



181812051379

检测报告



报告编号 A2200006836126e 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 2020 年度自行监测 10 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. 388043AF63

报告说明

报告编号: A2200006836126e

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. 本报告无报告专用章、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。

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:



签 发:

汪颖



审 核:



签发人职位:

技术负责人

签 发 日 期:

2020/11/19

检测结果

报告编号: A2200006836126e

第 3 页 共 5 页

一、基础信息

受检单位	株洲市金利亚环保科技有限公司 2020 年度自行监测 10 月份		
单位地址	湖南省株洲市石峰区铜塘湾		
检测类别	委托检测	检测日期	2020-10-30~2020-11-04
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	颗粒物、氨、硫化氢、臭气浓度	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
	氨	环境空气和废气 氨的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 533-2009	0.01mg/m ³	紫外分光光度计 UV-7504 TTE20142852
	硫化氢	亚甲蓝分光光度法《空气和废气监测分析方法》(国家环保总局 2003 年 第四版增补版)	0.01mg/m ³	
	臭气浓度	空气质量 恶臭的测定 三点比较式臭袋法 GB/T 14675-93	10 无量纲	/

检测结果

报告编号: A2200006836126e

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	张振威、孙钢		
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	2020-10-30			检测日期	2020-10-30~2020-11-04		
气象条件	气温: 19.8℃, 气压: 102.3kPa, 湿度: 74%, 风向: 北风						
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》(GB 16297-1996)表2无组织排放监控浓度限值	单位
		厂界上风向参照点1#	厂界下风向监测点2#	厂界下风向监测点3#	厂界下风向监测点4#		
颗粒物	10:30-11:15	0.115	0.158	0.142	0.153	1.0	mg/m ³
检测项目		结果				中华人民共和国国家标准《恶臭污染物排放标准》(GB 14554-93)表1二级新扩改建	单位
		厂界上风向参照点1#	厂界下风向监测点2#	厂界下风向监测点3#	厂界下风向监测点4#		
氨	10:30-11:15	0.13	0.17	0.18	0.16	1.5	mg/m ³
硫化氢		ND	ND	ND	ND	0.06	mg/m ³
臭气浓度		14	16	18	17	20	无量纲
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》(GB 16297-1996)表2无组织排放监控浓度限值	单位
		飞灰固化处					
颗粒物	12:00-12:45	0.162				1.0	mg/m ³
备注: ND=未检出。							

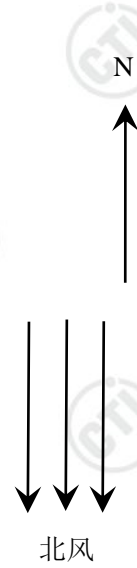
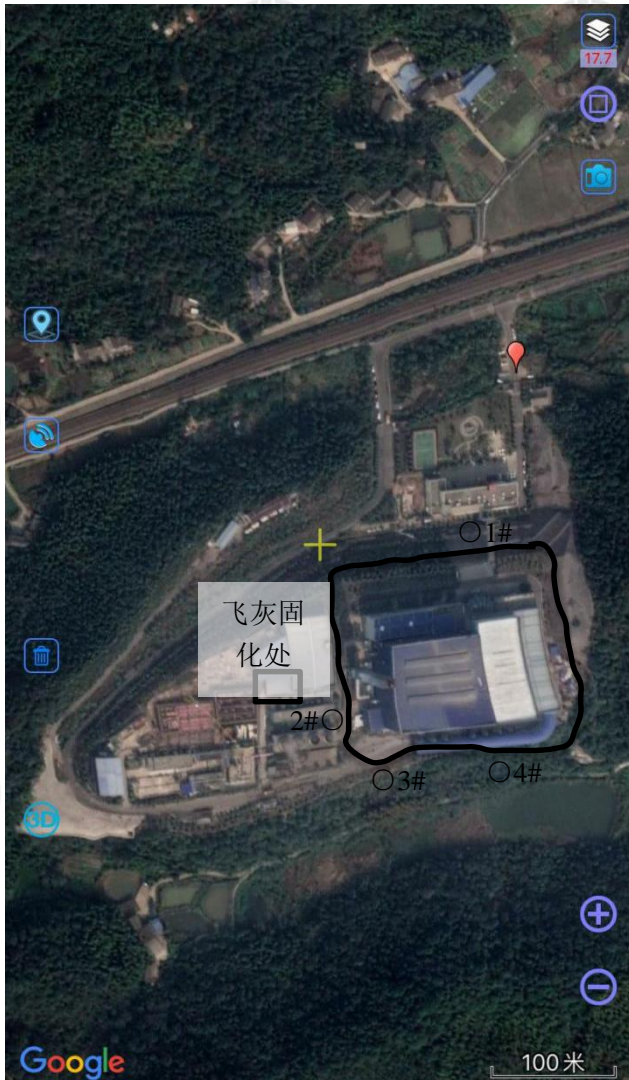
华测检测有限公司

检测结果

报告编号: A2200006836126e

第 5 页 共 5 页

附: 废气无组织测点分布示意图



报告结束