

焊接接头及焊接试件检测-冲击试验测试-百检网

产品名称	焊接接头及焊接试件检测-冲击试验测试-百检网
公司名称	百检集团
价格	.00/件
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-的第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检检测平台-汇聚近千家拥有CMA、CNAS、CAI等资质的第三方检测实验室，为你提供全方位的检测服务，出具具有法律效应的检测报告，我们的服务态度是：公正：保证检测工作不受来自各方面压力的影响，独立进行检测，出具公正的检测结果。科学：遵守国家有关法律、法规，依据检测标准、规范。准确：认真执行本公司作业程序，严格控制检测全过程。高效：在能力岗位和检测程序有效保障的情况下，及时给客户出具数据，保障客户的利益。改进：通过学习培训不断提高技术能力和管理水平，超越自我，赶超行业先进水平。

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