

钢筋混凝土用余热处理钢筋检测-材料分析及检测

产品名称	钢筋混凝土用余热处理钢筋检测-材料分析及检测
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，为您提供钢筋混凝土用余热处理钢筋检测、钢筋混凝土用余热处理钢筋检验、钢筋混凝土用余热处理钢筋第三方检测、钢筋混凝土用余热处理钢筋质检报告、钢筋混凝土用余热处理钢筋计量认证，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 GB/T 13014-2013 8 伸长率
- 2 钢筋混凝土用余热处理钢筋 GB/T 13014-2013 8 冷弯
- 3 钢筋混凝土用余热处理钢筋 GB/T 13014-2013 8 屈服强度
- 4 钢筋混凝土用余热处理钢筋 GB/T 13014-2013 8 抗拉强度
- 5 《钢筋混凝土用余热处理钢筋》 GB/T 13014-2013 8.3 反向弯曲
- 6 《钢筋混凝土用余热处理钢筋》 GB/T 13014-2013 8.4 尺寸

- 7 《钢筋混凝土用余热处理钢筋》 GB/T 13014-2013 8.3 弯曲
- 8 《钢筋混凝土用余热处理钢筋》 GB/T 13014-2013 8.3 拉伸
- 9 《钢筋混凝土用余热处理钢筋》 GB/T 13014-2013 8.1 表面质量
- 10 钢筋混凝土用余热处理钢筋 GB13014-2013 拉伸试验
- 11 钢筋混凝土用余热处理钢筋 GB13014-2013 弯曲试验
- 12 钢筋混凝土用余热处理钢筋 GB13014-2013 化学成分
- 13 《钢筋混凝土用余热处理钢筋》 GB/T 13014-2013 8.4 尺寸（外形）
- 14 《金属材料 弯曲试验方法》 GB/T 232—2010 弯曲试验
- 15 《钢筋混凝土用余热处理钢筋》 GB/T 13014-2013 7.7 表面质量