

淮安市合金304检验 无缝管RT射线检测

产品名称	淮安市合金304检验 无缝管RT射线检测
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	500.00/件
规格参数	合金304:无缝管RT射线检测 周期:3-5天 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 13906137644

产品详情

钢管检测范围

合金管：低合金管、合金304无缝管、高合金管、高韧性管；滚动轴承管、耐高温耐酸性不锈钢管、高精密合金（如可伐合金）管及其高温合金管等；

按镀涂特点：黑管、镀锌钢管、镀铝膜管、镀铬管、渗铝管及其别的合金层钢管；

按生产制造方式：无缝拼接钢管、热轧无缝钢管、冷拔钢管、高精密钢管、热扩管、冷冲压管和挤压成型管、直缝钢管等。

钢管检测项目有什么？

有机化学特性：耐热、耐寒、耐碱性、偏碱、抗氧化等；

使用性能：细条拉伸、断裂面检测、不断弯折、反方向弯折、反方向挤扁、双重扭曲、液压机实验、扩口实验、弯折、打卷、挤扁、环扩大、环拉伸、显微镜组织、杯突实验、金相检验等；

高质量检测：X射线无损检测、电磁感应超声波、超音波、涡流探伤、漏磁探伤检测、渗入探伤检测、磁粉探伤；

物理性能：抗压强度、冲击试验、屈服极限、断后伸长率、横断面缩水率、强度指标值（洛氏硬度、抗拉强度、布氏硬度、里氏硬度、韦氏强度）；

别的新项目：金相分析组织、参杂物、渗碳层、显微镜组织含量测量、浸蚀根本原因、晶粒大小及显微镜定级、高倍组织、应力腐蚀、高温合金显微镜组织、高温金相分析组织等。

数据分析、材料评定、失灵说明、化学成分分析、化学成分分析

失灵说明：断裂面剖析、浸蚀剖析等；

元素分析：检测剖析金属材料、合金以及产品、不锈钢板中锰、氧、氮、碳、硫、硅、铁、铝、磷、铬、钒、钛、铜、钴、镍、钼、铈、镧、钙、镁、锌、锡、锑、砷等化学元素的成份及含量。