

磷矿石-二氧化钛测试-矿产、冶金、地质检测报告

产品名称	磷矿石-二氧化钛测试-矿产、冶金、地质检测报告
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。

百检网打造检验检测行业的头部社交媒体是我们的宗旨，让检测人、质量人每天即可获取到行业的*新政策、改革、标准和法规、机构动态、商机等信息，减少信息差，实现信息对等。

1 磷矿石和磷精矿中三氧化硫含量的测定 重量法 GB/T1880-1995 三氧化硫

2 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/T1873-1995 二氧化硅

3 磷矿石和磷精矿中五氧化二磷含量的测定 磷钼酸奎啉重量和容量法 GB/T1871.1-1995 五氧化二磷

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

5 磷矿石和磷精矿中氧化钙的测定 容量法 GB/T1871.4-1995 氧化钙

- 6 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测定 GB/T1879-1995 氧化钾
- 7 磷矿石和磷精矿中氧化铁含量的测定 容量法和分光光度法 GB/T1871.2-1995 氧化铁
- 8 磷矿石和磷精矿中氧化铝的含量的测定 容量法和分光光度法 GB/T1871.3-1995 氧化铝
- 9 磷矿石和磷精矿中氧化锰含量的测定 分光光度法和容量法 GB/T1877-1995 氧化锰
- 10 磷矿石和磷精矿中氧化锶含量的测定 火焰原子吸收光谱法测定 GB/T1881-1995 氧化锶
- 11 磷矿石和磷精矿中氧化镁的测定 火焰原子吸收光谱法测定和容量法 GB/T1871.5-1995 氧化镁
- 12 磷矿石和磷精矿中氧化镉含量的测定 火焰原子吸收光谱法 GB/T13551-1995 氧化镉
- 13 磷矿石和磷精矿中水分的测定 重量法 GB/T1870-1995 水分
- 14 磷矿石和磷精矿中烧失量的测定 重量法 GB/T1875-1995 烧失量
- 15 磷矿石和磷精矿中酸不溶物含量的测定 重量法 GB/T1874-1995 酸不溶物