

橡胶支座性能测试，橡胶支座检测机构

产品名称	橡胶支座性能测试，橡胶支座检测机构
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

橡胶支座是指用以支承容器或设备的重量，并使其固定于一定位置的支承部件，还要承受操作时的振动与地震载荷。

检测样品：橡胶支座等。

检测项目：理化性能：硬度、密度、介电常数、导热率、蒸汽透过速率、溶胀指数和橡胶化学金属、硫以及聚合物、拉伸性能、耐撕裂性能检测、剪切性能、耐疲劳性能检测、摩擦和磨耗性能、蠕变性能检测、动态力学性能检测等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、JG/T 118-2018 建筑隔震橡胶支座
- 2、JT/T 4-2019 公路桥梁板式橡胶支座
- 3、JT/T 822-2011 公路桥梁铅芯隔震橡胶支座
- 4、JT/T 842-2012 公路桥梁高阻尼隔震橡胶支座

- 5、JT/T 874-2013 公路桥梁钢铰板式橡胶支座
- 6、TB/T 2331-2020 铁路桥梁橡胶支座
- 7、JT/T 901-2014 桥梁支座用高分子材料滑板
- 8、T/TMAC 016-2019 环境隔离式橡胶支座
- 9、JT/T 928-2014 桥梁超高阻尼隔震橡胶支座
- 10、GB/T 20688.5-2014 橡胶支座 第5部分：建筑隔震弹性滑板支座

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；

以上是有关橡胶支座检测的相关介绍，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。