

铜精矿元素分析，铜精矿检测机构

产品名称	铜精矿元素分析，铜精矿检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

铜精矿是含铜矿石经浮选方法得到的铜含量（质量分数）不小于13%的供冶炼铜用的原料。

检测范围：硫化铜精矿、杂铜精矿、散装铜精矿、氧化铜精矿、进口铜精矿、氧化铝含量等。

检测项目：含量检测、水分检测、粒度检测、成分分析、重金属检测、放射性检测、有害元素检测、二氧化硅含量检测等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、GB/T 3884.20-2018 铜精矿化学分析方法 第20部分：汞量的测定 固体进样直接法
- 2、GB/T 3884.19-2017 铜精矿化学分析方法 第19部分：铊量的测定 电感耦合等离子体质谱法
- 3、GB/T 3884.3-2012 铜精矿化学分析方法 第3部分：硫量的测定 重量法和燃烧-滴定法
- 4、GB/T 3884.16-2014 铜精矿化学分析方法 第16部分:二氧化硅量的测定 氟硅酸钾滴定法和重量法
- 5、GB/T 3884.8-2012 铜精矿化学分析方法 第8部分：锌量的测定 Na₂EDTA滴定法

6、GB/T 3884.1-2012 铜精矿化学分析方法 第1部分：铜量的测定 碘量法

7、GB/T 3884.7-2012 铜精矿化学分析方法 第7部分：铅量的测定.Na₂EDTA滴定法

检测流程

- 1、联系客服，沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、对样品进行初步检测，获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关铜精矿检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。