

金属与金属制品(微观结构)-低倍组织测试-百检网

产品名称	金属与金属制品(微观结构)-低倍组织测试-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。

百检检测平台是一家汇聚近千家综合实验室的大型检测电商平台，凭借多年丰富实战检测经验，面向社会各界人士提供水质检测、金属检测、木材鉴定、MSDS办理、矿石检测、土壤化验、陶瓷检测、耐火材料检验等服务。同时公司可为客户提供各产品材料的检测咨询服务，为客户提供科学合理的检测方案。

1 不锈钢中 -相面积含量金相测定法 GB/T13305-2008 相金相

2 金属和合金宏观浸蚀的试验方法 ASTM E340-2015 低倍组织

3 钢棒、方钢坯、大方坯和锻件宏观浸蚀实验标准 ASTM E381-2017 低倍组织

4 钢的低倍组织及缺陷酸蚀试验法 GB/T 226-2015 低倍组织

5 高温合金试验方法第1部分:纵向低倍组织及缺陷酸浸检验 GB/T14999.1-2012 低倍组织

6 高温合金试验方法第2部分:横向低倍组织及缺陷酸浸检验 GB/T14999.2-2012 低倍组织

7 高碳铬轴承钢 GB/T18254-2016 低倍组织

8 钢的共晶碳化物不均匀度评定法 GB/T14979-1994 共晶碳化物不均匀度

9 高速工具钢 GB/T9943-2008 大块碳化物评级

10 高速工具钢 GB/T9943-2008 宏观组织

11 金属及合金的电子探针定量分析方法 GB/T15616-2008 微束分析

12 高碳铬轴承钢 GB/T18254-2016 断口

13 金属显微组织检验方法 GB/T 13298-2015 显微组织

14 高温合金试验方法第3部分:棒材纵向断口检验 GB/T14999.3-2012 显微组织

15 高速工具钢 GB/T9943-2008 显微组织