

# 京山市橡胶全成分检测 天然橡胶鉴定

产品名称	京山市橡胶全成分检测 天然橡胶鉴定
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	1000.00/次
规格参数	橡胶全成分:天然橡胶鉴定 周期:5-7天 检测范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

## 产品详情

橡胶（Rubber）是指具有可逆形变的高弹性聚合物材料，在室温下富有弹性，在很小的外力作用下能产生较大形变，除去外力后能恢复原状。橡胶属于完全无定型聚合物，它的玻璃化转变温度（ $T_g$ ）低，分子量往往很大，大于几十万。

橡胶分为天然橡胶与合成橡胶二种。天然橡胶是从橡胶树、橡胶草等植物中提取胶质后加工制成；合成橡胶则由各种单体经聚合反应而得。橡胶是橡胶工业的基本原料，广泛用于制造轮胎、胶管、胶带、电缆及其他各种橡胶制品。

橡胶成分分析意义：

1. 通过橡胶的成分分析通过橡胶的成分分析可以了解原料成份，质量监控；
2. 通过橡胶的成分分析可以分析产品配方，可以快速还原基本配方；
3. 通过橡胶的成分分析可以证明产品不含某成份；
4. 通过橡胶的成分分析可以了解成份含量，以了解产品性能；
5. 通过橡胶的成分分析可以解决生产过程出现的问题；
6. 通过橡胶的成分分析可以比较不同时期的产品成分是否有差异；
7. 通过橡胶的成分分析可以可以快速查找未知物产生原因，消除隐患；
8. 通过橡胶的成分分析可以用于产品配方改进，模仿生产。