

疲劳试验哪里可以做 疲劳性能第三方检测机构

产品名称	疲劳试验哪里可以做 疲劳性能第三方检测机构
公司名称	中钢集团郑州金属制品研究院有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	郑州高新开发区科学大道70号
联系电话	19900970214

产品详情

疲劳试验是施加种固幅度粘滞的循环应力材料在长期材料重复荷载作用下所能承受的耐久性能。疲劳试验

疲劳试验的目的是评价材料在确定荷载下的性能表现并为设计和制造提供耐疲劳性能参数。结构和材料

疲劳试验检测的范围：螺纹紧固件，抗震支吊架，阻尼器，钢丝，支座，钢丝绳，钢轨等

疲劳试验的种类：轴向疲劳，疲劳性能，低周疲劳循环性能，高周疲劳，弹条疲劳，抗脉动拉伸疲劳等

疲劳试验的检测标准：

ISO 1099:2017，GB/T 13682，JGJ 297，TB/T 1632.1等

ISO 1099:2017《金属.轴向负载疲劳试验》

GB/T 13682-1992《螺纹紧固件轴向载荷疲劳试验方法》

GB/T 26076-2010《金属薄板（带）轴向力控制疲劳试验方法》

JGJ 297-2013《建筑消能减震技术规程》

JT/T 1038-2016《斜拉索外置式黏滞阻尼器》

TB/T 1632.1-2014《钢轨焊接 第1部分：通用技术条件》

JG/T 118-2018《建筑隔震橡胶支座》

TB/T 3065-2020《弹条 型扣件》

第三方专业机构

理... 我们的安全资质是国家颁发... 我们的检测设备齐全... 我们的工程师团队... 保证检测数据的准确性与