



统一社会信用代码: 915114020761138109

项目编号: SCSZSHBKJYXGS4095

四川省中晟环保科技有限公司

检 测 报 告

中晟检 (M202312) 第1054号



232312051350



项目名称: 巴中市兴泸环境科技有限公司
2023年12月固体废物检测

委托单位: 巴中市兴泸环境科技有限公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 2023年12月21日



检测报告说明

1. 检测报告无签发人签字、二维码、公司“检测专用章”、“骑缝章”的无效；报告内容涂改、增删无效；报告封面未加盖“资质认定标志”的数据仅供委托方参考。
2. 委托方如对本报告有异议，须在收到本报告之日起十五个自然日内向本公司提出，逾期不予受理。
3. 本报告只对采样/送检样品检测结果负责，对送检样品来源不负责，对客户送样未按技术规范保存样品导致的结果偏差不负责。
4. 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告；复印本报告、未加盖鲜章，视为无效；报告及数据不得用于商业广告；违者承担相关法律责任，并承担相应经济损失。
5. 除客户特别申明并支付样品管理费以外，所有超过标准规定时效期的样品均不再做留样。
6. 委托检测结果只代表检测时污染物排放状况，排放标准由客户提供，仅供参考。
7. 污染源排气筒高度、工况等由客户提供的信息，本报告不对其准确性负责。
8. 本报告已采取防伪措施，如您对报告真伪或本次服务满意度方面有任何疑问，请发送邮件至 zsqm@chinazmhb.com 获得支持，邮件中请注明联系方式。

机构通讯资料：

四川省中晟环保科技有限公司

地 址：四川省眉山市东坡区崇礼镇中塘村七组

邮政编码：620036

电 话：028-38566688

传 真：028-38566600

1. 检测内容

受巴中市兴泸环境科技有限公司委托，四川省中晟环保科技有限公司于 2023 年 12 月 10 日对该公司（巴中市巴州区）固体废物进行了采样，并于 2023 年 12 月 11 日起对该批样品进行了接样和实验室分析。

2. 检测项目

检测项目详细信息见表 2-1。

表 2-1 检测项目信息

检测类别	检测点位	检测项目	样品状态	检测频次
固体废物	炉渣出口	热灼减率	灰黑色、湿润、沙粒状	检测 1 天 1 天 1 次

3. 检测方法与方法来源

检测方法与方法来源见表 3-1。

表 3-1 检测方法与方法来源

项目	检测方法	方法来源	使用仪器及编号	检出限
热灼减率	固体废物热灼减率的测定重量法	HJ 1024-2019	YP20002 分析天平 (BEST/YQ-W-009)	0.2%

4. 评价标准

本次检测，按委托方要求，固体废物炉渣检测结果评价标准参照《生活垃圾焚烧污染控制标准》（GB 18485-2014）表 1 及修改单标准限值，具体见表 4-1。

表 4-1 标准限值

序号	项目	指标	标准
1	热灼减率（焚烧炉渣）	≤5%	《生活垃圾焚烧污染控制标准》 (GB 18485-2014) 表 1 及修改单

5. 检测结果及评价

检测结果及评价见表 5-1。

表 5-1 检测结果

检测日期	检测点位	检测项目	检测结果	标准限值	评价
2023.12.10	炉渣出口	热灼减率	3.9%	≤5%	达标

以下空白

报告编制: 李轶; 审核: 顾贞贞; 签发: 李轶

日期: 2023.12.21; 日期: 2023.12.21; 日期: 2023.12.21

检测专用章

