

常州精炼渣成分分析机构，精炼渣检测分析测试公司

产品名称	常州精炼渣成分分析机构，精炼渣检测分析测试公司
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

精炼渣成分分析范围

预熔型精炼渣、烧结精炼渣、炼钢精炼渣、高钙精炼渣、铝酸钙精炼渣、电炉精炼渣、复合精炼渣、低钛精炼渣、氧化铝精炼渣、含氟精炼渣、冷墩精炼渣等。

精炼渣成分分析项目

成分分析、密度检测、成分检测、熔点检测、水分检测、硼检测、氧化钙检测、氧化铁检测、碳化硅检测、氟化钙检测、磷含量检测、铝含量检测、氮含量检测、二氧化钛检测、三氧化二铝检测等。

精炼渣成分分析标准

- 1、GB/T 33813-2017 用于水泥和混凝土中的精炼渣粉
- 2、GB/T 30900-2014 炼钢用LF炉精炼渣团块
- 3、GB/T 涂覆涂料前钢材表面处理喷射清理用非金属磨料的技术要求 铜精炼渣
- 4、ISO 11126-5-1993 涂装油漆和有关产品前钢材预处理 喷射清理用非金属磨料的技术要求 第5部分:镍精炼渣

5、ISO 11126-3-1993 涂装油漆和有关产品前钢材预处理 喷射清理用非金属磨料的技术要求 第3部分:铜精炼渣

精炼渣成分分析流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是精炼渣成分分析的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。