



检

报告编号: KFB-HJ20240103-11W (1)

测 报 告

委托单位: _____

项目名称: 寿县

报告编号

KFB-HJ20240103-11W (1)

检测

报告日期: _____

寿县



安徽康菲尔环保科技有限公司

生活垃圾

焚烧发电项目 2023

年度第三方环保

技术服务

(1季度) (无组织废气检测)

且组织废气检测)

安

2024年01月18日

IFAIR

安徽康菲尔



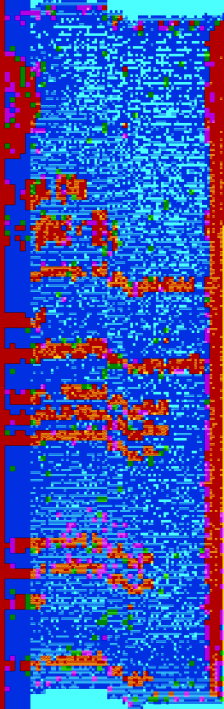
安徽康菲尔环保科技有限公司

声 明

1. 本声明自发布之日起生效, 有效期至2011年12月31日。
 2. 本声明仅对“特别报告专用章”及“特别章”无效;
 3. 本声明仅对“特别章”无效;
 4. 本声明仅对“特别章”无效;
 5. 本声明仅对“特别章”无效;
 6. 本声明仅对“特别章”无效;
 7. 本声明仅对“特别章”无效;
 8. 本声明仅对“特别章”无效;
 9. 本声明仅对“特别章”无效;
 10. 本声明仅对“特别章”无效;



中国
 证券
 业协会
 公告
 2011
 年
 12
 月
 12
 日



NFFA

地址: 北京
 电话: 010-6391-
 传真: 010-6391-
 投诉电话: 151-
 网站: www.nffa.org.cn

104010-11W (1)

本声明仅对所

本公司实施的

方提供信息存

出, 逾期视为

104010-11W (1)

21

063

Y0090	2024.05.03
Y0049	2024.10.23
Y0055	2024.03.28



基
项目
检测
委托
单
检测
单
样
检测
类
别

委托单位
委托日期
委托地点
委托内容
委托期限
委托费用
委托说明
委托附件
委托备注
委托其他

检测项目
检测方法
检测标准
检测仪器
检测人员
检测日期
检测地点
检测环境
检测天气
检测其他

报告编号
报告日期
报告地点
报告内容
报告期限
报告费用
报告说明
报告附件
报告备注
报告其他

检测项目
检测方法
检测标准
检测仪器
检测人员
检测日期
检测地点
检测环境
检测天气
检测其他

检测项目
检测方法
检测标准
检测仪器
检测人员
检测日期
检测地点
检测环境
检测天气
检测其他

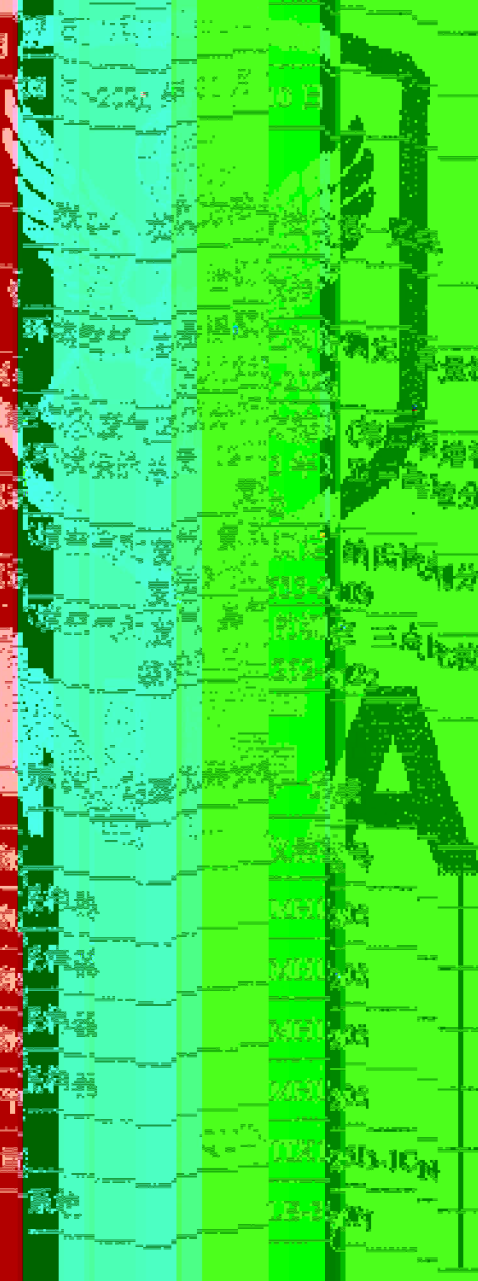
检测项目
检测方法
检测标准
检测仪器
检测人员
检测日期
检测地点
检测环境
检测天气
检测其他

检测项目
检测方法
检测标准
检测仪器
检测人员
检测日期
检测地点
检测环境
检测天气
检测其他

检测项目
检测方法
检测标准
检测仪器
检测人员
检测日期
检测地点
检测环境
检测天气
检测其他

检测项目
检测方法
检测标准
检测仪器
检测人员
检测日期
检测地点
检测环境
检测天气
检测其他

Y0063	2024.02.17
Y0067	2024.02.17
Y0068	2024.05.03



03-FD0240103-11W (1)

