

# 台州市金属材料布氏硬度检测

产品名称	台州市金属材料布氏硬度检测
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/件
规格参数	优势:周期短、费用低 效率:高标准、高效率 服务内容:一站式检测分析测试服务
公司地址	苏州市吴中区胥口镇孙武路76号303广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

## 产品详情

金属材料是指金属元素或以金属元素为主构成的具有金属特性的材料的统称。包括纯金属、合金、金属材料金属间化合物和特种金属材料等。金属零件，指以金属材料来制造的各种规格与形状的金属块、金属棒、金属管等的合称。在测试金属材料时，通常需要对冲击试样的断口形貌进行分析，这有助于正确评价金属材料的性能。在冲击试样的断口上，经常可以找到夹杂物、气孔、夹层等金属性能的测试指标白点、晶粒大小。一般来说，冲击功高的试样，断口为韧性断裂，断口是深灰色的，无光泽的；冲击功低的试样，断口为脆性断裂，断口为亮晶状。

检测项目：

弯曲试验：弯曲、反复弯曲；

拉伸试验：高温、室温、低温拉伸试验；

硬度实验：洛氏硬度试验、布氏硬度试验、维氏硬度试验；

冲击试验：室温冲击试验、低温冲击试验、高温冲击测试；

压缩试验：压缩屈服点，抗压强度，规定非比例压缩应力，规定总压缩应力，压缩弹性模量；

焊接件机械性能测试：变形，断裂，粘连，蠕变，疲劳等；

紧固件机械性能测试：拉伸试验，保证载荷，楔负载试验，扭矩试验，扩孔试验，扭矩系数，抗滑移系数等。

有色金属检测服务

1、有色金属、钢铁、矿物等化学成份分析；

2、高纯金属材料、多晶硅等辉光放电质谱检测（GDMS检测）；

3、黄金、白银、铂金饰品成色无损检测；

4、材料的力学、物理和化学性能测试；

5、材料的表面性能检测；

6、各种合金、半导体材料和器件的微结构、微缺陷研究；

7、机械零部件、工程部件失效分析。