

金属设备、管道、结构件、阀门、法兰、管件焊缝、金属材料检测

产品名称	金属设备、管道、结构件、阀门、法兰、管件焊缝、金属材料检测
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供金属设备、管道、结构件、阀门、法兰、管件焊缝、金属材料检测、金属设备、管道、结构件、阀门、法兰、管件焊缝、金属材料检测检验、金属设备、管道、结构件、阀门、法兰、管件焊缝、金属材料检测第三方检测、金属设备、管道、结构件、阀门、法兰、管件焊缝、金属材料检测质检报告、金属设备、管道、结构件、阀门、法兰、管件焊缝、金属材料检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

1 承压设备无损检测第2部分:射线检测 NB/T 47013.2-2015 射线检测

2 厚度在2 in (50.8mm) 以下钢铸件用基准射线照片 ASTM E446-2015 射线检测

3 阀门 法兰， 螺纹和焊接端 ASME B16.34-2013 渗透检测

4 磁粉检验指南 ASTM E709-2015 磁粉检测

5 阀门 法兰， 螺纹和焊接端 ASME B16.34-2013 磁粉检测

6 液体渗透探伤的试验方法 ASTM E165/E165M-2012 渗透检测

7 承压设备无损检测 第1部:通用要求 NB/T 47013.1-2015 磁粉检测

8 碳素低合金马氏体不锈钢铸件超声波检验规程 ASTM A609/A609M-2012 超声波检测

9 钢锻件超声波检验规程 ASTM A388/A388M-2016a 超声波检测

10 阀门法兰，螺纹和焊接端 ASME B16.34-2013 超声波检测

11 阀门法兰，螺纹和焊接端 ASME B16.34-2013 射线检测

12 X射线检查指南 ASTM E94-2004 (2010) 射线检测