

材料应力应变检测中心机构

产品名称	材料应力应变检测中心机构
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

应力应变检测是指材料在承受应力的条件下测定材料特性的试验方法。

检测样品：机械工程及制造设备 起重机、挖掘机、水泥泵车等。

检测项目：应力应变测试等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、KS M 6785-2009 低负载下硫化橡胶压缩应力应变性能的测定
- 2、TS 1967-1979 硫化橡胶．拉伸应力应变性能的测定
- 3、T/CAGHP 009-2018 地质灾害应力应变监测技术规程
- 4、GB/T 18942.1-2003 高聚物多孔弹性材料 压缩应力应变特性的测定 第1部分;低密度材料
- 5、GB/T 18942.2-2003 高聚物多孔弹性材料 压缩应力应变特性的测定 第2部分;高密度材料

- 6、JIS K6251-2010 硫化或热塑性橡胶.拉伸应力应变特性的测定
- 7、T/CSTM 00278-2021 金属材料强度、应力应变关系的圆环压缩试验方法
- 8、ASTM B1008-18 架空导线应力应变试验的标准试验方法

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、对样品进行初步检测，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；

以上是有关应力应变检测的相关介绍，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、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。