

弹簧疲劳试验检测，北京腐蚀试验

产品名称	弹簧疲劳试验检测，北京腐蚀试验
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

弹簧疲劳试验检测，北京腐蚀试验

弹簧是一种利用弹性来工作的机械零件。用弹性材料制成的零件在外力作用下发生形变，除去外力后又恢复原状。亦作“弹簧”。一般用弹簧钢制成。弹簧的种类复杂多样，按形状分，主要有螺旋弹簧、涡卷弹簧、板弹簧、异型弹簧等。

万博检测是法定综合性第三方检测认证机构，提供检验检测、认证、安全评价、计量服务、监督抽查、环境评价、环境治理、产品研发、咨询培训、未知物分析等服务。作为检测认证机构，国联质检始终以高度的社会责任感经营企业，回馈社会，依托的技术实力和“以客户为单位”的服务理念，受到政府、企业以及社会各界的关注与认可。

弹簧检测范围

压缩弹簧，拉伸弹簧，蝶形弹簧，锥形弹簧，板状弹簧，单片弹簧等。

弹簧检测项目

弹簧材质分析、线径(千分尺)、内/外径(卡尺)、高度(卡尺)、压力(荷重试验)、拉力(荷重试验)、扭力(扭力试验)、外观(目测)、表面质量、耐久使用寿命(耐久试验)、弹簧刚度、转矩刚度、弯曲度、载荷，弹簧模量、变形量，弹簧阻尼系数、安全系数、抗弯截面系数、抗扭截面系数、疲劳试验、松弛率、断裂失效分析、抗腐蚀测试、金相检测、显微组织检测、平行度、垂直度、直线度检测、涂层厚度检测等等。

弹簧检测标准

[标准] GB/T 34624-2017 全封闭型电动机-压缩机用弹簧

[标准] GB/T 23934-2015 热卷圆柱螺旋压缩弹簧

[标准] GB/T 31559-2015 工具柄用1 10锥柄的弹簧夹头

[标准] GB/T 31214.1-2014 弹簧 喷丸 第1部分：通则

[标准] GB/T 30817-2014 冷卷截锥螺旋弹簧 技术条件

[标准] GB/T 29525-2013 座椅升降**簧 技术条件

[标准] GB/T 29026-2012 低温介质用弹簧直接载荷式安全阀

[标准] GB/T 28269-2012 座椅用蛇形弹簧 技术条件

[标准] GB/T 25750-2010 可锁定**簧技术条件

[标准] GB/T 25751-2010 压缩**簧技术条件