

金属管冲击试验检测 建筑材料检测报告 百检网

产品名称	金属管冲击试验检测 建筑材料检测报告 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。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 金属材料 布氏硬度试验 第1部分：试验方法 GB/T 231.1-2009 5 ~ 7 布氏硬度试验

2 金属材料 弯曲试验方法 GB/T 232-2010 5 ~ 8 弯曲试验

3 金属管 弯曲试验方法 GB/T 244-2008 4 ~ 6 弯曲试验

4 金属管 扩口试验方法 GB/T 242-2007 4 ~ 6 扩口试验

5 金属材料 拉伸试验 第1部分：室温试验方法 GB/T 228.1-2010 5 ~ 9 拉伸试验

6 金属管 液压试验方法 GB/T 241-2007 4 ~ 7 液压试验

7 流体输送用双金属复合耐腐蚀钢管 GB/T 31940-2015 夹持力试验

8 金属管 弯曲试验方法 GB/T 244-2008 弯曲试验

9 金属管 液压试验方法 GB/T 241-2007 液压试验

10 金属材料 弯曲试验方法 GB/T 232-2010 焊缝横向弯曲试验

11 球墨铸铁管外表面锌涂层 第1部分：带终饰层的金属锌涂层 GB/T 17456.1-2009 表面锌涂层

12 球墨铸铁管外表面锌涂层 第2部分：带终饰层的富锌涂料涂层 GB/T 17456.2-2010 表面锌涂层质量与厚度

13 《金属材料管 压扁试验方法》 GB/T 246-2017 压扁性能

14 《金属材料管 弯曲试验方法》 GB/T 244-2020 弯曲性能

15 《金属管 扩口试验方法》 GB/T 242-2007 扩口试验