

普通磨料-三氧化二硼测试-其他检测检测报告

产品名称	普通磨料-三氧化二硼测试-其他检测检测报告
公司名称	上海百检检测
价格	.00/个
规格参数	品牌:百检 资质:CMA/CNAS 地区:全国
公司地址	上海徐汇区普天科创产业园
联系电话	13148180553 13148180553

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。

一个创新模式“互联网+检测电商”，主营业务是检验检测商品服务，百检寓意“百“所有的、众多的，”检“表明行业属性—检测检验；一个创新模式的检验检测服务网站，专注于为第三方检测机构以及中小微企业及个人用户搭建互联网+检测电商服务业务。

- 1 《普通磨料 碳化硅化学分析方法》 GB/T 3045-2017 3.10 三氧化二铁
- 2 《普通磨料 碳化硅化学分析方法》 GB/T 3045-2017 3.10 三氧化二铝
- 3 《普通磨料 碳化硅化学分析方法》 GB/T 3045-2017 3.2.1 二氧化硅
- 4 《普通磨料 碳化硅化学分析方法》 GB/T 3045-2017 4.3.2 总碳
- 5 《普通磨料 碳化硅化学分析方法》 GB/T 3045-2017 3.10 氧化钙和氧化镁

- 6 《普通磨料 碳化硅化学分析方法》 GB/T 3045-2017 3.3.1 游离硅
- 7 《普通磨料 碳化硅化学分析方法》 GB/T 3045-2017 3.4.3 游离碳
- 8 《普通磨料 碳化硅化学分析方法》 GB/T 3045-2017 3.6 碳化硅
- 9 《普通磨料 碳化硅化学分析方法》 GB/T 3045-2017 3.5 酸处理量 (LAT)
- 10 普通磨料 pH值测定方法 JB/T11284-2012 pH值
- 11 刚玉磨料中 α - Al_2O_3 相X射线定量测定方法 GB/T 14321-2008 α - Al_2O_3
- 12 普通磨料 取样方法 GB/T 4676-2018 取样
- 13 普通磨料 堆积密度的测定 第1部分：粗磨粒 GB/T 20316.1-2009 堆积密度
- 14 材料显微硬度标准试验方法 ASTM E384-2017 显微硬度
- 15 无机化工产品 晶型结构分析 X射线衍射法 GB/T 30904-2014 晶型结构分析