

铜矿石、铅矿石和锌矿石及精矿(42个参数)检测

产品名称	铜矿石、铅矿石和锌矿石及精矿(42个参数)检测
公司名称	百检综合检测商城
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	15000396480 15000396480

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供铜矿石、铅矿石和锌矿石及精矿(42个参数)检测、铜矿石、铅矿石和锌矿石及精矿(42个参数)检验、铜矿石、铅矿石和锌矿石及精矿(42个参数)第三方检测、铜矿石、铅矿石和锌矿石及精矿(42个参数)质检报告、铜矿石、铅矿石和锌矿石及精矿(42个参数)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 岩石矿物分析 锌矿石物相分析 异极矿、硅锌矿

2 铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第10部分 钨量的测定 钨

3 锌精矿化学分析方法 铜量的测定 铜

4 铜矿石铅矿石和锌矿石化学分析方法 第13部分 镓量铟量铊量钨量和钼量测定 铟

5 铜矿石铅矿石和锌矿石化学分析方法 第18部分 铜量铅量锌量钴量和镍量测定 锌

6 锌精矿化学分析方法 铁量的测定 铁

7 铜矿石铅矿石和锌矿石化学分析方法 第13部分 镓量铟量铊量铋量和铊量测定 铋

8 锌精矿化学分析方法 锗量的测定 锗

9 铜矿石铅矿石和锌矿石化学分析方法 第14部分 锗量测定 锗

10 铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第11部分 银量的测定 银

11 铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第9部分 钼量的测定 钼

12 锌精矿化学分析方法 第20部分:铜、铅、铁、砷、镉、铋、钙、镁量的测定
电感耦合等离子体原子发射光谱法 氧化镁

13 锌精矿化学分析方法 银量的测定 银

14 锌精矿化学分析方法 铅量的测定 铅

15 铜矿石铅矿石和锌矿石化学分析方法 第18部分 铜量铅量锌量钴量和镍量测定 铅