

宁波市合金结构钢元素分析 力学性能试验机构

产品名称	宁波市合金结构钢元素分析 力学性能试验机构
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测电话:18662248593 检测热线:18662248593 检测咨询:18662248593
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	18662248593 18662248593

产品详情

金属力学性能测试都有哪些呢？广分检测的工程师介绍说：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。那么，金属力学性能测试都有哪些呢？下面具体介绍。

金属力学性能测试都有哪些呢

金属检测检验产品：

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。

金属检测检验产品

金属检验项目：

力学和工艺性能检验_各种硬度试验、拉伸试验、压缩试验、弯曲试验、压扁试验、冲击试验、落锤试验、扭转试验、缠绕试验、粘结强度、焊接接头检验、焊接工艺评定等；

金相组织检验_低倍组织及缺陷、显微组织、晶粒度、淬透性、断口检验、碳化物、石墨评级、硫印、夹杂物、脱碳层、渗碳层、渗氮层、腐蚀试验、塔形发纹、不锈钢晶间腐蚀等检验；

化学成分分析_检测范围涵盖元素周期表中大部分元素，达70个左右，包括：碳、硅、锰、磷、硫、铬、镍、铜、钼、钒、钛、钨、钴、铝、铌、锌、镉、钙、镁、硼、砷、锑、锡、铋、铅、钡、硒、铁等元素；

金属检验项目

金属材料力学性能试验方法

GB/T 228.1—2010金属材料拉伸试验部分：室温试验方法

GB/T 228.2—2015金属材料拉伸试验第2部分：高温试验方法

GB/T 229—2007金属材料夏比摆锤冲击试验方法

GB/T 230.1—2009金属材料洛氏硬度试验第1部分：试验方法(A、B、C、D、E、F、G、H、K、N、T标尺

GB/T 231.1—2009金属材料布氏硬度试验第1部分：试验方法