

钼铁检测-材料分析及检测-检测服务检测

产品名称	钼铁检测-材料分析及检测-检测服务检测
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，为您提供钼铁检测-材料分析及检测、钼铁检测检验、钼铁检测第三方检测、钼铁检测质检报告、钼铁检测计量认证，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 钼铁 硅含量的测定 硫酸脱水重量法和硅钼蓝分光光度法 GB/T 5059.5-2014 硅

2 钼铁 磷含量的测定 钼磷钼蓝分光光度法和钼蓝分光光度法 GB/T 5059.6-2007 磷

3 钼铁 钼含量的测定 钼酸铅重量法、偏钼酸铵滴定法和8-羟基喹啉重量法 GB/T 5059.1-2014 钼

4 钼铁-铜含量的测定-铜试剂光度法 CSM 04 04 29 01-2001 铜

5 钼铁—钼含量的测定—8-羟基喹啉重量法 CSM 04 04 42 02-2001 钼

6 钼铁硫含量的测定红外线吸收法和燃烧碘量法 GB/T 5059.9-2008 硫

7 钼铁 碳含量的测定 红外线吸收法 GB/T 5059.7-2014 碳

8 钼铁 钼含量的测定 钼酸铅重量法、偏钒酸铵滴定法和8-羟基喹啉重量法 GB/T 5059.1-2014 钼

9 钼铁 硅含量的测定 硫酸脱水重量法和硅钼蓝分光光度法 GB/T 5059.5-2014 方法 1 硅

10 钼铁 硅含量的测定 硫酸脱水重量法和硅钼蓝分光光度法 GB/T 5059.5-2014 方法 2 硅

11 钼铁 硫含量的测定 红外线吸收法和燃烧碘量法 GB/T 5059.9-2008 方法 1 硫

12 钼铁 硫含量的测定 红外线吸收法和燃烧碘量法 GB/T 5059.9-2008 方法 2 硫

13 钼铁 磷含量的测定 钼磷钼蓝分光光度法和钼蓝分光光度法 GB/T 5059.6-2007 磷

14 钼铁 钼含量的测定 钼酸铅重量法、偏钒酸铵滴定法和8-羟基喹啉重量法 GB/T 5059.1-2014 方法 1 钼

15 钼铁 钼含量的测定 钼酸铅重量法、偏钒酸铵滴定法和8-羟基喹啉重量法 GB/T 5059.1-2014 方法 2 钼