

铅及铅合金分析参数检测-材料分析及检测

产品名称	铅及铅合金分析参数检测-材料分析及检测
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，为您提供铅及铅合金分析参数检测、铅及铅合金分析参数检测检验、铅及铅合金分析参数检测第三方检测、铅及铅合金分析参数检测质检报告、铅及铅合金分析参数检测计量认证，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 铅及铅合金化学分析方法 铁量的测定 GB/T 4013.4-2000 铁

2 铅及铅合金化学分析方法测定 第3部分 铜量的测定 GB/T 4103.3-2012 铜

3 铅及铅合金化学分析方法测定 第11部分 锌量的测定 GB/T 4103.11-2012 锌

4 铅及铅合金化学分析方法 锌量的测定 GB/T 4013.11-2000 锌

5 铅及铅合金化学分析方法测定 第7部分 硒量的测定 GB/T 4103.7-2012 硒

6 铅及铅合金化学分析方法测定 第4部分 铁量的测定 GB/T 4103.4-2012 铁

7 铅及铅合金化学分析方法测定 第2部分 铈量的测定 GB/T 4103.2-2012 铈

8 铅及铅合金化学分析方法 铜量的测定 GB/T 4013.3-2000 铜

9 铅及铅合金化学分析方法测定 第6部分 砷量的测定 GB/T 4103.6-2012 砷

10 铅及铅合金化学分析方法 铋量的测定 GB/T 4013.5-2000 铋

11 铅及铅合金化学分析方法 钙量的测定 GB/T 4013.9-2000 钙

12 铅及铅合金化学分析方法测定 第13部分 镍量的测定 GB/T 410****-2012 镍

13 铅及铅合金化学分析方法测定 第9部分 钙量的测定 GB/T 4103.9-2012 钙

14 铅及铅合金化学分析方法测定 第13部分 铝量的测定 GB/T 4103.13-2012 铝

15 铅及铅合金化学分析方法测定 第5部分 铋量的测定 GB/T 4103.5-2012 铋