



172300050572

# 检测报告



报告编号 A2200248460108C

第 1 页 共 3 页

委托单位 海诺尔（宜宾）环保发电有限公司

委托单位地址 四川省宜宾市高县胜天镇铜鼓村

样品类型 炉渣

检测类别 委托检测

报告日期 2020/10/15

成都市华测检测技术有限公司



No.300403AF99

# 报告说明

报告编号 A2200248460108C

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. 除客户特别申明并支付档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限为六年。
8. 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： 李斯明 签发： 王勇  
签发人姓名/职务： 王勇/实验室负责人  
审核： 唐甜 签发日期： 2020/10/15



# 检测结果

报告编号 A2200248460108C

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   | 2020-09-11  | 检测日期 | 2020-09-11~2020-09-14   |        |    |
| 检测结果   |   |      |   |        |    |
| 样品名称   | 样品状态  | 检测项目 | 结果  | 参照标准限值 | 单位 |
| 1#炉渣<br>2020.09.07   | 棕色、干、<br>有异味  | 热灼减率 | 2.7   | ≤5     | %  |
| 2#炉渣<br>2020.09.07   | 棕色、干、<br>有异味  | 热灼减率 | 2.7   | ≤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 |      |   |        |    |
| 备注：送检样品来源和样品信息由客户提供，实验室仅对本次样品检测数据负责。   |   |      |   |        |    |
| 附：送检样品照片   |   |      |   |        |    |
| 1#炉渣 2020.09.07  |   |      | 2#炉渣 2020.09.07   |        |    |
|  |   |      |  |        |    |

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<br>重量法<br>HJ 1024-2019 | 0.2<br>% | 天平<br>CP413<br>(TTE20180917) |

\*\*\*报告结束\*\*\*

有限公司  
2011