

电弧炉钢裂纹PT检测 模具钢抗氧化性能检测

产品名称	电弧炉钢裂纹PT检测 模具钢抗氧化性能检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1400.00/件
规格参数	品牌:GFQT 压力容器:锅炉 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

检验范畴：

制成品钢：

装饰建材——螺纹钢材、线缆、盘螺、园钢

管件——无缝钢管、焊接钢管家具板材——冷、热轧钢板/卷、热轧带钢、彩涂钢板（热镀锌板、彩涂钢板、镀锡板、镀铝锌厚钢板）、硅钢片、热轧带钢

铝型材——工角槽、H型钢、方钢管、镀锌扁钢、球扁钢

特钢

合金结构钢、合金钢、模具钢材、弹簧钢、45号钢、冷墩钢、硬线

耐磨钢：包含抗氧化性钢、热强钢、阀门钢、电加热碳素钢、d.耐磨钢板

超低温用钢、电焊工用钢公路桥梁用钢、船只用钢、加热炉用钢、高压容器用钢、农机车用钢

钢

合金结构钢：碳素钢、合金工具钢、弹簧钢、易切钢、45号钢、特殊主要用途合金结构钢

合金钢：碳素工具钢、碳素工具钢、高速工具钢

独特特性钢：不锈钢耐酸钢、耐磨钢、电加热碳素钢、电焊工用钢、高锰耐磨钢板

加热炉钢：中频炉钢、电渣炉钢、感应加热炉钢、真空泵自耗炉钢、离子束炉钢

有机化学特性：耐热、抗低温、耐碱性、偏碱、抗氧化

宏观经济检测：钢，连铸钢件，普通碳素钢的机构及宏观经济缺点的判断、酸浸实验、塔形砂面酸浸试验、硫印实验、断裂面检测等；

金相检验：金相显微镜检验渗碳层深度（GB/T224-1987）、晶粒大小检验、钢中非金属材料夹杂物的检验、钢中成分疏松检验等；

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

高质量检测：X射线无损探伤、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、应力测试、屈服极限、断后伸长率、断面收缩率、抗拉强度、冲击性抗压强度、强度指标值（洛氏硬度、抗拉强度、维氏硬度、里氏硬度、韦氏强度）

拉伸：强度指标值（要求非占比伸展内应力、要求总伸展内应力、要求残留伸展内应力、屈服极限、抗压强度）、可塑性指标值（延伸率；横断面伸缩式率）、高温应力松弛试验（应力松弛速率、长久屈服极限、长久断后伸长率、持久断面收缩率）等；

冲击性：高低温试验冲击性试验、多次冲击性试验等；

别的新项目：金相组织、参杂物、渗碳层、显微镜机构成分测量、浸蚀根本原因、晶粒大小及显微镜评分、高倍机构、应力腐蚀、高温合金显微镜机构、高温金相组织等

五大基本检查方式：

超声检测 Ultrasonic Testing（简称 UT）；

射线检测 Radiographic Testing（缩写 RT）；

磁粉检测 Magnetic particle Testing（简称 MT）；

渗透检测 Penetrant Testing（缩写 PT）；

涡流探伤 Eddy Current Testing（简称 ET）；