

# 常熟管道弯头质量检测第三方检测

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 常熟管道弯头质量检测第三方检测                 |
| 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:管道弯头<br>周期:3-5天<br>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

### 弯头检测范围

ppr弯头，钢制弯头，pvc弯头，管道弯头，碳钢弯头，pe弯头，对焊弯头，ppc弯头，pp弯头，高压弯头，不锈钢弯头，冲压弯头，铜弯头等。

### 弯头检测项目

材质检测，质量检测，无损检测，硬度检测，指标检测，弯曲半径检测，壁厚检测，垂直度检测，气密性检测，口径检测，老化测试，寿命评估等。

### 弯头检测标准

GB/T 21472-2008 食品工业用不锈钢弯头和三通

GB/T 2653-2008 焊接接头弯曲试验

DL/T 718-2014 火力发电厂三通及弯头超声波检测

18K116-4 XZW50型消声弯头选用与制作

HG/T 3192-2009 石墨直角弯头

HG/T 2131-2014 搪玻璃30°弯头

SH/T 3127-2001 石油化工管式炉铬钼钢焊接回弯头技术规范

TB/T 800-1993 内接活弯头

TB/T 801-1993 外接活弯头

TB/T 806-1993 活弯头体

TB/T 812-1993 弯头

TB/T 813-1974 带孔弯头

TB/T 814-1993 异径弯头

TB/T 815-1993 内外弯头

TB/T 816-1993 制动软管弯头

TB/T 817-1993 异径制动软管弯头

弯头检测报告有哪些作用?可以帮您解决哪些问题?

- 1、销售使用。(销售自己的产品，出具第三方检测报告让客户更加信赖自己的产品质量)
- 2、研发使用。(研发过程中，遇到一些比较棘手的问题，通过检测报告数据来解决问题，从而缩短研发周期，降低研发成本)
- 3、改善产品质量。(通过对比检测数据，发现自身产品问题所在，提高产品质量，降低生产成本)
- 4、模拟生产。(通过配方检测服务，检测同行业较好产品，实现模拟生产)
- 5、科研论文数据使用。
- 6、竞标，投标使用