

钢结构用高强度大六角头螺栓检测-检测服务检测

产品名称	钢结构用高强度大六角头螺栓检测-检测服务检测
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供钢结构用高强度大六角头螺栓检测、钢结构用高强度大六角头螺栓检测检验、钢结构用高强度大六角头螺栓检测第三方检测、钢结构用高强度大六角头螺栓检测质检报告、钢结构用高强度大六角头螺栓检测计量认证，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 钢结构工程施工质量验收标准 GB 50205-2020 附录B.0.4 扭矩系数
- 2 金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法 GB/T 228.1-2010 楔负载试验
- 3 钢结构用高强度大六角头螺栓 GB/T 1228-2006 3 尺寸
- 4 钢结构用高强度大六角头螺栓 GB/T 1228-2006 4 螺栓实物楔负载试验
- 5 钢结构用高强度大六角头螺栓 GB/T 1228-2006 4 螺栓实物脱碳层试验
- 6 钢结构用高强度大六角头螺栓 GB/T 1228-2006 4 螺栓实物芯部硬度试验

7 钢结构用高强度大六角头螺栓 GB/T 1228-2006 4 螺栓试件冲击试验

8 钢结构用高强度大六角头螺栓 GB/T 1228-2006 4 螺栓试件拉伸试验

9 钢结构用高强度大六角头螺栓 GB/T 1228-2006 尺寸

10 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/T 1231-2006 4.1.1 下屈服强度

11 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/T 1231-2006

4.1.4 全脱碳层最大深度

12 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/T 1231-2006 4.1.1 冲击试验

13 钢结构用高强度大六角头螺栓 GB/T 1228-2006 3.7 尺寸公差

14 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/T 1231-2006 4.4 扭矩试验

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/T 1231-2006 4.1.1 抗拉强度