

# 管道内部气孔X射线探伤检测、奥氏体钢成分分析

产品名称	管道内部气孔X射线探伤检测、奥氏体钢成分分析
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	600.00/件
规格参数	周期:7-10天 属于行业:检测服务 检测类型:性能检测
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 18662248592

## 产品详情

江苏广分检测整合国内检测资源，针对型材、钢管、板材、不锈钢、结构钢等，围绕钢材各项性能指标，依据各类检测标准，提供专属解决方案。

### 不锈钢检测

马氏体钢、铁素体钢、奥氏体钢、奥氏体-铁素体（双相）不锈钢、沉淀硬化不锈钢、铬不锈钢、Cr镍不锈钢和CrMnN不锈钢、304不锈钢、316不锈钢等。

板材检测：中厚钢板、薄钢板、电工用硅钢片、带钢、耐热钢板、热轧钢板和钢带、碳素结构钢和低合金结构钢热轧钢带、碳素结构钢和低合金结构钢热轧薄钢板和钢带等

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：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（布氏硬度、洛氏硬度、维氏硬度、显微硬度、肖氏硬度等）、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：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。

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。

元素分析：C、S、P、Mn、Si、Cr、Ni元素含量的分析及牌号鉴定。

金相检验包括钢铁材料(SEI、低倍组织、金属平均晶粒度、金属显微组织、不锈钢中 $\delta$ -相面积含量、不锈钢中有害金属间相、钢的脱碳层深度、钢的低倍组织及缺陷、钢中非金属夹杂物含量、合金物相含量)、灰铸铁金相、球墨铸铁金相、显微组织合金物相含量、铝合金材料(显微组织、低倍组织)，涉及国标、美标、欧标。

金属腐蚀金属材料的晶间腐蚀(不锈钢晶间腐蚀试验、铜-硫酸铜-16%硫酸晶间腐蚀试验、点腐蚀、铝合金型材表面涂层的腐蚀)、盐雾试验(金属材料镀层、铝合金型材涂层、机械零部件)，涉及国标、美标、欧标。