

# 吴中区橡胶材料拉伸测试 撕裂强度检测 抗拉强度检测

产品名称	吴中区橡胶材料拉伸测试 撕裂强度检测 抗拉强度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:橡胶 周期:3-5天 服务范围: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	13545270223

## 产品详情

### 检测项目

拉伸性能、撕裂性能、压缩性能、耐油、蠕变、牌号鉴定、防静电、介电、耐磨、密封、低温性能、老化性能、阻燃性

能、疲劳性能等。

### 检测范围

天然橡胶、戊橡胶、丁苯橡胶、顺丁橡胶、氯丁橡胶、特种型橡胶、丁腈橡胶、硅橡胶、氟橡胶、聚硫橡胶、聚氨酯

橡胶、氯醇橡胶、丙烯酸酯橡胶等。

检测费用:请咨询在线工程师或者拨打免费咨询电话进行了解!

检测周期: 7-15个工作日出具检测报告。

检测报告有什么用？

- 1、销售使用。(检测报告用于销售产品，让客户了解产品)
- 2、研发使用。(研发新的产品，缩短研发周期，降低研发成本)
- 3、投标竞标使用。(检测报告用于投标竞标使用，评分较高)

- 4、改善产品使用。(通过检测数据来改善自己产品的质量，提高产品质量)
- 5、科研项目，高校论文。(代做高校实验，检测数据用于科研项目或者论文使用)
- 6、产品入驻淘宝、天猫、京东等正规电商平台使用。
- 7、产品进出口使用

#### 相关检测标准

GB/T 528-2009硫化橡胶或热塑性橡胶拉伸应力应变性能的测定

GB/T 529-2008硫化橡胶或热塑性橡胶撕裂强度的测定(裤形、直角形和新月形试样)

GB/T 1233-2008未硫化橡胶初期硫化特性的测定用圆盘剪切粘度计进行测定

GB/T 1634.1-2019塑料负荷变形温度的测定第1部分:通用试验方法

GB/T 1687.1-2016硫化橡胶在屈挠试验中温升和耐疲劳性能的测定第1部分:基本原理

GB/T 1687.3-2016硫化橡胶在屈挠试验中温升和耐疲劳性能的测定第3部分:压缩屈挠试验(恒应变型)

GB/T 1688-2008硫化橡胶伸张疲劳的测定

GB/T 1689-2014硫化橡胶耐磨性能的测定(用阿克隆磨耗试验机)

GB/T 1690-2010硫化橡胶或热塑性橡胶耐液体试验方法