



检测报告



报告编号 A2210555137113c 第 1 页 共 5 页

委托单位 株洲市金利亚环保科技有限公司

委托单位地址 湖南省株洲市石峰区铜塘湾

项目名称 株洲市金利亚环保科技有限公司 2022 年度自行监测 5 月份

项目地址 湖南省株洲市石峰区铜塘湾

样品类型 废气

检测类别 委托检测

湖南品标华测检测技术有限公司



No. 388048D30C

报告说明

报告编号: A2210555137113c

第 2 页 共 5 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。
8. 报告不盖 CMA 章, 不具有对社会的证明作用。

湖南品标华测检测技术有限公司

联系地址: 长沙经济开发区三一路 1 号三一工业城老研发楼 3 楼、4 楼

邮政编码: 410199

检测委托受理电话: 0731-82757312

报告质量投诉电话: 0731-82757312, 82755235

传真: 0731-82757301

编

制:

冯苗苗

签

发:

汪颖

汪颖

审

核:

夏亮

签发人职位:

技术负责人

签发日期:

2022/05/20

检测结果

报告编号: A2210555137113c

第 3 页 共 5 页

一、基础信息

项目名称	株洲市金利亚环保科技有限公司 2022 年度自行监测 5 月份		
项目地址	湖南省株洲市石峰区铜塘湾		
检测类别	委托检测	检测日期	2022-05-06~2022-05-10
检测单位	湖南品标华测检测技术有限公司		

二、检测内容

表 2-1:

样品类型	采样点位	检测项目	检测频次
废气 (无组织)	详见表 4-1	详见表 4-1	1 次*1 天

备注: 采样点位、检测项目及频次由委托单位指定。

三、检测方法及仪器

表 3-1:

测试方法及检出限、仪器设备				
样品类型	检测项目	检测标准(方法)名称及编号(含年号)	方法检出限	仪器设备名称、型号及编号
废气 (无组织)	颗粒物	环境空气 总悬浮颗粒物的测定 重量法 GB/T 15432-1995 及其修改单(生态环境部 公告 2018 年第 31 号)	0.001mg/m ³	电子天平 BT125D TTE20150206

检测结果

报告编号: A2210555137113c

第 4 页 共 5 页

四、检测结果

表 4-1:

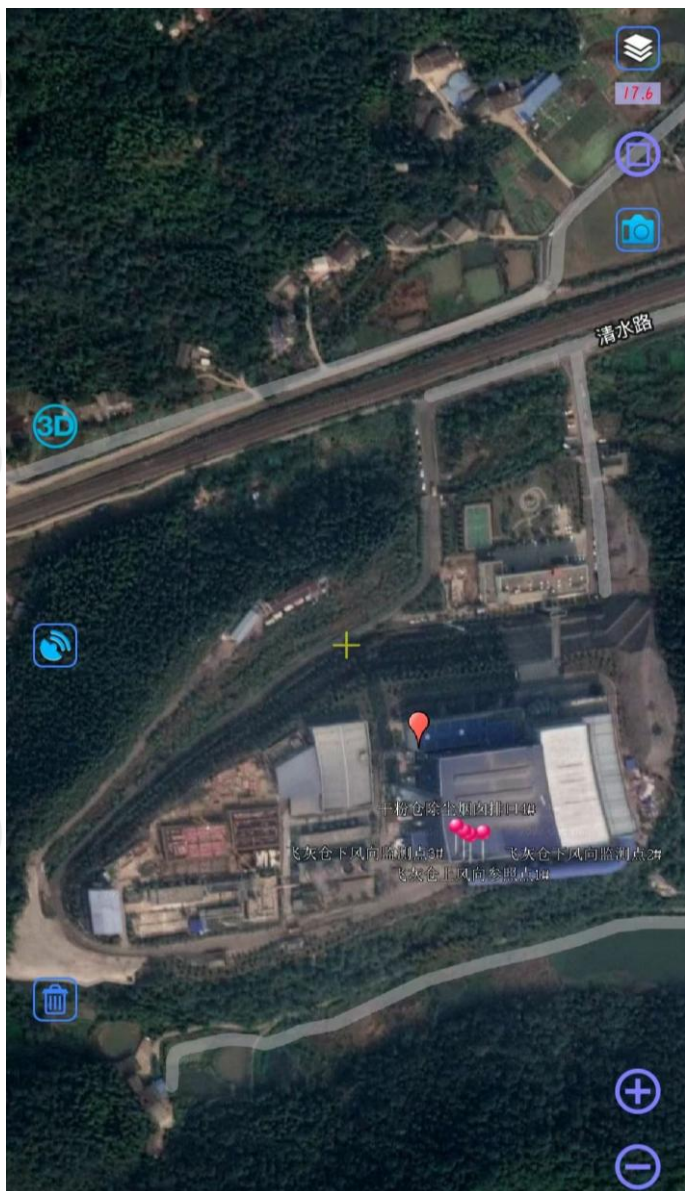
样品信息:						
样品类型	废气(无组织)		采样人员	周思博、吕凌峰		
采样方法	HJ/T 55-2000 大气污染物无组织排放监测技术导则					
采样时间	2022-05-06		检测日期	2022-05-06~2022-05-10		
气象条件	气温: 28.8℃, 气压: 99.1kPa, 湿度: 50.2%, 风向: 南风					
检测结果:						
检测项目	结 果				中华人民共和国国家标准《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)表 2	单位
	飞灰仓上风向参照点 1#	飞灰仓下风向监测点 2#	飞灰仓下风向监测点 3#	干粉仓除尘烟筒排口		
颗粒物	0.131	0.138	0.142	0.148	1.0	mg/m ³

检测结果

报告编号: A2210555137113c

第 5 页 共 5 页

附: 无组织废气测点分布示意图



报告结束