

磷矿石和磷精矿-F测试-建筑材料检测报告-百检网

产品名称	磷矿石和磷精矿-F测试-建筑材料检测报告-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。

百检网致力于为企业及个人提供便捷、高效的检测服务，简化检测流程，提升检测服务效率，利用互联网+检测电商，为客户提供多样化选择,从根本上降低检测成本提升时间效率，打破行业局限和行业瓶颈，打造出行业创新的检测平台。

1 磷矿石和磷精矿中五氧化二磷含量的测定 磷钼酸喹啉重量法和容量法 GB/T 1871.1-1995 五氧化二磷

2 磷矿石和磷精矿中氟含量的测定 离子选择性电极法 GB/T1872-1995 氟

3 磷矿石和磷精矿中氧化钙含量的测定 容量法 GB/T1871.4-1995 氧化钙

4 磷矿石和磷精矿中氧化钾含量的测定 火焰原子吸收光谱法 GB/T1879-1995 氧化钾

5 磷矿石和磷精矿中氧化铝含量的测定 容量法和分光光度法 GB/T 1871.3-1995 氧化铝

- 6 磷矿石和磷精矿中氧化镁含量的测定 火焰原子吸收光谱法和容量法 GB/T1871.5-1995 氧化镁
- 7 磷矿石和精磷矿中水分的测定 重量法 GB/T1870-1995 水分
- 8 磷矿石和磷精矿中灼烧失量的测定 重量法 GB/T 1875-1995 灼烧失量
- 9 磷矿石和磷精矿中二氧化碳含量的测定 气量法 GB/T 1876-1995 二氧化碳
- 10 磷矿石和磷精矿中五氧化二磷含量的测定 磷钼酸喹啉重量法和容量法 GB/T 1871.1-1995 五氧化二磷
- 11 磷矿石和磷精矿中氧化铁偏含量的测定 容量法和分光光度法 GB/T 1871.2-1995 三氧化二铁
- 12 磷矿石和磷精矿中氧化铝含量的测定 容量法和分光光度法 GB/T 1871.3-1995 三氧化二铝
- 13 磷矿石和磷精矿中三氧化硫含量的测定重量法 GB/T 1880-1995 三氧化硫含量
- 14 磷矿石和磷精矿中二氧化硅含量的测定 重量法和容量法 GB/T 1873-1995 二氧化硅含量
- 15 磷矿石和磷精矿中氧化钙含量的测定容量法 GB/T 1871.4-1995 氧化钙含量