

金属疲劳测试

产品名称	金属疲劳测试
公司名称	深圳市讯科标准技术服务有限公司营销部
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区航城街道九围社区洲石路723号强荣东工业区E2栋二楼
联系电话	0755-23312011 18002557368

产品详情

检测项目

检测标准

1.应力分类：高周疲劳，低周疲劳。

2.温度分类：室温疲劳，低温疲劳，高温疲劳，热疲劳。

3.环境分类：腐蚀疲劳，接触疲劳，微动磨损疲劳。

4.加载方式：抗压疲劳，弯曲疲劳，旋转疲劳，三点弯曲疲劳，四点弯曲疲劳，悬臂弯曲疲劳，扭曲疲劳，复合应力疲劳。

5.其他检测项目：SN曲线，拉伸强度，弯曲强度，抗折强度，压缩强度，硬度，外观，刚度，冲击，摩擦等。

DIN 53533弹性材料试验通过疲劳试验测定工作寿命和释放

ISO 1352 钢扭应力疲劳实验方案

GB/T 3075 金属轴向疲劳试验方法

ASTM E 466 金属材料力控制恒幅轴向疲劳试验方法

ISO 1099 金属材料——疲劳试验——轴向应力控制方法

ASTM E 2207 薄壁管应变控制轴向扭转疲劳试验方法

ISO 12107 金属材料，疲劳试验，统计方案和数据分析方法

QC/T 29035 汽车钢板弹簧技术要求，试验方法和试验规则

GB/T 19844 钢板弹簧的技术要求，试验方法和试验规则