

大型运输管道内部使用UT检测缺陷

产品名称	大型运输管道内部使用UT检测缺陷
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1000.00/件
规格参数	品牌:GFQT 管道:大型运输管道 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

检测范围

架桥机的塔架钢结构、起重机的起重大梁、起重机车身、大型设备支架等

钢桥、钢厂房、钢闸门、各种大型管道容器、高层建筑和塔轨机构等；

原材料、焊材、焊接件、紧固件、焊缝、螺栓球节点、涂料等材料等。

检测项目

无损检测：超声检测、射线检测、磁粉检测、渗透检验、TOFD检测。

性能检测：钢材力学检测(拉伸、弯曲、冲击、硬度等)、紧固件力学检测(抗滑移系数、轴力等)。

金相分析：显微组织分析、显微硬度测试等。

化学成分：对钢结构所使用的钢材进行化学成分分析。

涂料检测：对钢结构表面涂装所用的涂料进行检测。

应力测试：对钢结构安装以及卸载过程中关键部位的应力变化进行测试与监控。

主体结构工程检测：取样检测、钢材化学成分分析、涂料检测、建筑工程材料、防水材料检测、节能检测等。

部分检测标准

AISC ZBH 9.1-1999 : 钢结构手册 负荷和抗阻因素设计 卷1:结构件,规范和代码

AISC ZBH 9.2-1999 : 钢结构手册 负荷和抗阻因素设计 卷2:连接

AISC ZBH 10-1992 : 钢结构手册 卷2:连接

AISC ZBH 11-1989 : 钢结构手册 安全应力设计

AISC ZBH 12-1999 : 钢结构建筑负荷和抗阻因素设计规范

AISC ZBH 14-2002 : 钢结构结构系统设计

AISC ZBH 15-2005 : 钢结构手册(附光盘)

AISC Design Guide 3-2004 : 钢结构建筑物设计的适用性