

金属材料及制品（微观结构）-低倍组织(钢材) 测试

产品名称	金属材料及制品（微观结构）-低倍组织(钢材) 测试
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 金属和合金的腐蚀 奥氏体及铁素体-奥氏体（双相）不锈钢晶间腐蚀试验方法 GB/T 4334-2020 不锈钢晶间腐蚀

2 不锈钢耐晶间腐蚀的测定 第2部分:铁氧体、奥氏体和铁素体-奥氏体(双相)不锈钢在含硫酸介质中的腐蚀试验 ISO 3651-2:1998(E) 不锈钢晶间腐蚀

3 检测奥氏体不锈钢晶间腐蚀敏感度的标准规程 ASTM A262-15 不锈钢晶间腐蚀

4 使用三氯化铁溶液做不锈钢及其合金的耐麻点腐蚀和抗裂口腐蚀性试验的标准方法 ASTM G48-11(Reapproved2020) 1 不锈钢点腐蚀

- 5 腐蚀试样的制备、清洁及评定实用规程 ASTM G1-03(Reapproved2017) 1 不锈钢点腐蚀
- 6 麻点腐蚀的检验和评定标准实用规程 ASTM G46-94(Reapproved2018) 不锈钢点腐蚀
- 7 应用自动图像分析法测定金属中夹杂物或第二相组织含量的标准试验方法 ASTM E1245-03(Reapprove2016) 显微组织
- 8 显微结构带状物等级或取向的标准评定方法 ASTM E1268- 19 显微组织
- 9 金相试样制备标准指南 ASTM E3-11(Reapproved2017) 显微组织
- 10 金属和合金微蚀的标准操作规程 ASTM E407-07(Reapproved 2015) 1 显微组织
- 11 金属显微组织检验方法 GB/T 13298-2015 显微组织
- 12 钢的显微组织评定方法 GB/T 13299-91 显微组织
- 13 评估钢样品脱碳层深度的标准试验方法 ASTM E1077-14(Reapproved 2021) 脱碳层深度
- 14 用横断面显微观察法测定金属及氧化层厚度的标准试验方法 ASTM B487-85(Reapproved2013) 金属和氧化物层厚度
- 15 金属平均晶粒度测定方法 GB/T 6394-2017 金属材料平均晶粒度