



201812052000

检测报告

TEST REPORT

报告编号: SENT26020201-2
 Report No. _____

样品类别: 固体废物 (炉渣)
 Sample Type _____

样品来源: 现场采样
 Sample Origin _____

项目名称: 醴陵市生活垃圾焚烧发电项目 2026 年环保检测 (2月)
 Project Name _____

委托单位: 醴陵兆阳环保有限公司
 Customer _____

编制: 李银波 签发: 李
 Prepared By _____ Approved By _____

审核: 唐雨慧 签发日期: 2026.2.10
 Reviewed By _____ Issued Date _____

湖南中科菌万检测有限公司
 HUNAN SINOENVIRON TESTING CO., LTD.





声 明

报告编号：SENT26020201-2

第 2 页 共 4 页

1. 报告若未加盖“检验检测专用章”、无授权签发人签字，一律无效。
2. 未加盖资质认定标志（CMA 章）的报告，检测数据和结果仅供客户内部使用，对社会不具有证明作用。
3. 报告不得擅自修改、增加或删除，否则一律无效。
4. 未经公司批准，不得复制（全文复制除外）报告。
5. 复制的报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
6. 如对报告有疑问，请在收到报告后 15 天内提出。
7. 公司不负责采样（如样品是客户提供）时，检测数据和结果仅适用于客户提供的样品，委托方对送检样品及其相关信息的真实性负责。
8. 采样样品的检测结果只代表检测时污染物排放状况。
9. 除客户特别声明并支付样品管理费以外，所有样品超过规定的时效期均不再留样。

公司名称：湖南中科茵万检测有限公司

公司地址：湖南省长沙高新开发区岳麓西大道 2450 号环创园 A-3 栋 2 层
201、204-209 号

联系电话：0731-88189075

检测报告

报告编号: SENT26020201-2

第 3 页 共 4 页

1. 基本信息

委托单位	醴陵兆阳环保有限公司	委托单位地址	湖南省株洲市醴陵市茶山镇转步口村潭湾组
受检单位	醴陵兆阳环保有限公司	受检单位地址	湖南省株洲市醴陵市茶山镇转步口村潭湾组
样品来源	现场采样	采样日期	2026.02.05
检测日期	2026.02.07~2026.02.08	备注	/

2. 检测内容

样品类别	采样点位	检测项目	检测频次
固体废物 (炉渣)	出渣车间	热灼减率	1 次

3. 分析方法及仪器

3.1 采样依据

样品类别	采样技术规范	采样仪器名称及编号
固体废物 (炉渣)	《工业固体废物采样制样技术规范》HJ/T 20-1998	/

3.2 分析方法及仪器

样品类别	检测项目	检测分析方法	检测仪器	方法检出限
固体废物 (炉渣)	热灼减率	《固体废物 热灼减率的测定 重量法》HJ 1024-2019	百分之一电子天平 YP20002 SENT/YQD-006	0.2%

4. 检测结果

采样点位	采样日期	样品性状	检测项目	单位	检测结果	标准限值
出渣车间	2026.02.05	颗粒状、灰黑色、有刺激性气味	热灼减率	%	1.47	5
限值来源	《生活垃圾焚烧污染控制标准》GB 18485-2014 表 1					

注: 标准限值由委托单位提供。

本页结束



检测报告

报告编号: SENT26020201-2

第4页 共4页

附图 1: 采样点位示意图



附图 2: 采样照片



报告结束