



222200340180

# 检 测 报 告

## Report for Analysis

项目名称: 4月无组织废气检测

委托单位: 泸州市兴泸环境有机处理有限公司

受检单位: 泸州兴泸环境有机处理有限公司(厨余处理站)

检测类别: 委托检测

报告编号: HJ202400989

报告日期: 2024年05月13日

中科检测技术服务(重庆)有限公司

CAS Testing Technical Services (Chongqing) Co., Ltd.



地址: 重庆市北碚区云禾路74号两江新区科技科创中心 G7-5

Add: G7-5, Sci-Tech Innovation Centre, Liangjiang New Area, No.74, Yunhe Road, Beibei District, Chongqing


邮编: 400714 电话/传真: (023)68200500

Code: 400714

TEL/FAX: (023)68200500



## 报告说明

- 1、 委托单位在委托前应说明检测目的，凡是污染事故调查、环保验收检测、仲裁及鉴定检测需在委托书中说明，并由本公司按规范采样、检测。委托送样检测报告不作为验收、成果鉴定和评价用。
- 2、 报告无本公司检验检测专用章、骑缝章，章无效。
- 3、 报告无审核、批准人签字无效。
- 4、 报告不得涂改、增删。
- 5、 未经本公司允许，报告不得用于广告宣传。
- 6、 除非另有说明，报告只对本次采样/收到样品的检测结果负责。
- 7、 未经本公司书面许可，不得部分复制（全文复制除外）本报告；全文复制报告未重新加盖本公司检验检测专用章无效。
- 8、 委托检测结果只代表检测时污染物排放状况，排放标准/限值标准由客户指定。
- 9、 除客户申请并支付样品管理费，所有超过标准规定时效的样品均不再做留样。
- 10、 如对检测报告有异议，请于收到报告之日起十五日内向本公司提出，逾期不予受理。对不能保存的特殊样品，本公司不予受理。
- 11、 除客户合同约定并支付档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限为六年。
- 12、 投诉举报电话：(023)68200882 / 12315 / 12369。



受泸州市兴泸环境有机处理有限公司委托,于2024年4月26日~4月28日对泸州市兴泸环境有机处理有限公司(厨余处理站)的无组织废气进行了检测,采样地址为四川省泸州市龙马潭区新联路6号。

## 一、企业概况

表 1-1 受检单位信息一览表

受检单位	泸州兴泸环境有机处理有限公司(厨余处理站)	受检地址	四川省泸州市龙马潭区新联路6号
备注:以上信息由客户提供。			

## 二、检测人员

采样人员	常东宁、邹露
检测人员	覃超

## 三、检测项目

检测类别	检测点位	采样时间	检测项目	检测频次	样品状态
无组织废气	厂界西侧外1#	2024年4月 26日	非甲烷总烃	4次/天, 共1天	气袋
	厂界东北侧外2#				
	厂界东侧外3#				
	厂界东南侧外4#				

\*\*\*\*\* 接下页 \*\*\*\*\*

#### 四、检测结果

检测点位	检测项目	检测结果					标准限值	计量单位
		第一次	第二次	第三次	第四次	平均值		
厂界西侧外 1#	非甲烷总烃	1.44	0.45	0.37	0.17	0.61	2.0	mg/m <sup>3</sup>
厂界东北侧外 2#		0.81	1.13	1.03	0.43	0.85		mg/m <sup>3</sup>
厂界东侧外 3#		0.19	0.24	0.36	1.82	0.65		mg/m <sup>3</sup>
厂界东南侧外 4#		0.79	0.57	1.54	0.36	0.82		mg/m <sup>3</sup>

备注：标准限值参照《四川省固定污染源大气挥发性有机物排放标准》（DB 51/2377-2017）中表 5，标准限值由客户提供。

#### 五、检测方法标准

检测项目	检测方法	方法依据	检出限
非甲烷总烃	环境空气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气相色谱法	HJ 604-2017	0.07mg/m <sup>3</sup>

#### 六、检测仪器设备

仪器设备名称	型号/规格	仪器编号	检定/校准有效期
气相色谱仪	GC-2014	CASCQTS-A0019	2026/03/24

\*\*\*\*\* 接下页 \*\*\*\*\*



报告编号: HJ202400989

页码: 3 / 3

七、采样点位示意图



图例: ○ 无组织废气采样点

\*\*\*\*\* 报告结束 \*\*\*\*\*

编制: 梅毅

审核: 周时庆

签发: 王明山

2024年05月13日

2024年05月13日

2024年05月13日

中科检测技术服务（重庆）有限公司



地址: 重庆市北碚区云禾路 74 号两江新区科技科创中心 G7-5

Add: G7-5, Sci-Tech Innovation Centre, Liangjiang New Area, No.74, Yunhe Road, Beibei District, Chongqing

邮编: 400714 电话/传真: (023)68200500

Code: 400714 TEL/FAX: (023)68200500