

南昌金属力学性能检测 硬度 强度及延伸率检测

产品名称	南昌金属力学性能检测 硬度 强度及延伸率检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
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 18662248592

产品详情

材料力学性能测试：

硬度 强度及延伸率 冲击韧性 压缩、剪切、扭转试验

硬度测试：布氏硬度 洛氏硬度 维氏硬度 显微硬度

强度测试：屈服强度 抗拉强度

拉伸测试依据标准：

金属：GB/T 228-02，ASTM E 8M-08，ISO 6892-2009，JIS Z 2241-98

非金属：ASTM * 638-08，GB/T 1040-06，ISO 527-96，ASTM * 5034-09，ASTM * 638-08，GB/T 1040-06，ISO 527-96

常用测试设备：

材料试验机，冲击试验机，疲劳试验机，全洛氏硬度计，维氏硬度计，布氏硬度计，里氏硬度计

金属力学性能测试

金属力学性能测试，对研制和发展新金属材料、改进材料质量、大限度发挥材料潜力（选用适当的许用应力）、分析金属制件故障、确保金属制件设计合理以及使用维护的安全可靠，都是必不可少的手段（见金属力学性能表征）。

测试项目

硬度（布氏硬度，洛氏硬度，里氏硬度，维氏硬度等）

常温拉伸 高温拉伸 低温拉伸

弯曲 冲击（常温冲击，低温冲击，高温冲击）

疲劳 杯突 拉深与拉深载荷

锥杯 扩孔 压缩 剪切 扭转 压扁

紧固件机械性能测试及焊接板（管）机械性能（变形、断裂、粘连、蠕变、疲劳）