

冶金、矿产品参数检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	冶金、矿产品参数检测-材料分析及检测-百检网
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，为您提供冶金、矿产品参数检测-材料分析及检测、冶金、矿产品参数检测检验、冶金、矿产品参数检测第三方检测、冶金、矿产品参数检测质检报告、冶金、矿产品参数检测计量认证，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 民用蜂窝煤GB/T 13593-1992 粉煤粒度

2 石灰石及白云石化学分析方法 第1部分:氧化钙和氧化镁含量的测定
络合滴定法和火焰原子吸收光谱法GB/T 3286.1-2012 氧化镁

3 铁矿石 镍含量的测 火焰原子吸收光谱法GB/T6730.60-2005 镍

4 非金属矿物和岩石化学分析方法第7部分：重晶石矿化学分析方法JC/T1021.7-2007 氧化钡

5 非金属矿物和岩石化学分析方法第7部分：重晶石矿化学分析方法JC/T1021.7-2007 氧化镁

6 铁矿石 铬含量的测定 火焰原子吸收光谱GB/T6730.57-2004 铬

7 金属铬化学分析方法 茜素紫分光光度法测定锡量GB4702.11-1985 锡

8 铁矿石 钛含量的测定 钼蓝分光光度法GB/T6730.23-2006 钛

9 非金属矿物和岩石化学分析方法第7部分：重晶石矿化学分析方法JC/T1021.7-2007 氧化钠

10 铁矿石 锰含量的测定 硫酸铁铵滴定法GB/T6730.23-2006 锰

11 非金属矿物和岩石化学分析方法第7部分：重晶石矿化学分析方法JC/T1021.7-2007 水溶盐

12 非金属矿物和岩石化学分析方法第7部分：重晶石矿化学分析方法JC/T1021.7-2007 二氧化硅

13 镁合金化学分析方法 钾含量和钠含量的测定 火焰原子吸收光谱法GB/T13748.17-2005 钠

14 钛矿石化学分析方法 磺基水杨酸光度法测定金属钛量GB/T6730.7-1986 金属钛

15 磷矿石和磷矿中氧化锶含量的测定 火焰原子吸收光谱法GB/T1881-1995 氧化锶