

山东扣件检测，检测机构检测周期短，快速出具报告

产品名称	山东扣件检测，检测机构检测周期短，快速出具报告
公司名称	苏州市安普检测技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:苏州市安普检测技术服务 资质:CNAS.CMA资质 检测方式:上门检测或寄样检测
公司地址	苏州市相城区渭塘镇澄阳路2568号1417室
联系电话	18013491318

产品详情

山东扣件检测，检测机构检测周期短，快速出具报告

一、检测机构简介

苏州市安普检测技术，主要进行金属材料检测，金属制品检测，塑料橡胶检测，涂层油漆检，货架检测，紧固件检测，成分检测，无损检测，焊接工艺评定，盐雾试验等等

苏州市安普检测，具有CNAS.CMA资质证书，独立实验室，检测周期短，快速出具检测报告，提供中英文检测报告，寄样检测，上门检测服务，面向全国接单，价格实惠，欢迎各位客户致电咨询！！

二、检测项目

- 1、机械性能：主要包括（拉伸试验、高低温拉伸试验、压缩试验、剪切试验、扭转试验、弯曲试验、冲击试验、洛氏硬度试验、布氏硬度试验、维氏硬度试验、压扁试验）；
- 2、化学成分分析：主要分析金属材料里的各种化学成分含量（碳, 硅, 锰, 磷, 硫, 镍, 铬, 钼, 铜, 钒, 钛, 钨, 铅, 铌, 汞, 锡, 镉, 铈, 铝, 镁, 铁, 锌, 氮, 氢, 氧）；
- 3、金相测试：主要包括（非金属夹杂物、低倍组织、晶粒度、断口检验、镀层厚度、硬化层深度、脱碳层、灰口铸铁金相、球墨铸铁金相、金相切片分析）；
- 4、镀层测试：常用方法为，镀层测厚-库仑法、镀层测厚-金相法、镀层测厚-涡流法、镀层测厚-射线荧光法、镀层成分分析和表面污点分析；
- 5、腐蚀测试：包括中性盐雾试验、酸性盐雾试验、铜离子加速盐雾、乙酸盐雾测试、循环盐雾实验。
- 6、无损探伤：包括目视检测(VT)、超声波检测(UT)、射

线检测(RT)、磁粉检测(MT)、渗透检测(PT)、衍射时差法检测(TOFD)、相控阵检测(PAUT);7、尺寸测试:包括尺寸测量、对称性、垂直度、平整度、圆跳动、同轴度、平行度、圆度、粗糙度;8、焊接工艺评定:包括拉伸测试、弯曲测试(面弯背弯侧弯)、超声波检测、射线检测、磁粉检测、渗透检测、表面目测、宏观组织检测、焊缝硬度测试、冲击测试。

三、扣件检测范围

扣件种类繁多,主要有新型扣件、钢管脚手架扣件、铸钢扣件、T型建筑扣件、混凝土枕扣件、木枕扣件、钢轨扣件、福斯罗扣件、玛钢扣件、脚手架扣件、铁路扣件、钢板冲压扣件、对接扣件、旋转扣件、直角扣件。

钢扣件一般又分为铸钢扣件和钢板冲压、液压扣件,铸钢扣件的生产工艺与铸铁大致相同,而钢板冲压、液压扣件则是采用3.5-5mm的钢板通过冲压、液压技术压制而成。钢扣件各种性能都比较优越,如抗断性、抗滑性、抗变形、抗脱、抗锈等。目前全国的铸铁扣件生产厂家集中在河北沧州地区,市场占有率在80%左右;而钢扣件的市场占有率大概在5-10%,主要生产厂家则分布在河北、重庆、新疆等地。

四、扣件特点

1、抗变形能力强。与普通的钢板冲压扣件相比,因制作工艺不同,突破了传统的冲压工艺对材质厚度(冲压工艺只能达到3.5毫米的厚度极限,在实际使用过程中因为强度不够而易变形)的限制而达到了5毫米,完全能在保证使用过程中不变形,从而保证了产品的安全和重复有效使用。直角扣件能够保证扣件在使用中的良好使用性能和用途,保证施工中的正常使用。

2、抗滑性能强。扣件的抗滑性保证了钢管与扣件呈贴合面状态,贴合面积大,克服了铸铁扣件与钢管呈点或线贴合的缺点,消除了钢管滑脱的隐患,保证使用钢管时的安全效果。钢管扣件的抗滑性能比较好的克服了铸铁扣件与钢管呈点或线贴合的缺点,能够有效的减少施工中出现的失误和安全事故。

3、扣件具有安全优势、质量优势、品牌优势,这种扣件具有良好的产品优势,能够使在施工时展现出良好的优势。钢管脚手架的出租省心、省力、租赁收益超过出租低劣铁扣件,所以这种脚手架扣件的良好特点在建筑中的使用更加广泛。

4、维修方便。由于扣件本身不易锈蚀、不易破损,使用后维修很方便,既降低了维修难度也节约了维修成本,减少维修的人力和物力,增加施工的效率和质量。

5、抗锈蚀能力强。整件经钝化及镀锌双重防锈蚀处理,其抗锈蚀能力大大提高,使用寿命长,远远超过铸铁扣件的使用寿命。

6、抗脱能力强。采用新型连接,新型螺帽保证了在钢管有变形的情况下,扣件始终能垂直牢固固定,消除了钢管滑脱的可能。

五、扣件检测标准

国内常用的扣件是铸铁制作,其机械性能应符合《钢管脚手架扣件》(GB15831-2006)材质不低于KT330-08。扣件有三种产品:直角扣件,对接扣件,旋转扣件。用编织袋包装,每包是25个。每个的重量应为1.1K

G(含螺栓及螺母)。一般情况下是采用蘸红色的防锈漆的形式做防锈处理的。与架子管配套使用。一般扣件产品的生产及采购配比是8:1:1。就是说在比例是直角占到80%，对接10%，旋转10%。

六、苏州市安普检测优势

技术团队为您的产品量身定做可靠性设计及测试方案；

可靠性测试团队为您的产品进行测试；

解答可靠性方面的所有技术问题及测试问题；

现场测试安排与加急出具产品检测报告，解决您的燃眉之急。

一对一配备客服专员和技术工程师，让您在测试过程中感受贴心服务。

七、苏州市安普检测流程

1. 与销售确认好检测项目（一般需提供产品型号，图片，材质，颜色等信息）检测周期，检测标准，检测费用以及送样要求。
2. 填写我公司测试专用申请表，并安排邮寄样品，需要退样的客户需要提供退样运费。
3. 按照报价将检测费用支付到我公司指定账户上，并提供贵司的开票资料。
4. 测试完成后我们会将电子报告发给客户。电子报告与纸质报告一样具有法律效应。
5. 纸质报告完成后我们会与发票一起邮寄给客户，届时客户需注意查收。