

苏州冶炼残渣成分检测机构

产品名称	苏州冶炼残渣成分检测机构
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/件
规格参数	服务内容:一站式检测分析测试服务 检测类型:第三方检测公司 服务范围:全国
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	0512-65587132 18662248592

产品详情

冶炼残渣是指在冶炼过程中产生的固体废弃物,通常是由金属、矿物和其他材料的残留物组成。

冶炼残渣检测范围

钢铁冶炼残渣、黄金冶炼残渣、铜冶炼残渣、金属冶炼残渣、矿石冶炼残渣、石油冶炼残渣、玻璃冶炼残渣、铁矿冶炼残渣、电解铝冶炼残渣、煤炉渣、水泥炉渣、玻璃炉渣、保温炉渣、焚烧炉渣、垃圾发电炉渣、钢铁炉渣、玻璃质炉渣、钢炉渣、干炉渣等。

冶炼残渣检测项目

含硫量检测、毒性检测、金属含量检测、成分检测、锌含量检测、含油量检测、成分分析、熔点、粘度、界面张力、比重检测、电导率检测、热焓、热导率、组分活度、有害物质、杂质检测、重金属含量检测、毛细孔率检测、比表面积检测、粒度分布、形状和结构特征检测、化学组成检测、pH值、溶解性检测、燃烧特性检测、蒸发残留物、稳定性检测、硬度检测、耐热性检测、导热性检测、导电性检测、抗张强度、抗蚀性检测等。

冶炼残渣检测标准(部分)

- 1、YS/T 1394-2020 铅冶炼分银渣
- 2、T/SSEA 0013-2018 镍铬铁合金冶炼用硅渣
- 3、YB/T 4186-2009 冶炼渣易磨性试验方法
- 4、T/CISA 287-2022 铝热法合金冶炼渣基耐火浇注料

- 5、YS/T 1092-2015 有色重金属冶炼渣回收的铁精粉
- 6、YB/T 6074-2022 不锈钢冶炼用工业废渣制烧结矿
- 7、YB/T 4808-2020 钢铁冶炼渣高温物理性能测定方法
- 8、T/SSEA 0008-2017 不锈钢冶炼用工业废渣制烧结矿产品
- 9、GB 16487.2-1996 进口废物环境保护控制标准--冶炼渣(试行)