

# 地质样品中锰参数检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	地质样品中锰参数检测-材料分析及检测-百检网
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-大型的第三方检测平台，为您提供地质样品中锰参数检测-材料分析及检测、地质样品中锰参数检测检验、地质样品中锰参数检测第三方检测、地质样品中锰参数检测质检报告、地质样品中锰参数检测计量认证，提供专业的CMA/CNAS资质报告，报告适用于电商入驻，工商抽检，商超入驻，招投标等。

检测标准：

- 1 磷矿石和磷精矿中氧化锰含量的测定高锰酸钾分光光度法GB/T1877 (1)-1995 锰
- 2 有色地质分析规程 ICP直读光谱法YD1.1.22-91 锰
- 3 铁矿石化学分析方法 高碘酸钾光度法测定锰量GB/T 6730.21-1986 锰
- 4 非金属矿分析规程重晶石分析火焰原子吸收分光光度法测定锰量 DZG 93-05 锰
- 5 高岭土及其试验方法GB/T 14563-2008 锰
- 6 有色地质分析规程 X射线荧光光谱法YD2.2.1-91 锰

7 有色地质分析规程 X射线荧光光谱法YD2.2.2-91 锰

8 高钛渣、金红石化学分析方法 第6部分：一氧化锰量的测定 火焰原子吸收光谱法YS/T 514.6-2009 锰

9 陶瓷材料及制品化学分析方法GB/T 4734-1996 锰

10 石灰石、白云石化学分析方法氧化锰量的测定高碘酸盐氧化光度法GB/T 3286.5-1998 锰

11 有色地质分析规程 一般锰矿石中锰的物相分析YD4.17.1-91 锰

12 铝硅系耐火材料化学分析方法GB/T 6900-2006 锰

13 水泥化学分析方法GB/T 176-2008 锰

14 铁矿石 铝、钙、镁、锰、磷、硅和钛含量的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 GB/T 6730.63-2006 锰

15 锂辉石、锂云母精矿化学分析方法 一氧化锰量的测定 过硫酸盐氧化分光光度法 YS/T 509.10-2008 锰