# 新吴区不锈钢螺旋管X射线检测 碳钢管道无损检测

产品名称	新吴区不锈钢螺旋管X射线检测 碳钢管道无损检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662248593 18662248593

## 产品详情

#### 超声波检测原理

由于物体材料与其内部不连续性(缺陷)的声学特性差异,超声波在物体传播过程中遇到时,将会发生发射现象,通过记录反射回波的时间和能量变化可以对物体内部质量进行评估 声检测优势在于携带方便、不受作业环境限制,特别适合于厚度较大产品及面积型缺陷检测。

#### 超声波检测方法

\*声检测可分为脉冲反射法\*声检测(UT)、衍射时差法\*声检测(TOFD)以及相控阵\*声检测(PAUT),其中,TOFD通过端点衍射信号时差确定缺陷尺寸,较常规UT具有较高的测量精度;PAUT通过声束聚焦扫描成像方式进行缺陷扫查,较常规UT能够较好的确定缺陷位置、形状和尺寸。我们可针对各类铸件以及管、板焊缝提供UT/TFOD/PAUT检测服务。

### 超声波检测标准

国内标准:NB/T 47013,GB/T 11345,GB/T 29712,GB/T 7233,GB/T 4162,GB/T 6402,GB/T 32563等

美准: ASTM A388, ASTM A609, ASTM E164, AWS D1.1, ASTM E2700, ASTM E2373等

/欧盟标准:ISO 17646,ISO 11666,ISO 4992,EN 12680,EN 10228-3,ISO 13588等