

江苏钢铁铝检测金属检测，弹簧弯曲与压缩性能检测

产品名称	江苏钢铁铝检测金属检测，弹簧弯曲与压缩性能检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 13906137644

产品详情

检测内容

弯曲试验

测定材料承受弯曲载荷时的力学特性的试验，是材料机械性能试验的基本方法之一。常见测试项目有弯曲模量，弯曲强度等。

测试标准：

GB/T 232、ISO 7438、GB/T 9341、ISO 178、ASTM 790等。

压缩试验：

测定材料在轴向静压力作用下的力学性能的试验，是材料机械性能试验的基本方法之一。试样破坏时的压缩载荷除以试样的横截面积，称为压缩强度极限或抗压强度。压缩试验主要适用于脆性材料，如铸铁、轴承合金和建筑材料等。对于塑性材料，无法测出压缩强度极限，但可以测量出弹性模量、比例极限和屈服强度等。

测试标准：

GB/T 7314、GB/T 1041