

淮安抗拉强度检测 屈服强度检测

产品名称	淮安抗拉强度检测 屈服强度检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1300.00/件
规格参数	品牌:GFQT 周期:5-7个工作日 检测范围:全国
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

理化检测

拉伸试验：抗拉强度、屈服强度、断面收缩率、断裂伸长率、拉伸保载率

硬度试验：维氏硬度/HV、洛氏硬度/HR、布氏硬度/ HBW

冲击试验：V型缺口、U型缺口、常温冲击、低温冲击

压缩试验：抗压强度、压缩屈服点、压缩弹性模量

化学成分分析：适用于各类金属材料制品元素定性定量分析

轻钢龙骨按用途有吊顶龙骨和隔断龙骨，按断面形式有V型、C型、T型、L型、U型龙骨。

轻钢龙骨的标记顺序为：产品名称、代号、断面形状的宽度、高度、钢板厚度和标准号。如断面形状为“C”型，宽度为50mm，高度为15mm，钢板厚度为1.5mm的吊顶龙骨标记为：建筑用轻钢龙骨DC50×15×1.5 GB11981。

外观质量轻钢龙骨外形要平整，棱角清晰，切口不允许有影响使用的毛刺和变形。镀锌层不许有起皮、起瘤、脱落等缺陷。对于腐蚀、损伤、黑斑、麻点等缺陷，按规定方法检测时应符合表2-81的规定。外观质量检查时，应在距产品0.5m处光照明亮的条件下，进行目测检查。

轻钢龙骨表面应镀锌防锈，其双面镀锌量：优等品不小于120g/m²

化学分析

常规元素分析、碳/硫/硅/磷/锰/镍/钼/铜/钒/钛等、主要成分分析、铝及铝合金化学成分分析等、微量元素测试、气体元素O、N、H分析

金相分析

显微组织、晶粒度评级、渗碳、渗氮、脱碳层测试、镀层厚度、网状碳化物、非金属夹杂的数量、大小和形状评级、晶粒拉长程度、钢材中带状组织、断口组织（失效分析）、低倍组织（组织偏析）

涂层或镀层测试

镀层厚度、镀层结合力、镀层成分分析、镀层硬度、镀层显微组织、样品表面污点分析

失效分析

化学成分定型、定量分析、显微组织分析、金相分析、电子显微组织、X-射线相结构、力学性能检测、应力（应变）分析、腐蚀/摩擦/环境分析、扫描电镜及能谱分析、断口失效分析、材料微观组织形貌观察及成分分析