

# 佛山金属拉伸检测,金属拉伸强度测试,金属抗拉试验单位

产品名称	佛山金属拉伸检测,金属拉伸强度测试,金属抗拉试验单位
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号(2号厂房)1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

## 产品详情

力学性能又称机械性能，是指材料在不同环境（温度、介质、湿度）下，承受各种外加载荷（拉伸、压缩、弯曲、扭转、冲击、交

变应力等）时所表现出的力学特征。主要检测指标：弹性指标、硬度指标、强度指标、塑性指标、韧性指标、疲劳性能、断裂韧度。

### 机械性能测试

#### 一、拉伸测试

服务范围：常温拉伸（ $T_s, Y_s, A, Z$ ）、1000 内高温拉伸（ $T_s, Y_s, A, Z$ ）、低温拉伸（ $T_s, Y_s, A, Z$ ）

常用标准：GB 228, ASTM A370, ASTM E8, EN ISO 6892-1, JIS Z2241, AS 139 , GB/T 13239-金属低温拉伸试验标准

产品范围：金属板材，棒材，线材，型材，铸件，锻件，紧固件，钢丝绳，奥氏体不锈钢、深冷容器、压力容器、钢筋等

## 二、硬度测试

服务范围：洛氏（HRA，HRB，HRC）、布氏（HB）、维氏/显微维氏（HV）、韦氏硬度

常用标准：GB 230.1, GB 4340.1, GB 17394, ASTM E18, ASTM E10, ASTM E384, ASTM A956

## 三、夏比冲击测试

服务范围：常温冲击、0 - -60 酒精冷却冲击、-196 液氮冷却冲击

常用标准：ASTM A370, ASTM E23, GB 229, EN ISO 148-1, JIS Z2242等

## 四、弯曲测试

服务范围包括：常温弯曲、低温弯曲和反复弯曲

常用标准有：GB 232, ASTM E290, EN ISO 7438, JIS Z2248等

