

# 钢筋（热轧带肋钢筋热轧光圆钢筋优质碳素钢热轧盘条冷轧带肋钢筋碳素结构钢优质碳素结构钢预应力混凝土用钢绞线预应力混凝土用钢丝预应力混凝土用钢棒）检测

产品名称	钢筋（热轧带肋钢筋热轧光圆钢筋优质碳素钢热轧盘条冷轧带肋钢筋碳素结构钢优质碳素结构钢预应力混凝土用钢绞线预应力混凝土用钢丝预应力混凝土用钢棒）检测
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，为您提供钢筋（热轧带肋钢筋热轧光圆钢筋优质碳素钢热轧盘条冷轧带肋钢筋碳素结构钢优质碳素结构钢预应力混凝土用钢绞线预应力混凝土用钢丝预应力混凝土用钢棒）检测、钢筋（热轧带肋钢筋热轧光圆钢筋优质碳素钢热轧盘条冷轧带肋钢筋碳素结构钢优质碳素结构钢预应力混凝土用钢绞线预应力混凝土用钢丝预应力混凝土用钢棒）检测检验、钢筋（热轧带肋钢筋热轧光圆钢筋优质碳素钢热轧盘条冷轧带肋钢筋碳素结构钢优质碳素结构钢预应力混凝土用钢绞线预应力混凝土用钢丝预应力混凝土用钢棒）检测第三方检测、钢筋（热轧带肋钢筋热轧光圆钢筋优质碳素钢热轧盘条冷轧带肋钢筋碳素结构钢优质碳素结构钢预应力混凝土用钢绞线预应力混凝土用钢丝预应力混凝土用钢棒）检测质检报告、钢筋（热轧带肋钢筋热轧光圆钢筋优质碳素钢热轧盘条冷轧带肋钢筋碳素结构钢优质碳素结构钢预应力混凝土用钢绞线预应力混凝土用钢丝预应力混凝土用钢棒）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 屈服强度

2 钢筋混凝土用钢第1部分：热轧光圆钢筋 第6条 直径偏差

3 钢筋混凝土用钢第1部分：热轧光圆钢筋 第6条 质量偏差

4 金属材料 薄板和薄带反复弯曲试验方法 线材反复弯曲

5 预应力混凝土用钢绞线 质量偏差

6 预应力混凝土用钢绞线 直径偏差

7 钢筋混凝土用钢 第2部分：热轧带肋钢筋 第6条 质量偏差

8 附录A 钢筋机械连接技术规程 抗拉强度

9 钢筋混凝土用钢 第2部分：热轧带肋钢筋 第6条 直径偏差