## 螺栓、螺钉、螺柱-保证载荷试验测试-百检网

产品名称	螺栓、螺钉、螺柱-保证载荷试验测试-百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海市奉贤区金碧路2012号
联系电话	18601756433 18601756433

## 产品详情

百检网-第三方检测平台,打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务,出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告,检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值,助力企业做好品质管控,降低贸易风险;同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网优势:1、百检网-检测服务综合电商平台,一份报告、中国通用,省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国,检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测,认证,计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告权威有效、求流程自助下单,让检测变得简单。

- 1 外螺纹及内螺纹紧固件,垫圈,直接张力指示器以及铆钉的机械性能标准测试方法 ASTM F606/F606M-19 条款3.2 保证载荷试验
- 2 紧固件机械性能 螺栓、螺钉和螺柱 GB/T 3098.1-2010 条款9.6 保证载荷试验
- 3碳钢和合金钢制紧固件的机械性能第1部分:具有规定性能等级的螺栓、螺钉和螺柱粗牙螺纹和细齿节螺纹 ISO 898-1:2013条款9.6 保证载荷试验
- 4 紧固件机械性能 螺栓、螺钉和螺柱 GB/T 3098.1-2010 条款9.14 冲击试验

- 5 碳钢和合金钢制紧固件的机械性能 第1部分:具有规定性能等级的螺栓、螺钉和螺柱粗牙螺纹和细齿节螺纹 ISO 898-1-2013 条款9.14 冲击试验
- 6 紧固件机械性能 螺栓、螺钉和螺柱 GB/T 3098.1-2010 条款9.11 增碳试验
- 7碳钢和合金钢制紧固件的机械性能 第1部分:具有规定性能等级的螺栓、螺钉和螺柱粗牙螺纹和细齿节螺纹 ISO 898-1:2013 条款9.11 增碳试验
- 8 外螺纹及内螺纹紧固件,垫圈,直接张力指示器以及铆钉的机械性能标准测试方法 ASTM F606/F606M-19 条款3.4 成品拉力试验
- 9 紧固件机械性能 螺栓、螺钉和螺柱 GB/T 3098.1-2010 条款9.2 成品拉力试验
- 10 碳钢和合金钢制紧固件的机械性能 第1部分:具有规定性能等级的螺栓、螺钉和螺柱粗牙螺纹和细齿节螺纹 ISO 898-1:2013 条款9.2 成品拉力试验
- 11 外螺纹及内螺纹紧固件,垫圈,直接张力指示器以及铆钉的机械性能标准测试方法 ASTM F606/F606M-19 条款3.2 机械加工试件拉力试验
- 12 紧固件机械性能 螺栓、螺钉和螺柱 GB/T 3098.1-2010 条款9.7 机械加工试件拉力试验
- 13 碳钢和合金钢制紧固件的机械性能 第1部分:具有规定性能等级的螺栓、螺钉和螺柱粗牙螺纹和细齿节螺纹 ISO 898-1:2013 条款9.7 机械加工试件拉力试验
- 14 外螺纹及内螺纹紧固件,垫圈,直接张力指示器以及铆钉的机械性能标准测试方法 ASTM F606/F606M-19 条款3.5 楔负载拉力试验
- 15 紧固件机械性能 螺栓、螺钉和螺柱 GB/T 3098.1-2010 条款9.1 楔负载拉力试验