

# 钢网架节点冲击吸收能量检测 百检网

产品名称	钢网架节点冲击吸收能量检测 百检网
公司名称	百检检测
价格	.00/件
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。

百检检测平台致力于检测认证行业的发展，从事各种物料检测与认证服务，凭借公司强大的技术力量和经济实力，不断开发出具有国际先进技术水平实验室。华谨服务范围广泛适用于金属、矿产、水质、油品、纺织、塑料、橡胶、冶金、建筑、农产品、化工、制药、铸造、食品、土壤等各行业的产品检测与认证。百检网检测平台实行网络化管理，依托先进的计算机辅助设计系统和计算机管理系统，实现规范化运作，在\*短的时间内为用户提供高品质的检测数据。公司本着技术、质量\*\*、客户至上的原则为广大用户提供满意的服务。

1 金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法 GB/T 228.1-2010 熔敷金属拉伸载荷

2 钢网架焊接空心球节点 JG/T11-2009 焊接空心球极限承载力

3 钢网架螺栓球节点 JG/T 10-2009/6.2.3 螺栓球与高强螺栓连接拉力载荷

4 钢结构超声波探伤机质量分级法 JG-T203-2007 焊缝探伤

- 5 钢网架螺栓球节点 JG/T 10-2009/5.2 拉力荷载
- 6 钢网架螺栓球节点 JG/T10-2009 螺栓球和高强螺栓拉力荷载试验
- 7 钢网架螺栓球节点 JG/T10-2009 螺栓球和高强螺栓拉力荷载试验
- 8 钢网架螺栓球节点 JG/T 10-2009/5.2 极限承载力
- 9 钢网架焊接空心球节点 JG/T11-2009 焊接空心球极限承载力
- 10 金属材料 洛氏硬度试验 第1部分：试验方法 GB/T 230.1-2018 硬度
- 11 钢网架焊接空心球节点 JG/T 11-2009 压力荷载
- 12 金属材料 夏比摆锤冲击试验方法 GB/T 229-2020 冲击吸收能量
- 13 金属材料 洛氏硬度试验 第1部分：试验方法 GB/T 230.1-2018 硬度
- 14 钢结构工程施工质量验收规范 GB50205-2001 节点承载力
- 15 钢网架螺栓球节点 JG/T 10-2009/6.4.2 封板或锥头与钢管的焊缝拉力荷载