

四川凯乐检测技术有限公司

SiChuan KaiLe Testing Co.,Ltd.

测试报告

Test Report

凯乐检字(2025)第041045W号

项目名称:

环境空气

Project Name

委托单位:

泸州川能环保能源发电有限公司

Applicant

检测类别:

委托监测

Kind of Test

报告日期:

2025年04月24日

Test Date



测试报告说明

- 1、报告封面及检测数据处无本公司检验检测专用章无效，报告无骑缝章无效。
- 2、报告内容齐全、清楚；任何对本报告的涂改、伪造、变更均无效；报告无相关授权签字人签字无效。
- 3、委托方如对本报告有异议，须在收到本报告之日起七日内向本公司提出，逾期不予受理。无法复检的样品，不受理申诉。
- 4、由委托方自行采集的样品，本公司仅对送检样品的测试数据负责，不对样品来源负责，不对样品采集、包装、运输、保存过程所产生的影响、偏差负责，对检测结果可不予评价。
- 5、若委托方提供信息存在错误、偏离或与实际情况不符，本公司不承担由此引起的责任。
- 6、未经本公司书面批准，不得复制本报告。
- 7、本测试报告仅供委托方使用，测试报告及数据不得用于商业广告，其他单位或个人未经本公司许可不得使用本测试报告，若对本公司造成负面影响的，本公司保留追究法律责任的权力。
- 8、除客户特别声明并支付样品管理费以外，所有样品超过标准时间规定的不再留样。
- 9、微生物不复检。
- 10、测试报告不加盖 CMA 资质印章，测试数据仅用于客户科研、教学、内部质量控制、产品研发等目的，仅供内部参考，不作为社会公正性数据。

通讯资料：

单位名称：四川凯乐检测技术有限公司

地 址：四川省成都市郫都区德源街道数码二路300号

邮 编：610000

服务电话：（028）60830926



测试报告

1、监测内容

受泸州川能环保能源发电有限公司的委托，我公司于2025年04月01日起对其环境空气进行现场检测、对样品进行流转及分析检测。该项目位于泸州市古蔺县箭竹乡团结村五组。

2、环境空气基本信息表

表2-1 环境空气基本信息

序号	样品编号	检测点位	检测项目	检测频次
001	250331W035-01G	厂区外下风向1200米处	汞及其化合物	检测1天，1天1次；

3、监测项目、方法来源、使用仪器及单位

表 3-1 环境空气监测项目、方法来源、使用仪器及单位

检测类别	项目名称	分析方法来源	检测仪器	检出限及单位
环境空气	汞及其化合物	《空气和废气监测分析方法》（第四版增补版）国家环境保护总局（2003年）第五篇 污染源监测	原子荧光光度计 KL-AFS-02	0.003 $\mu\text{g}/\text{m}^3$

4、监测结果

表 4-1 环境空气监测结果

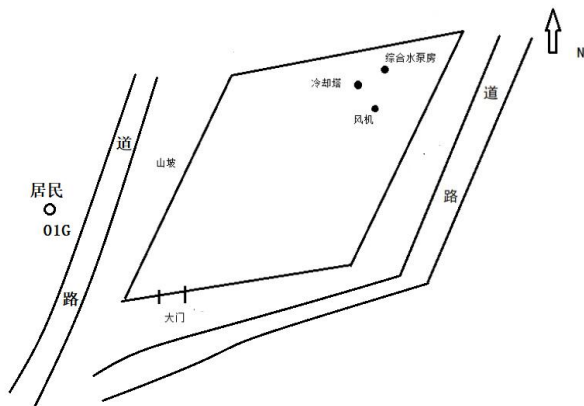
采样日期：04月01日

检测 结果 点位 名称	检测 项目	汞及其化合物 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)					
厂区外下风向 1200 米处		未检出	\	\	\	\	\



备注

本次检测过程中环境空气现场采集方法参照《环境空气质量手工监测技术规范》（HJ194-2017）。
测点示意图或现场图片



图例说明：○-环境空气检测点。

（以下空白）



报告编制： 徐荣荣

报告批准： 郭喜蓉

报告审核： 耿小容

签发日期： 2025年04月24日