

检测报告

报告编号 A2210054131386C

第 1 页 共 3 页

委托单位 仁寿川能环保能源有限公司

委托单位地址 仁寿县宝马镇高照村 7 社

样品类型 炉渣

检测类别 委托检测

报告日期 2026/01/14

成都市华测检测技术有限公司

检验检测专用章

No.30040A3E4B

报告说明

报告编号 A2210054131386C

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. 未经本公司书面批准，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. 现场运行设备设施参数及排气筒高度均由客户提供，本公司不对其准确性负责。
6. 检测频次与标准不一致时，检测结果作参考使用，不能应用于环境管理用途。
7. 本报告只对采样/送检样品检测结果负责，检测结果及对结果的判定结论仅代表检测时污染物状况，标准限值由客户提供，本公司不对其标准的适用性负责。
8. 送检样品的样品信息由客户提供，本报告不对送检样品信息真实性和采样规范性负责。
9. 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留样。
10. 除客户特别申明并支付记录档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限六年。
11. 对本报告有疑议，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。
12. 未加盖 CMA 章的报告仅用作科研、内部质量控制等，不具有对社会的证明作用。
13. 检测结果中带有“L”、“ND”或者“<”，表示检测结果低于方法检出限。

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

签发人姓名/职务：

王勇/实验室负责人

审

核：

任

签发日期：

2026/01/14

检测结果

报告编号 A2210054131386C

第 3 页 共 3 页

表 1

| 样品信息 | | | | | | |
|--------------------|--|-----------------|-----------------------|-----|------------|----|
| 样品类型 | 炉渣 | 样品来源 | 送样 | | | |
| 接样日期 | 2026-01-12 | 检测日期 | 2026-01-12~2026-01-13 | | | |
| 检测结果 | | | | | | |
| 样品名称 | 样品状态 | 样品编号 | 检测项目 | 结果 | 参照标准 限值 | 单位 |
| 1#炉渣 (2026.1.1) | 灰棕色、 颗粒、有 异味 | CDS11212 001 | 热灼减率 | 2.5 | ≤5 | % |
| 参照标准 | 中华人民共和国国家标准《生活垃圾焚烧污染控制标准(含修改单)》(GB 18485-2014)表1 生活垃圾焚烧炉主要技术性能指标 | | | | | |

附：送检样品照片



表 2

| 检测方法 & 检出限、仪器设备信息 | | | |
|-------------------|-------------------------------------|----------|------------------------------------|
| 样品类型：炉渣 | | | |
| 检测项目 | 检测标准(方法)名称 及编号(含年号) | 检出限 | 仪器设备 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 % | 电子天平 ZG-TP203 (EDD19JL23022) |

报告结束

有限公司 章