

焊接接头及焊接试件检测-材料分析及检测

产品名称	焊接接头及焊接试件检测-材料分析及检测
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，为您提供焊接接头及焊接试件检测、焊接接头及焊接试件检测检验、焊接接头及焊接试件检测第三方检测、焊接接头及焊接试件检测质检报告、焊接接头及焊接试件检测计量认证，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 钢的低倍组织及缺陷酸蚀检验法 GB/T226-2015 低倍检验

2 焊接接头冲击试验方法 GB/T 2650-2008 冲击试验

3 焊接接头拉伸试验方法 GB/T 2651-2008 拉伸试验

4 焊缝和熔敷金属拉伸试验方法 GB/T 2652-2008 拉伸试验

5 金属焊接件破坏性试验-冲击试验-取样部位、缺口位置和检查方法 BS EN ISO 9016:2012 冲击试验

6 焊接接头冲击试验方法 GB/T 2650-2008 冲击试验

7 钢结构焊接规范 GB 50661-2011 8 力学性能

8 公路桥涵施工技术规范 JTG/T F50-2011 附录F1 力学性能

9 承压设备焊接工艺评定 NB/T 47014-2011 6.4 力学性能

10 承压设备产品焊接试件的力学性能检验 NB/T 47016-2011 力学性能

11 金属焊接件破坏性试验-弯曲试验 BS EN ISO 5173:2010+A1:2011 弯曲试验

12 电弧螺柱焊用圆柱头焊钉 GB/T 10433-2002 附录 弯曲试验

13 金属焊接件破坏性试验-横向拉伸试验方法 BS EN ISO 4136:2012 拉伸试验

14 电弧螺柱焊用圆柱头焊钉 GB/T 10433-2002 附录 拉伸试验

15 钢轨焊接 第1部分：通用技术条件 TB/T 1632.1-2014 11 疲劳试验