

钢材、焊接件、机械连接件检测-材料分析及检测

产品名称	钢材、焊接件、机械连接件检测-材料分析及检测
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，为您提供钢材、焊接件、机械连接件检测、钢材、焊接件、机械连接件检测检验、钢材、焊接件、机械连接件检测第三方检测、钢材、焊接件、机械连接件检测质检报告、钢材、焊接件、机械连接件检测计量认证，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 钢筋焊接网混凝土结构技术规程 JGJ 114-2014 附录E
- 2 金属覆盖层 钢铁制件热浸镀锌层 技术要求及试验方法 GB/T 13912-2020/附录D 镀锌层厚度
- 3 钢筋焊接接头试验方法标准 JGJ/T 27-2014 剪切试验/抗剪力
- 4 金属材料拉伸试验 第1部分:室温试验方法 GB/T 228.1-2010 塑性延伸强度/非比例延伸强度
- 5 预应力混凝土用钢材试验方法 GB/T 21839-2019/5 屈服力
- 6 钢筋混凝土用钢 第2部分:热轧带肋钢筋 GB/T 1499.2-2018附录A

7 预应力混凝土用钢材试验方法 GB/T 21839-2019/5 *大力

8 钢筋混凝土用钢筋焊接网试验方法 GB/T 33365-2016附录A

9 冷拔低碳钢丝应用技术规程 JGJ19-2010/4.2.6

10 预应力混凝土用钢丝 GB/T5223-2014/8.10 锚头强度

11 土木工程用玻璃纤维增强筋 JG/T 406-2013 附录A

12 钢筋混凝土用钢筋焊接网试验方法 GB/T 33365-2016/9

13 钢筋混凝土用钢 第1部分:热轧光圆钢筋 GB/T 1499.1-2017附录A

14 钢筋混凝土用钢筋焊接网试验方法 GB/T 33365-2016/附录A

15 金属材料拉伸试验 第1部分:室温试验方法 GB/T 228.1-2010 断后伸长率/断裂总伸长率