

湖北省316不锈钢管应力腐蚀测试 316不锈钢管焊接处无损检测

产品名称	湖北省316不锈钢管应力腐蚀测试 316不锈钢管焊接处无损检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1700.00/件
规格参数	品牌:GFQT 不锈钢:316不锈钢管 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

不锈钢牌号检测去哪做?常用不锈钢型号常用数字符号表示，有200系列，300系列，400系列，它们是美国的表示方法，如201，202，302，303，304，316，410，420，430等，中国的不锈钢型号是用元素符号加数字表示，如1Cr18Ni9，0Cr18Ni9，00Cr18Ni9，1Cr17，3Cr13，1Cr17Mn6Ni5N等，数字表示相应的元素含量。

检测项目

304不锈钢，316不锈钢，201不锈钢，马氏体不锈钢，双相不锈钢，不锈钢焊条等。

不锈钢检测项目：

物理性能：磁性能、电性能、热性能、抗氧化性能、耐磨、盐雾、腐蚀、密度、热膨胀系数、弹性模量、硬度。

化学性能：不锈钢检测需要检测的项目有，大气腐蚀、晶间腐蚀、应力腐蚀、点蚀、腐蚀疲劳、人造气氛腐蚀。

力学性能：拉伸、弯曲、屈服、疲劳、扭转、应力、应力松弛、冲击、磨损、硬度、耐液压、拉伸蠕变、扩口、压扁、压缩、剪切强度等。

工艺性能：细丝拉伸、断口检验、反复弯曲、双向扭转、液压试验、扩口、弯曲、卷边、压扁、环扩张、环拉伸、显微组织、金相分析。

无损检验：不锈钢检测需要对X射线无损探伤、电磁超声、超声波、涡流探伤、漏磁探伤、渗透探伤、磁粉探伤进行一定的检测。

失效分析：断口分析、腐蚀分析等。

金相检验：宏观金相、微观金相。

检测标准

GB/T 983-2012不锈钢焊条

GB/T 1220-2007不锈钢棒

GB/T 1954-2008铬镍奥氏体不锈钢焊缝铁素体含量测量方法

GB/T 3089-2008不锈钢极薄壁无缝钢管

GB/T 3090-2000不锈钢小直径无缝钢管