

建筑钢材（钢筋混凝土用钢材、预应力钢材、钢筋网片、钢结构工程用钢材、钢筋焊接、钢筋机械连接）及制品（钢板、钢带、型钢、搪瓷钢板、钢管及管件、钢塑复合管、电气安装用导管、螺栓)检测

产品名称	建筑钢材（钢筋混凝土用钢材、预应力钢材、钢筋网片、钢结构工程用钢材、钢筋焊接、钢筋机械连接）及制品（钢板、钢带、型钢、搪瓷钢板、钢管及管件、钢塑复合管、电气安装用导管、螺栓)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，为您提供建筑钢材（钢筋混凝土用钢材、预应力钢材、钢筋网片、钢结构工程用钢材、钢筋焊接、钢筋机械连接）及制品（钢板、钢带、型钢、搪瓷钢板、钢管及管件、钢塑复合管、电气安装用导管、螺栓)检测、建筑钢材（钢筋混凝土用钢材、预应力钢材、钢筋网片、钢结构工程用钢材、钢筋焊接、钢筋机械连接）及制品（钢板、钢带、型钢、搪瓷钢板、钢管及管件、钢塑复合管、电气安装用导管、螺栓)检验、建筑钢材（钢筋混凝土用钢材、预应力钢材、钢筋网片、钢结构工程用钢材、钢筋焊接、钢筋机械连接）及制品（钢板、钢带、型钢、搪瓷钢板、钢管及管件、钢塑复合管、电气安装用导管、螺栓)第三方检测、建筑钢材（钢筋混凝土用钢材、预应力钢材、钢筋网片、钢结构工程用钢材、钢筋焊接、钢筋机械连接）及制品（钢板、钢带、型钢、搪瓷钢板、钢管及管件、钢塑复合管、电气安装用导管、螺栓)质检报告、建筑钢材（钢筋混凝土用钢材、预应力钢材、钢筋网片、钢结构工程用钢材、钢筋焊接、钢筋机械连接）及制品（钢板、钢带、型钢、搪瓷钢板、钢管及管件、钢塑复合管、电气安装用导管、螺栓)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 热处理带肋高强钢筋混凝土结构技术规程 DGJ32/TJ
202-2016 抗拉强度与屈服强度实测值的比值（Rom/Roel）

- 2 钢结构用高强度大六角头螺栓、大六角螺母、垫圈技术条件 GB/T1231-2006 断后伸长率
- 3 钢筋混凝土用钢 第3部分：钢筋焊接网 GB/T1499.3-2010 *大力（下）总伸长率
- 4 结构用无缝钢管 GB/T8162-2018 弯曲（性能）
- 5 金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法
GB/T228.1-2010 抗拉强度与屈服强度实测值的比值（ R_{m}/R_{eL} ）
- 6 钢产品镀锌层质量试验方法 GB/T1839-2008 镀锌层的重量
- 7 金属及其他无机覆盖层 钢铁上经过处理的锌电镀层 GB/T9799-2011 镀锌涂层厚度
- 8 建筑装饰用搪瓷钢板 JG/T234-2008 耐酸性
- 9 低合金高强度结构钢 GB/T1591-2018 抗拉强度（*大力）、接头抗拉强度
- 10 直缝电焊钢管 GB/T13793-2016 抗拉强度（*大力）、接头抗拉强度
- 11 预应力混凝土用钢材试验方法 GB/T21839-2019 弯曲（性能）
- 12 碳素结构钢冷轧钢板及钢带 GB/T11253-2019 外观质量、尺寸偏差
- 13 钢筋混凝土用钢 第1部分：热轧光圆钢筋 GB/T1499.1-2017 抗拉强度（*大力）、接头抗拉强度
- 14 合金结构钢 GB/T3077-2015 抗拉强度（*大力）、接头抗拉强度
- 15 钢结构用高强度大六角头螺栓、大六角螺母、垫圈技术条件 GB/T1231-2006 屈服强度（力）