

金属材料、锻件、铸件、管材、板材、棒、轴、螺栓焊接接头及钢结构焊缝检测

产品名称	金属材料、锻件、铸件、管材、板材、棒、轴、螺栓焊接接头及钢结构焊缝检测
公司名称	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	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供金属材料、锻件、铸件、管材、板材、棒、轴、螺栓焊接接头及钢结构焊缝检测、金属材料、锻件、铸件、管材、板材、棒、轴、螺栓焊接接头及钢结构焊缝检验、金属材料、锻件、铸件、管材、板材、棒、轴、螺栓焊接接头及钢结构焊缝第三方检测、金属材料、锻件、铸件、管材、板材、棒、轴、螺栓焊接接头及钢结构焊缝质检报告、金属材料、锻件、铸件、管材、板材、棒、轴、螺栓焊接接头及钢结构焊缝计量认证，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 无损检测金属管道融化焊环向对接接头射线照相检测方法 GB/T12605-2008 射线检测

2 承压设备无损检验 第2部分:射线检测 NB/T47013.2-2015 射线检测

3 承压设备无损检验 第5部分:渗透检测 NB/T47013.5-2015 渗透检测

4 承压设备无损检验 第4部分:磁粉检测 NB/T47013.4-2015 磁粉检测

5 无损检测 磁粉检测 GB/T15822.1-2005 磁粉检测

6 无损检测 磁粉检测用环形试块 GB/T23906-2009 磁粉检测

7 无损检测 磁粉检测用试片 GB/T23907-2009 磁粉检测

8 锻钢冷轧工作辊通用技术条件附录A GB/T13314-2008 超声检测

9 接触式超声纵波直射探伤方法 JB/T4009-1999 超声检测

10 无损检测 接触式超声脉冲回波直射检测方法 GB/T 23908-2009 超声检测

11 承压设备无损检验 第3部分:超声检测 NB/T47013.3-2015 超声检测

12 钛及钛合金加工产品超声波探伤方法 GB/T5193-2007 超声检测

13 超声波检验用钢对比试块的制作与校验方法 GB/T11259-2008 超声检测

14 接触式超声脉冲回波法测厚方法 GB/T11344-2008 超声检测

15 无损检测 超声检测用钢参考试块的制作和控制方法 GB/T11259-2015 超声检测