



检测报告

报告编号 A2230010163113003Ca

第 1 页 共 3 页

项目名称 环境空气

委托单位 泸州川能环保能源发电有限公司

委托单位地址 四川省泸州市古蔺县箭竹乡团结村五组

检测类别 委托检测

报告日期 2023 年 04 月 24 日

成都市华测检测技术有限公司

检验检测专用章

No. 47909F1357

报告说明

报告编号: A2230010163113003Ca

第 2 页 共 3 页

1. 本报告不得涂改、增删, 无签发人签字无效。
2. 本报告无检验检测专用章、骑缝章无效。
3. 未经 CTI 书面批准, 不得部分复制检测报告。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 本报告只对本次采样/送检样品检测结果负责, 报告中所附限值标准均由客户提供, 仅供参考。
6. 除客户特别申明并支付样品管理费, 所有超过标准规定时效期的样品均不再做留样。
7. 对本报告有疑议, 请在收到报告 10 个工作日内与本公司联系。

成都市华测检测技术有限公司

联系地址: 成都市高新区新盛路 32 号

邮政编码: 610041

电话: 028-85325707

传真: 028-86283211

编制: 喻诗琪 签发: 王勇
审核: 唐甜 签发人姓名/职务: 王勇/实验室负责人
采样地址: 四川省泸州市古蔺县箭竹乡团结村五组 签发日期: 2023/04/24

检测结果

报告编号: A2230010163113003Ca

第 3 页 共 3 页

表 1 环境空气

样品信息			
样品状态	滤膜、吸附管	检测日期	2023.04.03~10
检测结果			单位: mg/m ³
采样日期	检测项目	日均值	
		厌氧罐旁 A 点	大门保安亭旁 B 点
2023 年 04 月 03 日~04 日	汞	1.2×10 ⁻⁶	9×10 ⁻⁷
	砷	2.0×10 ⁻⁶	4.1×10 ⁻⁶
	镉	1.3×10 ⁻⁷	9.1×10 ⁻⁷
	铬	2.8×10 ⁻⁶	8.8×10 ⁻⁶
	铜	3.8×10 ⁻⁶	6.9×10 ⁻⁶
	镍	1.5×10 ⁻⁶	5.3×10 ⁻⁶
	铅	3.0×10 ⁻⁶	6.6×10 ⁻⁶
	锌	2.57×10 ⁻⁵	3.27×10 ⁻⁵

表 2 检测方法 & 主要仪器信息

环境空气			
检测项目	检测方法 & 方法来源	检出限	主要仪器 (名称、型号及编号)
砷	空气和废气 颗粒物中铅等金属元素的 测定 电感耦合等离子体质谱法 (含修改单) HJ 657-2013	7×10 ⁻⁷	电感耦合等离子体 质谱仪 NexION 350X (TTE20151922)
镉		3×10 ⁻⁸	
铬		1×10 ⁻⁶	
铜		7×10 ⁻⁷	
镍		5×10 ⁻⁷	
铅		6×10 ⁻⁷	
锌		3×10 ⁻⁶	
汞	环境空气 气态汞的测定 金膜富集/冷原子吸收分光光度法 (含修改单) HJ 910-2017	1×10 ⁻⁷	测汞仪 DMA-80 (TTE20177449)

报告结束

有限公司章