

# 建筑钢材（钢筋、钢结构用钢材、钢管、铸锻件、焊接及连接件）检测

产品名称	建筑钢材（钢筋、钢结构用钢材、钢管、铸锻件、焊接及连接件）检测
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供建筑钢材（钢筋、钢结构用钢材、钢管、铸锻件、焊接及连接件）检测、建筑钢材（钢筋、钢结构用钢材、钢管、铸锻件、焊接及连接件）检验、建筑钢材（钢筋、钢结构用钢材、钢管、铸锻件、焊接及连接件）第三方检测、建筑钢材（钢筋、钢结构用钢材、钢管、铸锻件、焊接及连接件）质检报告、建筑钢材（钢筋、钢结构用钢材、钢管、铸锻件、焊接及连接件）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 船舶及海洋工程用结构钢GB 712-2011 屈服强度
- 2 优质碳素结构钢GB/T 699-1999 抗拉强度（含焊接件）
- 3 钢筋焊接接头试验方法标准JGJ/T 27-2014 弯曲（冷弯性能）
- 4 低合金高强度结构钢GB/T 1591-2008 抗拉强度（含焊接件）
- 5 低压流体输送用焊接钢管GB/T 3091-2008 抗拉强度（含焊接件）

- 6 船舶及海洋工程用结构钢GB 712-2011 抗拉强度（含焊接件）
- 7 中空锚杆技术条件TB/T 3209-2008 抗拉强度（含焊接件）
- 8 低合金高强度结构钢GB/T 1591-2008 弯曲（冷弯性能）
- 9 金属材料 弯曲试验方法GB/T 232-2010 弯曲（冷弯性能）
- 10 碳素结构钢GB/T 700-2006 弯曲（冷弯性能）
- 11 低压流体输送用焊接钢管GB/T 3091-2008 断后伸长率
- 12 船舶及海洋工程用结构钢GB 712-2011 断后伸长率
- 13 中空锚杆技术条件TB/T 3209-2008 重量偏差
- 14 钢筋焊接及验收规程JGJ 18-2012 弯曲（冷弯性能）
- 15 焊接接头拉伸试验方法GB/T 2651-2008 抗拉强度（含焊接件）