

金属材料及其制品（微观结构）- 相测试-百检网

产品名称	金属材料及其制品（微观结构）- 相测试-百检网
公司名称	百检（上海）信息科技有限公司
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	4001017153 18501763637

产品详情

百检网-专业的第三方检测平台，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；同时以专业的技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网秉承“客户至上，服务为先，精诚合作，以人为本”的经营理念，我们为各行业有实力的检测机构提供终端用户在线自动选择下单的交易化平台，足不出户，即可与需求用户无缝对接。我们为终端检测用户群体，提供“一站购物式”的新奇检测体验，打开网站，像挑选商品一样简单，方便。

- 1 《不锈钢中 -相面积含量金相测定法》 GB/T 13305-2008 相
- 2 《结构钢低倍组织缺陷评级图》 GB/T 1979-2001 低倍检验
- 3 《钢的低倍组织及缺陷酸蚀检验法》 GB/T 226-2015 低倍检验
- 4 《优质结构钢连铸坯低倍组织缺陷评级图》 YB/T 153-2015 低倍检验
- 5 《连铸钢方坯低倍组织缺陷评级图》 YB/T 4002-2013 低倍检验

- 6 《可锻铸铁金相检验》 GB/T 25746-2010 可锻铸铁金相
- 7 《钢材塔形发纹酸浸检验方法》 GB/T 15711-2018 塔形发纹
- 8 《定量金相测定方法》 GB/T 15749-2008 定量金相
- 9 《钢材断口检验法》 GB/T 1814-1979 断口
- 10 《高碳铬轴承钢》 GB/T 18254-2016 附录B 断口
- 11 《高碳铬轴承钢》 GB/T 18254-2016 7.11 显微孔隙
- 12 《测定平均晶粒度试验方法》 ASTM E 112-13 晶粒度
- 13 《低碳钢冷轧薄板铁素体晶粒度测定法》 GB/T 4335-2013 晶粒度
- 14 《金属平均晶粒度测定方法》 GB/T 6394-2017 晶粒度
- 15 《金属和氧化物覆盖层厚度测量显微镜法》 GB/T 6462-2005/ISO 1463:2003 氧化层厚度