原）经验反推等技术。通过图谱对样品有效成分进行分析，达到还原基本配方的目的。配方分析可以还原产品基础配方，对比多种配方，改良产品配方，其发挥的作用体现在各行各业中，特别是化工行业尤为突出，比如：涂料类、清洗剂类、橡塑助剂类、胶黏剂类等等。

### 配方分析作用

- 1.分析企业产品，为生产改进，完善生产工艺提供重要的科学指引。
- 2.分析行业优秀产品，帮企业引进与吸收新技术，实现再创新提供有力的科学依据及强大的技术支撑。

3.分析同行优势产品，为企业的产品配方研究、产品开发提供科学依据、为企业管理者做决策提供重要的参考信息。

客户问题:某款生发保健品,吃了几个月生发效果明显明显不知道是否含有违禁成分或者其他有害成分?分析结果:飞秒检测通过各种精密分析,发现其产品中含有国际上禁用的多种违禁成分,且其中某有毒成分含量极高,飞秒技术团队及时将情况反应给客户,避免了客户受到长期伤害。

下一篇：[耐灼烧输送带耐寒输送带配方成分材质材料检测分析](#)