

钢结构、钢结构防腐检测-几何尺寸测试-百检网

产品名称	钢结构、钢结构防腐检测-几何尺寸测试-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。

检测检测特点：1、检测行业全覆盖，满足不同的检测；2、实验室全覆盖，就近分配本地化检测；3、工程师一对一服务，让检测更4、免费初检，初检不收取检测费用5、自助下单 快递免费上门取样；6、周期短，费用低，服务周到；7、拥有CMA、CNAS、CAL等资质；8、检测报告有效、中国通用；

1 焊缝无损检测 超声检测 焊缝中的显示特征 GB/T29711-2013 焊缝质量和等级（构件、节点）

2 公路桥梁钢结构防腐涂装技术条件 JTT722-2008 防腐防火涂装涂层厚度

3 钢结构焊接规范 GB50661-2011 焊缝质量和等级（构件、节点）

4 涂覆涂料前钢材表面处理 表面清洁度的目视评定

第2部分：已涂覆过的钢材表面局部清除原有涂层后的处理等级 GB/T 8923.2-2008 钢材表面清洁度（锈蚀等级和处理等级）

5 水运工程质量检验标准 JTS 257-2008 钢结构变形

6 钢结构设计规范 GB 50017-2017 涂层厚度

7 钢结构超声波探伤及质量分级法 JG/T203-2007 焊缝质量和等级（构件、节点）

8 钢结构设计标准 GB50017-2017 钢网架结构变形、应变

9 水运工程质量检验标准 JTS 257-2008 钢材表面清洁度（锈蚀等级和处理等级）

10 钢桁架构件 JG/T 8-2016 几何尺寸

11 建筑结构检测技术标准 GB/T 50344-2019 钢网架结构变形、应变

12 建筑结构检测技术标准 GB/T 50344-2019 球节点承载力

13 涂覆涂料前钢材表面处理 表面清洁度的目视评定

第1部分：未涂覆过的钢材表面和全面清除原有涂层后的钢材表面的锈蚀等级和处理等级 GB/T 8923.1-2011 钢材表面清洁度（锈蚀等级和处理等级）

14 钢结构设计规范 GB 50017-2017 焊缝质量

15 水运工程质量检验标准 JTS 257-2008 涂层厚度