

扬州市五金零部件成分分析材质检测

产品名称	扬州市五金零部件成分分析材质检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
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	18662582269 18662582269

产品详情

五金零部件成分分析材质检测

五金建材包括什么？我们在日常所提到的五金，其实说白了就是“建材超市”，包含了许多建材所需的工具，但是五金建材包括什么还是有人不太清楚，因此列举了一些五金建材分类知识，全面的了解五金知识。五金顾名思义就是与金属材料有关，五金建材是金、银、铜、铁、锡这五种材料的统称，它是工业之母、国防之根本，五金建材产品分为大五金材料、小五金材料。

大五金建材是指：钢板、扁铁、槽铁、钢筋、工字铁、万能角钢及各种类型的钢铁材料。

小五金建材分为：建筑五金、白铁皮、铁丝、钢丝剪、锁类铁钉、家庭五金、各种工具建材等等。

测试范围：

模具钢、金属板网、护栏、护栏网、建筑护栏、钢丝网、五金冲压件、网带、安全网、合结钢、工具钢、振动筛、展示架、铁丝网、网球用品、铜合金、其他建筑钢材、其他优特钢、不锈钢线材、不锈钢扁钢、不锈钢棒材

检测项目：

- 1、宏观检验主要是低倍组织检验，即用肉眼或在不大于10倍的放大镜下检查钢材表面或断面，以确定材料低倍组织缺陷的方法。
- 2、显微检验主要包括晶粒度检验、非金属夹杂物和显微组织检验，它们都是在光学显微镜下检查材料的微观组织状态和分布情况。

两种方法是评定钢材质量优劣的常规检验不可缺少的重要方法，也是进行新材料研制、新工艺研究的重

要手段。

显微组织;晶粒度;非金属夹杂物;低倍组织及缺陷;硬化层深度,涂镀层质量、厚度,碳势评定等;第二相含量测定;扫描电镜微观分析。

样品类型:不锈钢类、碳钢类、合金钢类、高温合金类原材料及零部件,材料表面硬化层、渗层、镀层等。

物理检测:

金属材料制品的拉伸、高低温力学性能试验、压缩、弯曲、剪切、硬度、冲击、扩口、压扁等及材料的金相分析、显微组织、晶体结构、材料失效分析。

化学分析:

钢铁材料化学分析、有色金属及合金材料化学分析、材料化学成份定性原子吸收、光谱分析、金属的晶间腐蚀、盐雾试验等测试。