



172300050572

| | |
|--------|----------------------------|
| 单位登记号: | 510107000126 |
| 项目编号: | CDSHCJCJSYXGS651 5-0004 |

检测报告



报告编号 A2200266188131004C

第 1 页 共 3 页

项目名称 雅安市生活垃圾焚烧发电项目日常环保监测(10月)

委托单位 雅安川能环保能源发电有限公司

委托单位地址 四川省雅安市雨城区草坝镇羊老坪

检测类别 委托检测

报告日期 2021年10月22日

成都市华测检测技术有限公司

检验检测专用章

No. 24376E0388

报告说明

报告编号: A2200266188131004C

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:

陈 吕

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:

四川省雅安市雨城区
草坝镇羊老坪

签 发 日 期:

2021/10/22

检测结果

报告编号: A2200266188131004C

第 3 页 共 3 页

表 1 炉渣

| 样品信息 | | | |
|------|-------------------|------|--|
| 采样日期 | 2021.10.14 | 检测日期 | 2021.10.15 |
| 检测结果 | | | 单位: % |
| 检测项目 | 结果 | | 生活垃圾焚烧污染控制标准 (含修改单) GB 18485-2014 表 1 |
| | 1#炉渣出口 黑色、颗粒、臭 | | |
| 热灼减率 | 1.9 | | ≤5 |

表 2 检测方法的主要仪器信息

| 炉渣 | | | | 单位: % |
|------|-------------------------------------|-----|------------------------------|-------|
| 检测项目 | 检测方法及方法来源 | 检出限 | 主要仪器 (名称、型号及编号) | |
| 热灼减率 | 固体废物 热灼减率的测定 重量法 HJ 1024-2019 | 0.2 | 天平 CP413 (TTE20151378) | |

报告结束

有限公司
3111