

硅橡胶混炼胶性能测试，硅橡胶混炼胶第三方检测中心

| | |
|------|--------------------------|
| 产品名称 | 硅橡胶混炼胶性能测试，硅橡胶混炼胶第三方检测中心 |
| 公司名称 | 北京清析技术研究院 |
| 价格 | .00/个 |
| 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

硅橡胶混炼胶全称为甲基乙烯基硅橡胶混炼胶，是采用甲基乙烯基硅橡胶、白炭黑、硅油以及其它辅助材料生产而成的一种新型环保有机硅材料。硅橡胶混炼胶主要分为模压胶和挤出胶系列。

硅橡胶混炼胶检测标准

- 1、GB/T 33430-2016 硅橡胶混炼胶 电线电缆用
- 2、GB/T 33429-2016 硅橡胶混炼胶 高撕裂强度型和高拉伸强度型
- 3、GB/T 33402-2016 硅橡胶混炼胶 一般用途
- 4、GB/T 32365-2015 硅橡胶混炼胶 分类与系统命名法

硅橡胶混炼胶检测范围

硅橡胶混炼胶、模压型硅橡胶混炼胶、挤出型硅橡胶混炼胶等。

硅橡胶混炼胶检测项目

成分检测、外观检测、指标检测、性能测试、理化性能、硬度检测、均匀度检测、可塑性检测、拉伸强度试验、密度检测等。

硅橡胶混炼胶检测流程

- 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；

以上是有关硅橡胶混炼胶检测的相关介绍，清析技术研究院可提供相关检测服务，提供资质检测报告，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，具备CMA/CNAS资质认可、实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。