

# 常熟接工艺评定第三方检测机构

产品名称	常熟接工艺评定第三方检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	检测范围:接工艺评定 周期:5-7天 服务范围:全国
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	13545270223

## 产品详情

接工艺评定（Welding Procedure Qualification，简称WPQ）  
为验证所拟定的焊件焊接工艺的正确性而进行的试验过程及结果评价。

焊接工艺评定检测产品：

压力管道：工业压力管道、油气长输管道、工业金属热力管道、工业金属燃气管道

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

钢结构工程：建筑工程用钢结构、路桥钢结构、水利工程钢结构、电力工程钢结构

锅炉：蒸汽锅炉、热水锅炉、有机热载体锅炉

起重机械：桥式起重机、门式起重机、塔式起重机、流动式起重机、铁路起重机、门座起重机、桅杆起重机、悬臂式起重机、缆索起重机、轻小型起重机

客运索道、大型游乐设施

船舶及船用产品：动力装置、舱室设备、甲板机械

海上设施水面以上钢结构

铸件、钢锻件、紧固件螺栓、螺钉、螺柱和螺母

广告牌检测：墙体广告、落地式广告牌、楼顶广告牌

主要检测项目：

## 1.破坏性检测

- (1) 力学性能实验：包括拉伸试验、硬度试验、弯曲试验、疲劳试验、冲击试验等；
- (2) 化学分析试验：包括化学成分分析、腐蚀试验等；
- (3) 金相检验：包括宏观检验，微观检验等。

## 2.非破坏性检测

- (1) 外观检验：包括尺寸检验、几何形状检测、外表伤痕检测等；
- (2) 耐压试验：包括水压试验和气压试验等；
- (3) 密封性试验：包括气密试验、载水试验、沉水试验、\*\*渗漏试验、氨检漏试验等。
- (4) 磁粉检验
- (5) 着色检验
- (6) 声波探伤
- (8) 射线探伤

3.无损检测：无损检测包括射线探伤、声波探伤、磁力探伤、渗透探伤等。

行为公正——不受来自商业、财务等其它方面的干预和其他内部和外部的行政压力，确保检测行为的公正性；

方法科学——遵守国家有关法律、法规，依据规程、规范和标准，选用先进的检测设备，确保检测方法的科学性；

数据准确——证书与报告应准确无误，不得有数据或结论性差错，其他方面的差错要降到至低限度，确保检测结果的准确性；

工作——提前或按时完成检测任务，在规定的时限内出具检测报告