

# 组合件和连接副检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	组合件和连接副检测-材料分析及检测-百检网
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，为您提供组合件和连接副检测-材料分析及检测、组合件和连接副检验、组合件和连接副第三方检测、组合件和连接副质检报告、组合件和连接副计量认证，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 钢结构用高强度大六角头螺栓、大六角螺母、垫圈技术条件 机械性能
- 2 螺纹紧固件轴向载荷疲劳试验方法 疲劳试验
- 3 结构工程用高强度钢制紧固件组合-螺栓、螺母和垫圈 第一部分：技术要求 机械性能
- 4 紧固件机械性能 -200 ~ +700 使用的螺栓 连接零件 机械性能
- 5 紧固件 扭矩-夹紧力试验 机械性能
- 6 摩擦连接用高强度六角螺栓、六角螺母、平垫圈组件 机械性能

- 7 结构工程用高强度钢制紧固件组合-螺栓、螺母和垫圈 第二部分：螺栓组件的验证试验 机械性能
- 8 钢结构用扭剪型高强度螺栓连接副 机械性能
- 9 紧固件机械性能 检查氢脆用预载荷试验 平行支承面法 检查氢脆用预载荷试验
- 10 紧固件 扭矩-夹紧力试验 GB/T 16823.3-2010 扭矩-夹紧力试验
- 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 扭矩系数试验
- 12 机械性能 ISO16047:2005/Amd1 : 2012 机械性能
- 13 机械性能 GB/T 3098.8-2010 机械性能
- 14 机械性能 JISB 1186-2013 机械性能
- 15 机械性能 AS/NZS1252.1-2016 机械性能