

硅灰-二氧化硅含量测试-金属及高分子材料检测报告

产品名称	硅灰-二氧化硅含量测试-金属及高分子材料检测报告
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。

百检网，不仅能帮助企业用户在线匹配适合的检测机构，促进产品质量提升，还能还能帮助优秀的检测机构提升品牌美誉度、获取检测订单，轻松实现互联网营销。

- 1 《硅灰的化学分析方法》 GB/T 27973-2011 7 含水量
- 2 《砂浆和混凝土用硅灰》 GB/T 27690-2011 附录B 活性指数
- 3 《高强高性能混凝土用矿物外加剂》 GB/T 18736-2017 附录C 需水量比
- 4 《砂浆和混凝土用硅灰》 GB/T 27690-2011 附录A 固含量
- 5 《砂浆和混凝土用硅灰》 GB/T 27690-2011 附录C 抑制碱骨料反应

- 6 《气体吸附BET法测定固态物质比表面积》 GB/T 19587-2017 比表面积
- 7 《硅灰的化学分析方法》 GB/T 27973-2011 15、16 三氧化二铁
- 8 《硅灰的化学分析方法》 GB/T 27973-2011 13、14 二氧化硅
- 9 《硅灰的化学分析方法》 GB/T 27973-2011 12 氧化钠
- 10 《硅灰的化学分析方法》 GB/T 27973-2011 11 氧化钾
- 11 《硅灰的化学分析方法》 GB/T 27973-2011 17 氧化镁
- 12 《硅灰的化学分析方法》 GB/T 27973-2011 9、10 氯离子
- 13 《硅灰的化学分析方法》 GB/T 27973-2011 8 烧失量
- 14 《水泥化学分析方法》 GB/T 176-2017 6.7 , 6.20 二氧化硅
- 15 《砂浆和混凝土用硅灰》 GB/T 27690-2011 6.3 含水率