

磷矿石和磷精矿测试-建筑材料检测报告-百检网

产品名称	磷矿石和磷精矿测试-建筑材料检测报告-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。

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