

# 螺栓连接副材质检测，铰链，轴承化学牌号材质检验鉴定机构

产品名称	螺栓连接副材质检测，铰链，轴承化学牌号材质检验鉴定机构
公司名称	深圳市华瑞测科技有限公司
价格	15.00/件
规格参数	厂家:华瑞测 型号:LRT15 周期:3-7天
公司地址	中国深圳龙岗区横岗街道富利时路3号
联系电话	0755-23093158 13684912512

## 产品详情

铰链，轴承，齿轮、连接套筒，销轴，螺栓连接副，管接头等。 检测项目  
 硬度试验(维氏、布氏、洛氏)，双剪切试验，化学成分分析，韧性试验，表面缺陷，尺寸，力矩检测，粗糙度检测，耐久性检测，机械性能，疲劳强度，耐磨性能，防锈性能，加工性能，寿命，腐蚀检测，断裂分析，螺栓楔负载，螺母保证载荷，连接副紧固轴力，螺母硬度，垫圈硬度，螺栓实物楔负载试验，连接紧固轴力，超声波探伤，芯部硬度试验，拉力载荷，螺栓实物楔负载试验等。  
 检测标准 GB/T 228.1-2010 金属材料拉伸试验 第1部分：室温试验方法 ISO 9018  
 金属材料焊接的破坏性测试 十字形和搭接接头的拉力测试 HB 3647-1985 铰链簧片杠杆  
 HB 2994-2000 铰链 GB/T 14229-1993 齿轮接触疲劳强度试验方法 GB/T 14230-1993  
 齿轮弯曲疲劳强度试验方法

平垫圈，不锈钢弹簧垫圈，鞍形、波形弹性垫圈，锯齿、齿形锁紧垫圈，弹性挡圈，开口挡圈，经电镀的锯齿、齿形锁紧垫圈，经电镀的鞍形、波形弹性垫圈，经电镀的弹性挡圈等。 检测项目

检测对象	检测项目
平垫圈	硬度试验
不锈钢弹管垫圈	弹性试验和扭转试验
弹性垫圈	弹性试验
经电镀的弹簧钢弹性垫圈、锁紧垫圈和弹簧钢弹性挡圈	氢脆性试验
锯齿锁紧垫圈、齿形锁紧垫圈	弹性试验和韧性试验
孔用和轴用弹性挡圈、钢丝挡圈	弹性试验
开口挡圈	弹性试验和韧性试验

检测标准 QJ 2963.1 不锈钢弹性垫圈弹性试验方法 GB/T 94.2-1987  
 弹性垫圈技术条件 齿形、锯齿锁紧垫圈 QJ 3246-2005  
 不锈钢弹性垫圈和锁紧垫圈通用规范 GB/T 94.3-2008 弹性垫圈技术条件  
 鞍形、波形弹性垫圈 GB T 959.1-2017 挡圈技术条件 弹性挡圈 QJ 3244-2005

