

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、钢筋混凝土用余热处理钢筋、钢筋混凝土用环氧涂层钢筋、焊件及机械连接件等)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、钢筋混凝土用余热处理钢筋、钢筋混凝土用环氧涂层钢筋、焊件及机械连接件等)检测
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、钢筋混凝土用余热处理钢筋、钢筋混凝土用环氧涂层钢筋、焊件及机械连接件等)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、钢筋混凝土用余热处理钢筋、钢筋混凝土用环氧涂层钢筋、焊件及机械连接件等)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、钢筋混凝土用余热处理钢筋、钢筋混凝土用环氧涂层钢筋、焊件及机械连接件等)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、钢筋混凝土用余热处理钢筋、钢筋混凝土用环氧涂层钢筋、焊件及机械连接件等)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、钢筋混凝土用余热处理钢筋、钢筋混凝土用环氧涂层钢筋、焊件及机械连接件等)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 钢筋混凝土用余热处理钢筋 6.3 尺寸及尺寸偏差

2 金属材料 拉伸试验第1部分室温试验方法 钢筋实测抗拉强度与实测屈服强度之比

3 预应力混凝土用螺纹钢筋 8.4 尺寸及尺寸偏差

4 碳素钢和中低合金钢火花源原子发射光谱分析方法(常规法) 硅含量

5 冷轧带肋钢筋 7.5 重量及重量偏差

6 钢筋混凝土用钢 第1部分热轧光圆钢筋 8.4 重量及重量偏差

7 钢筋混凝土用钢 第1部分：热轧光圆钢筋 8.3 尺寸及尺寸偏差

8 预应力混凝土用螺纹钢筋 6.7 重量及重量偏差

9 优质碳素钢热轧盘条 6 尺寸及尺寸偏差

10 预应力混凝土用螺纹钢筋 附录A *大力总延伸率

11 金属材料 拉伸试验第1部分室温试验方法 钢筋实测屈服强度与屈服强度特征值之比

12 钢筋混凝土用钢 第2部分：热轧带肋钢筋 8.4 重量及重量偏差

13 钢筋混凝土用钢 第2部分：热轧带肋钢筋 8.3 尺寸及尺寸偏差

14 钢筋混凝土用余热处理钢筋 6.4 重量及重量偏差

15 金属材料 拉伸试验第1部分室温试验方法 *大力总延伸率