

金相组织-低倍组织测试-特种设备检测报告-百检网

产品名称	金相组织-低倍组织测试-特种设备检测报告-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。

百检网优势：1、百检网-检测服务综合电商平台，一份报告、中国通用，省时省事省钱省心。2、汇聚众多拥有CNAS、CMA、CAL检测资质检测机构遍布中国，检测领域全行业覆盖。3、提供各种检测，认证，计量校准、电商入驻、招投标、工商抽检以及私人定制检测服务。4、报告权威有效、求流程自助下单，让检测变得简单。

1 硬质合金—孔隙度和非化合碳的金相测定GB/T 3489-2015 孔隙度和非化合碳

2 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 晶间腐蚀

3 汽车渗碳齿轮金相检验 QC/T262-1999 残余奥氏体和马氏体评级

4 钢中石墨碳显微评定方法 钢中石墨碳显微评定方法

5 不锈钢 -相面积含量金相测定法 GB/T 13305-2008 -相面积含量

6 金属和合金的腐蚀 不锈钢三氯化铁点腐蚀试验方法 GB/T17897—2016 点蚀程度

7 钢的脱碳层深度测定法GB/T224-2019 金属材料表面渗层、覆盖层及脱碳层

8 不锈钢中 一相面积含量金相测定法 GB/T 13305-2008 奥氏体不锈钢中 一相面积含量

9 金属和合金的腐蚀 不锈钢三氯化铁点腐蚀试验方法 GB/T17897—2016 蚀坑的识别与检查

10 钢的感应淬火或火焰淬火后有效硬化层深度的测定 钢的感应淬火或火焰淬火后硬化层深度的测定

11 钢铁零件渗金属层 金相检验方法JB/T 5069-2007 金属材料表面渗层、覆盖层及脱碳层

12 不锈钢中 -相面积含量金相测定法 奥氏体不锈钢相面积含量测定法

13 0Cr17Ni4Cu4Nb(17-4PH)马氏体沉淀硬化不锈钢金相检验CB 1209-1992

14 儒墨铸铁金相JB/T 3829-1999

15 金属平均晶粒度测定法金属平均晶粒度测定方法 GB/T 6394-2017 晶粒度