

金属与金属制品微观结构检测 百检网

产品名称	金属与金属制品微观结构检测 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。

百检集团汇聚国内外众多实验室，能提供工业消费品实验室、生态环境实验室、材料可靠性实验室、食品安全实验室、家电实验室、医疗卫生实验室、动物毒理测试实验中心、化妆品功效评价中心及适用于特殊试验的实验场地和检测服务。检测覆盖工业、建筑材料、汽车、矿产、石油化工、农产品及食品、消费产品、电子电气、健康毒理、化妆品、护理产品、医疗器械等多个领域上下游供应链，为生产、贸易、科研、技术研发及改进、标准研发、政府执法等提供全面、优质的检测服务；同时依托强有力科研背景，提供工艺诊断及改进、国内国际行业标准制定、新型产品及配方研发等相关配套服务。百检网综合平台合作的实验室机构凭借深厚的技术实力、优质的服务保障、的公信力、完善的资质能力与便捷的全国化服务网络，为国内外客户提供检验检测认证技术服务。

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