



# 明

洛阳栾川钼业集团股份有限公司 河南栾川钼业股份有限公司 河南栾川钼业股份有限公司 河南栾川钼业股份有限公司

检测地点	委托检测	检测日期	2025 年 11 月 4 日
检测类别	固体废物	分析日期	2025 年 11 月 4 日-6 日
检测项目	挥发性有机物	检测标准	GB 18581-2019

检测内容

检测名称	检测部位	检测项目	检测频次
固体废物	炉渣池	挥发性有机物	1 次/天, 检测 1 天

质量保证及质量控制

1. 所使用的所有试剂均合格且有效;
2. 所有参与检测的人员均经过培训并考核合格;
3. 检测人员检测人员均由经培训合格持证上岗;
4. 所使用的所有检测仪器均符合相关标准要求;
5. 所有检测数据均经过二次审核并签字确认;
6. 所有检测数据均经过二次审核并签字确认。

1.2 检测数据

检测项目	检测部位	检测标准 (GB 18581-2019)	检测结果 (mg/L)	判定
挥发性有机物	炉渣池	挥发性有机物 限值 ≤ 1000 mg/L	1200 mg/L	超标

1.3 检测结论

(1) 固体废物

检测项目	检测结果	判定
挥发性有机物	1200 mg/L	超标

检测部位	检测项目	检测标准	限值标准	单位
炉渣池	挥发性有机物	≤ 1000	5	mg/L

检测结论: 挥发性有机物检测结果为 1200 mg/L, 超标。超标原因: 炉渣池挥发性有机物浓度超标。

超标原因: 炉渣池挥发性有机物浓度超标。

超标原因: 炉渣池挥发性有机物浓度超标。

超标原因: 炉渣池挥发性有机物浓度超标。

超标原因: 炉渣池挥发性有机物浓度超标。

超标原因: 炉渣池挥发性有机物浓度超标。

超标原因: 炉渣池挥发性有机物浓度超标。

超标原因: 炉渣池挥发性有机物浓度超标。

超标原因: 炉渣池挥发性有机物浓度超标。

超标原因: 炉渣池挥发性有机物浓度超标。

超标原因: 炉渣池挥发性有机物浓度超标。