

硅酸盐岩石(64个参数)-五氧化二磷测试-百检网

产品名称	硅酸盐岩石(64个参数)-五氧化二磷测试-百检网
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。

做检测，就上百检网。百检是大型综合检测电商服务平台，隶属于百检（上海）信息科技有限公司，成立于2018年，总部位于上海，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+检测电商服务平台，检测服务（包括食品、环境、医疗、建材、电子、化工、汽车、家居、母婴、玩具、箱包、水质、化妆品、纺织品、日化品、农产品等多项领域检测服务）。

1 硅酸盐岩石化学分析方法 第28部分:16个主次成分量测定 三氧化二铁

2 硅酸盐岩石化学分析方法 第25部分:钼和钨量测定 钨

3 硅酸盐岩石化学分析方法 第28部分:16个主次成分量测定 五氧化二磷

4 岩石矿物分析 (第三版)硅酸盐岩石分析 二氧化碳

5 硅酸盐岩石化学分析方法 第28部分:16个主次成分量测定 氧化钙

6 硅酸盐岩石化学分析方法 第28部分:16个主次分量测定 二氧化硅

7 硅酸盐岩石化学分析方法 第28部分:16个主次分量测定 三氧化二铬

8 硅酸盐岩石化学分析方法 第21部分:镍和钴量测定 钴

9 硅酸盐岩石化学分析方法 第28部分:16个主次分量测定 氧化钾

10 硅酸盐岩石化学分析方法 第28部分:16个主次分量测定 氧化镁

11 岩石矿物分析 (第三版)硅酸盐岩石分析 氯

12 硅酸盐岩石化学分析方法 第5部分:总铁量测定 三氧化二铁

13 硅酸盐岩石化学分析方法 第28部分:16个主次分量测定 氧化锰

14 岩石矿物分析 (第三版)硅酸盐岩石分析 全碳

15 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 氧化钠