

上海再生橡胶成分分析中心，再生橡胶第三方检测分析机构

产品名称	上海再生橡胶成分分析中心，再生橡胶第三方检测分析机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

再生橡胶成分分析范围

再生橡胶板、丁基再生橡胶、再生橡胶颗粒、轮胎再生橡胶、三元乙丙再生橡胶、再生橡胶沥青防水涂料等。

再生橡胶成分分析项目

成分分析、固废检测、质量检测、外观检测、国标检测、灰分检测、老化测试、重金属检测、门尼粘度测试、密度检测、拉伸强度检测、拉断强度检测、丙酮抽出物检测、烃含量检测、炭黑含量检测、多环芳烃含量检测、使用寿命评估等。

再生橡胶成分分析标准

- 1、GB/T 35502-2017 再生天然橡胶 评价方法
- 2、GB/T 13460-2016 再生橡胶 通用规范
- 3、GB/T 13460-2008 再生橡胶
- 4、GB/T 13460-2003 再生橡胶

- 5、GB/T 9882-1988 再生橡胶术语及定义
- 6、DB14/ 1930-2019 再生橡胶行业大气污染物排放标准
- 7、BS ISO 19846-2017 再生橡胶. 编码和分类系统
- 8、ISO 19846-2017 再生橡胶. 编码和分类系统
- 9、HG/T 4611-2014 载重轮胎胎面精细再生橡胶

再生橡胶成分分析流程

- 1、沟通需求：了解待检测项目，确定检测范围；
- 2、报价：根据检测项目及检测需求进行报价；
- 3、签约：签订合同及保密协议，开始检测；
- 4、完成检测：检测周期会根据样品及其检测项目/方法会有所变动，具体可咨询检测顾问；
- 5、出具检测报告，进行后期服务；

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。