

铅铋精矿参数检测-材料分析及检测-百检网

产品名称	铅铋精矿参数检测-材料分析及检测-百检网
公司名称	上海百检
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 18117348063

产品详情

百检网-大型的第三方检测平台，为您提供铅铋精矿参数检测-材料分析及检测、铅铋精矿参数检测检验、铅铋精矿参数检测第三方检测、铅铋精矿参数检测质检报告、铅铋精矿参数检测计量认证，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 铅铋精矿化学分析方法 金量和银量的测定 火试金法 YS/T 1050.8-2015 金

2 铅铋精矿化学分析方法 第8部分：金量和银量的测定 火试金法 YS/T 1050.8-2015 金和银

3 铅铋精矿化学分析方法 硫量的测定 重量法 YS/T 1050.5-2015 硫

4 铅铋精矿化学分析方法 银量的测定 火焰原子吸收光谱法 YS/T 1050.9-2015 银

5 铅铋精矿化学分析方法 第3部分：砷量的测定 溴酸钾滴定法 YS/T 1050.3-2015 砷

6 铅铋精矿化学分析方法 铅量的测定 Na₂EDTA滴定法 YS/T 1050.1-2015 铅

7 铅锑精矿化学分析方法 铊量的测定 电感耦合等离子体质谱法和电感耦合等离子发射光谱法 YS/T 1050.10-2016 铊

8 铅锑精矿化学分析方法 第3部分：砷量的测定 溴酸钾滴定 YS/T 1050.3-2015 砷

9 铅锑精矿化学分析方法 第4部分：锌量的测定 Na₂EDTA滴定法 YS/T 1050.4-2015 锌

10 铅锑精矿化学分析方法 铋量和铜量的测定 火焰原子吸收光谱法 YS/T 1050.7-2015 铋、铜

11 铅锑精矿化学分析方法 锌量的测定 Na₂EDTA滴定法 YS/T 1050.4-2015 锌

12 铅锑精矿化学分析方法 铁量的测定 硫酸铈滴定法 YS/T 1050.6-2015 铁

13 铅锑精矿化学分析方法 砷量的测定 溴酸钾滴定法 YS/T 1050.3-2015 砷

14 铅锑精矿化学分析方法 锑量的测定 硫酸铈滴定法 YS/T 1050.2-2015 锑

15 铅锑精矿化学分析方法 第1部分：铅量的测定 Na₂EDTA滴定法 YS/T 1050.1-2015 铅