

宜城市铅合金低倍组织分析 铅合金板弯曲性能测试

产品名称	宜城市铅合金低倍组织分析 铅合金板弯曲性能测试
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1400.00/件
规格参数	品牌:GFQT 合金:铅合金 服务范围:检测认证
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 17312626973

产品详情

钢铁产品：

生铁、铁合金、铸铁、铸钢、碳素结构钢、合金结构钢、工模具钢、弹簧钢、轴承钢、耐热钢、不锈钢、钢棒、钢丝、钢板、钢带、钢(焊)管、复合(板)管、型钢、钢筋、轧辊、钢丝绳、钢绞线、焊接材料(焊丝、焊条、焊料)、钢铁粉末及制品等；

有色金属：

铝合金、铜合金、镁合金、锌合金、铅合金等；

特种金属：

软磁合金、磁滞合金、弹性合金、电阻合金、高温合金、耐蚀合金等；

金属构件：

钢筋焊接件和组装件、钢构件、紧固件、预埋件、交通器材（护栏板、立柱、隔离栅）等。

金属材料力学性能：

检测金属材料的拉伸性能，包括：力、屈服力、抗拉强度、上屈服强度、下屈服强度、规定塑性延伸强度、规定总延伸强度、断后伸长率、力总延伸率、断面收缩率等。

金属材料物理性能：

检测金属材料的冲击性能、弯曲性能、反复弯曲性能、洛氏硬度、布氏硬度、维氏硬度、扭转性能、缠

绕性能、应力松弛性能、杯突性能、扩口性能、卷边性能、压扁性能、晶间腐蚀性能、顶锻性能、荷载与挠度性能等，检测镀锌材料的锌层重量、给水涂塑复合钢管的涂层附着力、给水衬塑复合钢管的钢塑结合强度、高强螺栓连接副的扭矩系数和紧固轴力、高强螺栓的楔负载和螺母保证载荷、滑移板的抗滑移系数。

金属材料微观分析：

金属材料的金相检验和扫描电子显微分析，金相检验包括：显微组织、低倍组织、晶粒度、非金属夹杂物、脱碳层、渗氮层、渗碳层、共晶碳化物不均匀度、大块碳化物、石墨碳、不锈钢中相面积含量、硫印、塔形等。

扫描电子显微分析包括：显微形貌观察如断口显微形貌、相组织与晶体结构分析、微区化学成分检测等。

标准：

GB/T 1175-2018铸造锌合金；

GB/T 8738-2014铸造用锌合金锭；

JB/T 11735-2014铝合金锌合金压铸生产安全技术要求；

JB/T 12858-2016无氰电镀锌及锌合金工艺规范；

JG/T 339-2012建筑用钛锌合金饰面复合板；

QB/T 1147-1991中文打字机锌合金字；

QC/T 273-1999汽车用锌合金、铝合金、铜合金压铸件技术条件；

QJ 170-1987铝合金、铜合金、锌合金压铸件技术条件；

WJ 1353-2008压铸锌合金零件规范；

WJ 1354-2007压铸锌合金零件磷化膜层规范。