技术服务

检出限	7 μg/m ³
检出限	0.001 mg/m ³
检出限	0.01 mg/m ³

报告编号
报告日期

Y0063	2024.02.17
Y0067	2024.02.17
Y0068	2024.05.03

表

表 3-4 主要检测设备

序号	设备名称	规格	型号	检测项目	有效期
8	分光光度计	TK-11	YCP-16	NO _x	2024.03.03
9	DCS 气体采样器	峰点	YCP-11	NO _x	2024.03.03

四、无组织废气

采样日期

检测

表 4-1 无组织废气检测结果

采样点位	检测结果				限值	单位
	第一次	第二次	第三次	平均值		
厂界上风向 1#	0.02	0.02	0.02	0.02	1.5	m ³
厂界下风向 2#	0.02	0.02	0.02	0.02	1.5	m ³
厂界上风向 3#	0.02	0.02	0.02	0.02	1.5	m ³
厂界下风向 4#	0.02	0.02	0.02	0.02	1.5	m ³
厂界上风向 5#	ND	ND	ND	ND	0.06	m ³
厂界下风向 6#	0.003	0.003	0.003	0.003	0.06	m ³
厂界下风向 7#	0.003	0.003	0.003	0.003	0.06	m ³
厂界上风向 8#	0.215	0.215	0.215	0.215	1.0	m ³
厂界下风向 9#	0.251	0.251	0.251	0.251	1.0	m ³
厂界上风向 10#	0.251	0.251	0.251	0.251	1.0	m ³
厂界下风向 11#	<10	<10	<10	<10	20	无量纲
厂界下风向 12#	<10	<10	<10	<10	20	无量纲
厂界下风向 13#	<10	<10	<10	<10	20	无量纲

2024.01.08

检测

总

注：1.ND 表示未检出
2.限值标准由客户

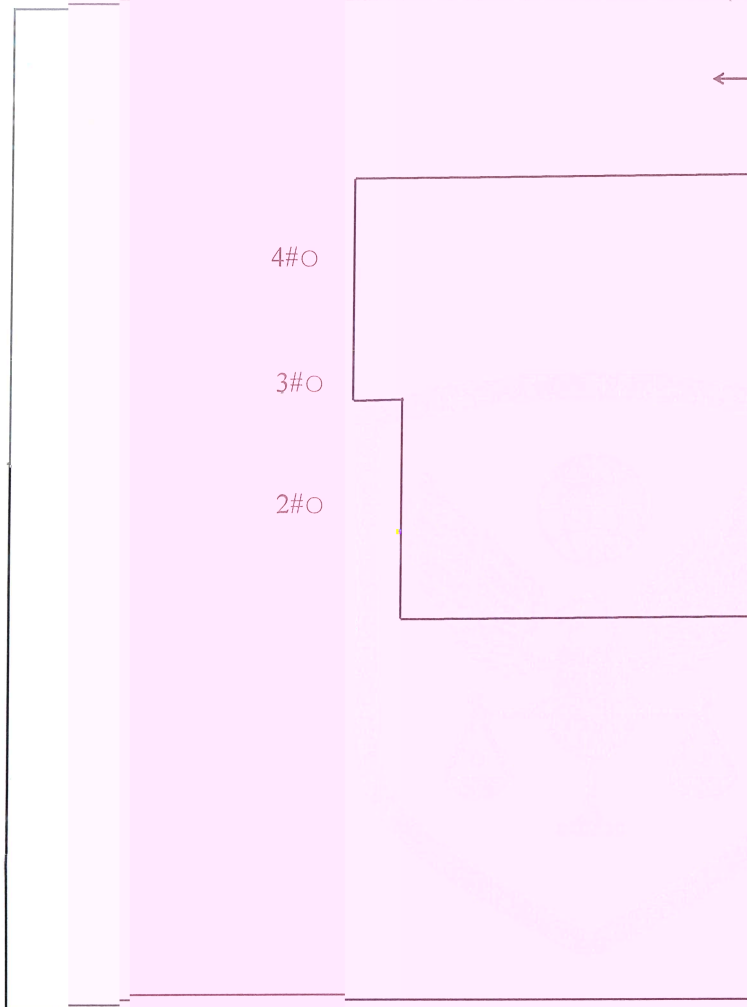
报告编制人：3

*** 报告结束 ***

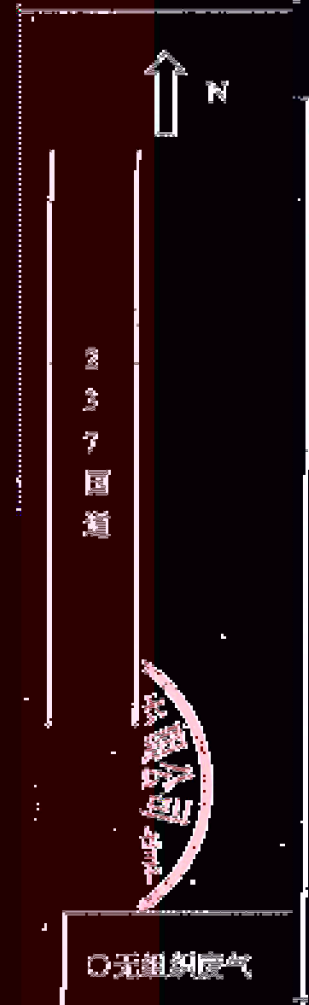
检测人：徐霖



附：采样布点图



B-HJ20240103-11W C1



IR

附件:

表 1 无组织废气检测

采样日期	气温 (°C)	气压 (kPa)
2024.01.08	9.1~11.2	101.08~102.1

风向

东风

菲尔检测科

2024 年

检测