

天然气工业钢管内部缺陷渗透探伤

产品名称	天然气工业钢管内部缺陷渗透探伤
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1500.00/件
规格参数	品牌:GFQT 压力管道:天然气工业钢管 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

压力容器(含气瓶)：电力工业锅炉压力容器、固定式压力容器、移动式压力容器

锅炉无损检测：蒸汽锅炉、热水锅炉、有机热载体锅炉

检测项目：

射线检测

这种技术运用了检测射线的特性，即射线穿透性特性检测管道内部与表面的质量是否存在问题。常用射线检测主要包括三种，di一种为电视检测，主要检测对象为管道元件检测。第二种为观察检测，用于检测管道表面裂痕与缝隙。第三种为照相检测，用于检测管道压力焊缝和管道安装。

无损检测就是利用声、光、磁和电等特性，在不损害或不影响被检对象使用性能的前提下，检测被检对象中是否存在缺陷或不均匀性，给出缺陷的大小、位置、性质和数量等信息，进而判定被检对象所处技术状态(如合格与否、剩余寿命等)的所有技术手段的总称。

常用的无损检测方法有四种：

- 1.超声检测(UT)：适用于探伤内部缺陷；
- 2.射线检测(RT)：适用于探伤内部缺陷；
- 3.渗透检测(PT)：适用于探伤部件表面缺陷；
- 4.磁粉检测(MT)：适用于探伤部件表面缺陷。

检测标准

GB/T11345-2013焊缝无损检测

GB/T11343-2008无损检测

GB/T32563-2016无损检测超声检测

NB/T47013-2015承压设备无损检测

SY/T6423-2013石油天然气工业钢管无损检测方法

BSENISO17636-1:2013焊接无损检测