

# 有色金属常量类参数-全铁含量测试-百检网

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 有色金属常量类参数-全铁含量测试-百检网          |
| 公司名称 | 百检检测                          |
| 价格   | .00/个                         |
| 规格参数 | 品牌:百检<br>资质:CMA/CNAS<br>地区:全国 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区金碧路2012号                |
| 联系电话 | 18601756433 18601756433       |

## 产品详情

百检网-第三方检测平台，打造一站式的检测服务体验。百检检测为您提供各类产品检测、认证认可、计量校准以及定制化的检测服务，出具拥有CMA/CNAS/CAL等资质的质检报告，检测报告数据适用于为相关科研论文供给研究数据、电商入驻、工商抽检、商超入驻、展会卖场申报、招投标等。百检网致力于以准确、高效、便捷的宗旨为客户创造更多价值，助力企业做好品质管控，降低贸易风险；同时以技术和优质的服务为企业质量安全提供全方位解决方案。

百检网秉承“客户至上，服务为先，精诚合作，以人为本”的经营理念，我们为各行业有实力的检测机构提供终端用户在线自动选择下单的交易化平台，足不出户，即可与需求用户无缝对接。我们为终端检测用户群体，提供“一站购物式”的新奇检测体验，打开网站，像挑选商品一样简单，方便。

1 镍精矿化学分析方法 YS/T 341.1-2006 镍含量

2 铜精矿化学分析方法 铜量的测定 GB/T 3884.1-2012 铜量的测定

3 锰矿石 锰含量的测定 电位滴定法和硫酸亚铁铵滴定法 GB/T 1506-2002 锰含量的测定

4 金精矿化学分析方法 第1部分：金量和银量的测定GB/T 7739.1-2007 银含量

5 金精矿化学分析方法 第1部分：金量和银量的测定GB/T 7739.1-2007 金量的测定

6 锑精矿化学分析方法 锑量的测定 YS/T 556.1-2009 锑量的测定

7 锡精矿化学分析方法 锡量的测定 GB/T 1819.2-2004 锡量的测定

8 硫铁矿和硫精矿中氟含量的测定 离子选择性电极法 GB/T2465-1996 氟含量的测定

9 铜矿石、铅矿石和锌矿石化学分析方法 第16部分：碲量测定 GB/T 14353.16-2010 碲量的测定

10 铜阳极泥化学分析方法 第4部分 硒量的测定 碘量法YS/T 745.4-2010 硒含量

11 铋精矿化学分析方法 铋量的测定 YS/T 240.5-2007 铋量的测定

12 金化学分析方法 镁、镍、锰和钯量的测定 火焰原子吸收光谱法 GB/T 11066.6-2009 钯含量

13 铁矿石 全铁含量的测定 三氯化钛还原法 GB/T 6730.5-2007 全铁含量的测定

14 铜精矿化学分析方法 铜量的测定 GB/T 3884.1-2012 铜含量

15 铅精矿化学分析方法 铅量的测定 GB/T 8152.1-2006 铅量的测定