

撕裂强度测试机构

产品名称	撕裂强度测试机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

撕裂强度指撕裂薄型试样所需的力，它是在测定薄膜或薄片耐撕裂性的一个试验方法中定义的一个术语。

撕裂强度测试检测范围

织物、布料、皮革、橡胶、硅胶、面料、薄膜、胶水、聚合物、夹层玻璃、:橡胶、硫化橡胶、热塑性橡胶、热收缩膜、止水带等。

撕裂强度测试检测项目

撕裂强度测试、拉伸撕裂测试、单边撕裂强度测试、双边撕裂强度测试、直角撕裂测试等。

撕裂强度测试检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

撕裂强度测试检测标准（部分）

1、SNV 742 401.11-1971 纤维抗撕裂强度

2、SANS 5637:2000 撕裂强度的测定

- 3、 CSN 62 1459-1985 橡胶 . 撕裂强度的测定
- 4、 CNS 1279-1981 皮革撕裂强度检验法
- 5、 SANS 5873:1976 硫化橡胶的撕裂强度
- 6、 ASTM D4704-13(2023 皮革撕裂强度、舌撕裂的标准试验方法
- 7、 TCVN 4639-1988 人造革.撕裂强度的测定
- 8、 KS K 0769-2007(2012 土工布的撕裂强度测试
- 9、 SANS 5176:2007 纺织品 . 织边的撕裂强度

撕裂强度测试检测流程

- 1、 联系客服，沟通检测需求；
- 2、 根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、 对样品进行初步、获取样品的特性以及相关指标；
- 4、 根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、 进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、 完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关撕裂强度测试检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效、成分分析、性能测试等服务。