

# 锅炉元部件UT检测缺陷 低压锅炉X拍片检测内部夹杂

|      |                                   |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 锅炉元部件UT检测缺陷<br>低压锅炉X拍片检测内部夹杂      |
| 公司名称 | 广分检测技术（苏州）有限公司检测部                 |
| 价格   | 1350.00/件                         |
| 规格参数 | 品牌:GFQT<br>压力容器:低压锅炉<br>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

广告牌安全检查、落地广告牌、高炮广告牌、单立柱广告牌、墙体广告牌、楼顶广告牌检测、高速公路广告牌检测、公路广告牌检测、收费站广告牌等领域。

### 锅炉无损检测

锅炉无损检测在锅炉检验中占有非常重要的位置，它能检出锅炉元部件及其焊接接头表面、内部的各种缺陷，通常情况下，这些缺陷采用常规检验方法难于发现或无法发现。

常用无损检测方法包括射线检测、超声波检测、磁粉检测、渗透检测。

一些非常规的检测方法如声发射检测、涡流。

### 特种设备无损检测

特种设备检测包含：是指涉及生命安全、危险性较大的锅炉、压力容器（含气瓶，下同）、压力管道、起重机械、大型游乐设施。

其中锅炉、压力容器（含气瓶）、压力管道为承压类特种设备；起重机械、大型游乐设施为机电类特种设备。

### 船舶无损检测

船体船舱无损检测、船舵与螺旋推进器无损检测、船内管线无损检测，船用产品无损检测及船体测厚。

### 锻件铸件无损检测及测厚

铸件、锻件无损检测及测厚，包含板材、棒材、管材、螺栓、丝杠等。

## 检测项目

超声波检测 Ultrasonic Testing (缩写 UT) ;

射线检测 Radiographic Testing (缩写 RT) ;

磁粉检测 Magnetic particle Testing (缩写 MT) ;

渗透检测 Penetrant Testing (缩写 PT) ;

涡流检测 Eddy Current Testing (缩写 ET) ;