

武汉管道焊缝X射线拍片检测无损探伤有哪些方法

产品名称	武汉管道焊缝X射线拍片检测无损探伤有哪些方法
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	450.00/指标
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 服务范围:湖北省
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

常用的无损探伤方法：射线照相检验（RT）、超声检测(UT)、磁粉检测(MT)和液体渗透检测(PT)四种。其他无损检测方法：涡流检测(ET)、声发射检测（AT）、热像/红外（TIR）、泄漏试验（LT）、交流场测量技术（ACFMT）、漏磁检验（MFL）、远场测试检测方法（RFT）、超声波衍射时差法（TOFD）等

通用与综合

GB/T 5616-1985 常规无损探伤应用导则

GB/T 6417-1986 金属溶化焊焊缝缺陷分类及说明

GB/T 9445-1999 无损检测人员资格鉴定与认证

GB/T 12469-1990 焊接质量钢熔化焊接头的要求和缺陷分类

GB/T 14693-1993 焊缝无损检测符号

JB 4730-1994 压力容器无损检测

JB/T 5000.14-1998 重型机械通用技术条件 铸钢件无损探伤

JB/T 5000.15-1998 重型机械通用技术条件 锻钢件无损探伤

JB/T 7406.2-1994 试验机术语 无损检测仪器

JB/T 9095-1999 离心机、分离机锻焊件常规无损探伤技术规范

JB/T 10059-1999 试验机与无损检测仪器 型号编制方法