

# 钢材、钢产品检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	钢材、钢产品检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	上海百检
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 18117348063

## 产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供钢材、钢产品检测-材料分析及检测、钢材、钢产品检测检验、钢材、钢产品检测第三方检测、钢材、钢产品检测质检报告、钢材、钢产品检测计量认证，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 《金属材料拉伸试验第1部分：室温试验方法》GB/T228.1-2010 《钢筋混凝土用钢第2部分：热轧带肋钢筋》GB1499.2-2018（8.2）断后伸长率
- 2 《金属材料弯曲试验方法》GB/T232-2010 《钢筋混凝土用钢材试验方法》GB/T28900-2012（6）弯曲
- 3 《钢筋机械连接技术规程（附条文说明）》JGJ107-2016（附录A）残余变形
- 4 《预应力混凝土用钢绞线》GB/T5224-2014（8.3.1）《预应力混凝土用钢材试验方法》GB/T21839-2019（5）\*大力
- 5 《预应力混凝土用钢绞线》GB/T5224-2014（8.3.2）《预应力混凝土用钢材试验方法》GB/T21839-2019（5）屈服力

6 《预应力混凝土用钢绞线》 GB/T5224-2014 ( 8.3.3 ) 《预应力混凝土用钢材试验方法》 GB/T21839-2019  
( 5 ) \*大力总伸长率

7 《预应力混凝土用钢绞线》 GB/T5224-2014 ( 8.3.4 ) 《预应力混凝土用钢材试验方法》 GB/T21839-2019  
( 5 ) 弹性模量

8 《预应力混凝土用钢绞线》 GB/T5224-2014 ( 8.4 ) 《预应力混凝土用钢材试验方法》 GB/T21839-2019  
( 10 ) 应力松弛性能