

钼矿石检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	钼矿石检测-材料分析及检测-检测服务检测
公司名称	百检集团
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	13262752056 13262752056

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供钼矿石检测-材料分析及检测、钼矿石检测检验、钼矿石检测第三方检测、钼矿石检测质检报告、钼矿石检测计量认证，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 钨矿石、钼矿石化学分析方法 第9部分：硫量测定 GB/T 14352.9-2010 全硫
- 2 《岩石矿物分析》第四版 多元素分析 电感耦合等离子体发射光谱法 DZG 20.01-2011-56.7 钼
- 3 《岩石矿物分析》第一分册，第三版 钼矿石物相分析（第三十七章-十二）
YZF-1-1991 氧化物总量、硫化物总量、钼华、钨（钼）、钼酸铅、辉钼矿、钙矿
- 4 《岩石矿物分析》第一分册，第三版 钼（第三十五章-二） YZF-1-1991 钼
- 5 《岩石矿物分析》第三十七章 有色金属矿石的物相分析 十二钼矿石物相分析
DZG20.01-1991 氧化物总量、硫化物总量、钼华、钨（钼）、钼酸铅、辉钼矿、钙矿
- 6 钨矿石、钼矿石化学分析方法 钼量测定 分光光度法GB/T14352.2-2010

7 岩石矿物分析 钼矿石分析 硫酸-硫脲-硫氰酸盐光度法DZG20.1.56.3-2011 钼

8 钨矿石、钼矿石化学分析方法 铈

9 钨矿石、钼矿石化学分析方法 铋

10 钨矿石、钼矿石化学分析方法 砷

11 钨矿石、钼矿石化学分析方法 硫

12 钨矿石、钼矿石化学分析方法 铜

13 钨矿石、钼矿石化学分析方法 锗

14 钨矿石、钼矿石化学分析方法 硒

15 钨矿石、钼矿石化学分析方法 碲