

检测报告

TEST REPORT

编号：WSC-j-35-24100027-39-JC-01

样品类型：	固体废物
样品来源：	来样送检
委托单位：	射洪川能环保有限公司
项目名称：	射洪川能 2024.12.20 炉渣

四川微谱检测技术有限公司
SiChuan WEIPU Technology Co.Ltd.

声 明

1. 报告未加盖本公司“检验检测专用章”无效,无骑缝章无效,无授权签字人签字无效。
2. 未加盖资质认定标志(CMA章)或资质认可标志(CNAS章)的报告,数据和结果仅作为教学、科研、内部质量控制等供客户内部使用,对社会不具有证明作用。
3. 报告内容需齐全、清楚,涂改无效;不得擅自修改、增加或删除,否则一律无效。
4. 如对报告有疑问,请在收到报告后15个工作日内提出,逾期不予受理。
5. 由委托方自行采集的样品,四川微谱检测技术有限公司仅对收到的样品的测试结果负责,不对样品来源及其相关信息的真实性负责;客户送检样品的保存条件不满足相关标准或技术规范要求时,检测结果仅代表样品在该保存条件下的检测值。
6. 采样样品的检测结果只代表检测时污染物排放状况,对检测结果可不作评价,评价标准由客户提供。
7. 除客户特别声明并支付样品管理费以外,所有样品超过标准或技术规范的有效期或保存期均不再留样。
8. 未经本公司书面批准,不得部分复制本报告(全文复制除外);复印件未盖鲜章无效。
9. 未经本公司书面同意,本报告及数据不得用于商品广告,违者承担相关法律责任,并承担相应经济损失。

地 址: 四川省成都市经济开发区(龙泉驿区)成龙大道二段1666号B1-2栋5层03、
04号,4层03号

邮政编码: /

电 话: 028-84869341

投诉电话: /

项目编号	SFL370		
委托单位	射洪川能环保有限公司		
委托单位地址	四川省遂宁市射洪市太和镇城南王爷庙村		
项目名称	射洪川能 2024.12.20 炉渣		
委托方式	来样送检		
样品类型	固体废物		
接样日期	2024.12.23	检测周期	2024.12.23 ~ 2024.12.30
检测目的	/		
检测结果	固体废物检测结果见附表 1		
检测依据	见附表 3		
此报告经下列人员签名			
编制:			
审核:			
签发:			
			签发日期 2024-12-30

附表 1 固体废物检测结果

接样日期	2024.12.23	2024.12.23	GB 18485-2014 生活垃圾焚烧污染控制标准 表 1 标准限值	方法检出限
样品名称	射洪川能 2024.12.20 1#炉炉渣	射洪川能 2024.12.20 2#炉炉渣		
样品编号	SFL370001A001	SFL370002A001		
样品状态描述	灰色固体	灰色固体		
检测项目	检测结果			
热灼减率(%)	2.6	2.8	≤5	0.2

附表 2 检测项目一览表

检测类别	检测项目
固体废物	热灼减率

附表 3 检测依据、仪器一览表

检测类别	分析项目	检测依据	检测仪器
固体废物	热灼减率	固体废物 热灼减率的测定 重量法 HJ 1024-2019	电子天平 (百分之一) YP-3002 (1090L0232)

附件 1 送样照片


报告结束