

建筑结构用钢板检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	建筑结构用钢板检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供建筑结构用钢板检测-材料分析及检测、建筑结构用钢板检验、建筑结构用钢板第三方检测、建筑结构用钢板质检报告、建筑结构用钢板计量认证，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 建筑结构用钢板 GB/T19879-2015 冲击试验
- 2 建筑结构用钢板 GB/T19879-2015 化学成分
- 3 建筑结构用钢板 GB/T19879-2015 弯曲试验
- 4 建筑结构用钢板 GB/T19879-2015 拉伸试验
- 5 建筑结构用钢板 GB/T 19879-2015 7 化学成分
- 6 厚度方向性能钢板 GB/T 5313-2010 Z向拉伸

7 碳素钢和中低合金钢 多元素含量的测定 火花放电原子发射光谱法（常规法） GB/T 4336-2016 碳、硅、锰、磷、硫、钒、钛、铝、铬、铜、镍、钼、铌、硼

8 建筑结构用钢板 GB/T 19879-2015 6.5 表面质量

9 建筑结构用钢板 GB/T 19879-2015 第6.1.3 焊接裂纹敏感指数

10 建筑结构用钢板 GB/T 19879-2015 第6.1.3 碳当量

11 建筑结构用钢板 GB/T 19879-2015 7 表面质量

12 建筑结构用钢板 GB/T 19879-2015 7 尺寸外形

13 建筑结构用钢板 GB/T 19879-2015 5 尺寸、外形

14 建筑结构用钢板 GB/T 19879-2015 5 重量

15 建筑结构用钢板 GB/T19879-2015 下屈服强度