



231712050363



迅捷检测

# 检测报告

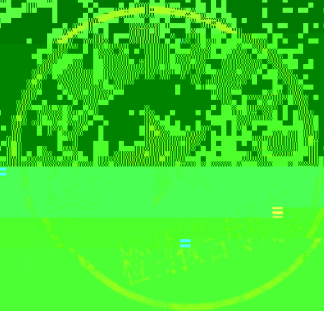
迅捷检测(2023)第000000号

检测类别:

委托日期:

报告日期:

检测单位(盖章):





# 说 明



本报告书检测依据为《国家环保标准 GB 3095-2012 环境空气质量标准》

工 出 处

湖北通捷检测有限公司

密 级

密

密

密

密

密

密

密

密

密

11. 本报告中所有数据均按照《检验检测机构资质认定管理办法》和《检验检测机构资质认定评审准则》以及国家环保法规和技术文件的规定。

12. 如果项目左上角标注“\*”，表示该项目为本公司分包项目。

本公司通讯资料

公司名称：湖北通捷检测有限公司

公司地址：湖北省仙桃市长沟镇曹家湾村董士显园的新站号

联系电话：0728-8202866



## 检测报告

### 一、检测情况

1、项目名称：仙桃绿色东方环保发电有限公司2024年10月5日组织废气监测

2、项目所在地：仙桃市循环经济产业园

3、委托单位：仙桃绿色东方环保发电有限公司

4、联系方式：19971570032

5、采样时间：2024年10月23日

检测点位情况见表1，样品编号见表2，监测点位示意图见附图1，现场监测点位图见附图2。

检测类别	检测点位	检测日期	检测项目	检测频次
有组织废气	01#炉渣仓	2024.10.23	颗粒物	1次
	02#炉渣仓	2024.10.23	颗粒物	1次
	03#炉渣仓	2024.10.23	颗粒物	1次
	04#炉渣仓	2024.10.23	颗粒物	1次

03#下风向	滤膜	Q241023731	Q241023732	Q241023733	Q241023734	总悬浮颗粒物(TSP)
--------	----	------------	------------	------------	------------	-------------

委托单位	常州金坛经济开发区管理委员会	检测项目	环境空气质量检测	检测依据	GB 3095-2012
------	----------------	------	----------	------	--------------

## 二、检测结果

检测地点: 常州市金坛区南环路111号

表 1 环境空气质量检测结果

检测时间	检测地点	风向	风速	PM <sub>10</sub>	PM <sub>2.5</sub>	NO <sub>2</sub>	SO <sub>2</sub>
2024.11.15	第一组	南	北	3	10	108.6	0
	第二组	南	北	3	10	108.3	0
	第三组	南	北	1	21	108.9	0
	第四组	南	北	2	20	108.0	0

表 2 颗粒物粒径谱检测结果

检测时间	检测地点	风向	颗粒物粒径谱				PM <sub>10</sub>	
			PM <sub>10-2.5</sub>	PM <sub>2.5-1.1</sub>	PM <sub>1.1-0.75</sub>	PM <sub>0.75-0.475</sub>		
2024.11.15	常州金坛经济开发区南环路111号	南	PM <sub>10-2.5</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	1.0
			PM <sub>2.5-1.1</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	1.5
			PM <sub>1.1-0.75</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
			PM <sub>0.75-0.475</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
2024.11.15	常州金坛经济开发区南环路111号	南	PM <sub>10-2.5</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	1.0
			PM <sub>2.5-1.1</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	1.5
			PM <sub>1.1-0.75</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
			PM <sub>0.75-0.475</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
2024.11.15	常州金坛经济开发区南环路111号	南	PM <sub>10-2.5</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
			PM <sub>2.5-1.1</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
			PM <sub>1.1-0.75</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
			PM <sub>0.75-0.475</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
2024.11.15	常州金坛经济开发区南环路111号	南	PM <sub>10-2.5</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
			PM <sub>2.5-1.1</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
			PM <sub>1.1-0.75</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
			PM <sub>0.75-0.475</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
2024.11.15	常州金坛经济开发区南环路111号	南	PM <sub>10-2.5</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
			PM <sub>2.5-1.1</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
			PM <sub>1.1-0.75</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
			PM <sub>0.75-0.475</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
2024.11.15	常州金坛经济开发区南环路111号	南	PM <sub>10-2.5</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
			PM <sub>2.5-1.1</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
			PM <sub>1.1-0.75</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
			PM <sub>0.75-0.475</sub>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000

注: 1. 颗粒物粒径谱检测结果单位为 mg/m<sup>3</sup>; 2. 颗粒物粒径谱检测结果与 PM<sub>10</sub> 检测结果之和即为 PM<sub>10</sub> 检测结果; 3. 颗粒物粒径谱检测结果与 PM<sub>2.5</sub> 检测结果之和即为 PM<sub>2.5</sub> 检测结果; 4. 颗粒物粒径谱检测结果与 PM<sub>1.1-0.75</sub> 检测结果之和即为 PM<sub>1.1-0.75</sub> 检测结果; 5. 颗粒物粒径谱检测结果与 PM<sub>0.75-0.475</sub> 检测结果之和即为 PM<sub>0.75-0.475</sub> 检测结果。





迅捷检测

报告编号: 迅捷检字[2024]X1122号

			光度计		
	硫化氢	《空气和废气监测分析方法》(第四版增补版)第三篇第一章第十一节(二)	TU-1901型双光束紫外可见分光光度计	XJFX005-01	0.001mg/m <sup>3</sup>

	臭气浓度	《恶臭污染物排放标准》附录A	IR-CYQ003型真空气体采样器	XJC-Y011-A06	
--	------	----------------	-------------------	--------------	--



迅捷检测

报告编号: 迅捷检字[2024]XJJ22号

附图 1 现场监测点位图

