

硅酸盐-S（硫）测试-百检网

产品名称	硅酸盐-S（硫）测试-百检网
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。

百检检测流程：1、电话沟通、确认需求；2、推荐方案、确认报价；3、邮寄样品、安排检测；4、进度跟踪、结果反馈；5、出具报告、售后服务；6、如需加急、优先处理；

1 硅酸盐岩石化学分析方法 第4部分：三氧化二铝量测定 GB/T14506.4-2010 三氧化二铝

2 硅酸盐岩石化学分析方法 第3部分：二氧化硅量测定 GB/T14506.3-2010 二氧化硅

3 硅酸盐岩石化学分析方法 第8部分: 二氧化钛量测定 GB/T14506.8-2010 二氧化钛

4 硅酸盐岩石化学分析方法 第9部: 五氧化二磷量测定 GB/T14506.9-2010 五氧化二磷

5 硅酸盐岩石化学分析方法 第2部分：化合水量测定 GB/T14506.2-2010 化合水

- 6 硅酸盐岩石化学分析方法 第1部分：吸附水量测定 GB/T14506.1-2010 吸附水
- 7 硅酸盐岩石化学分析方法 第5部分：总铁量测定 GB/T14506.5-2010 总铁
- 8 硅酸盐岩石化学分析方法 第14部分:氧化亚铁量测定 GB/T14506.14-2010 氧化亚铁
- 9 硅酸盐岩石化学分析方法 第6部分：氧化钙量测定 GB/T14506.6-2010 氧化钙
- 10 硅酸盐岩石化学分析方法 第11部分: 氧化钾和氧化钠量测定 GB/T14506.11-2010 氧化钾、氧化钠
- 11 硅酸盐岩石化学分析方法第10部分: 氧化锰量测定 GB/T14506.10-2010 氧化锰
- 12 硅酸盐岩石化学分析方法 第7部分: 氧化镁量测定 GB/T14506.7-2010 氧化镁
- 13 硅酸盐岩石化学分析方法 第13部分:硫量测定 GB/T14506.13-2010 硫
- 14 硅酸盐岩石化学分析方法第4部分：三氧化二铝量测定 GB/T 14506.4-2010 三氧化二铝
- 15 硅酸盐岩石化学分析方法第3部分：二氧化硅的测定 GB/T 14506.3-2010 二氧化硅