



231712050363



浙江中德环境检测有限公司
Zhejiang Zhongde Environmental Testing Co., Ltd.

检测报告

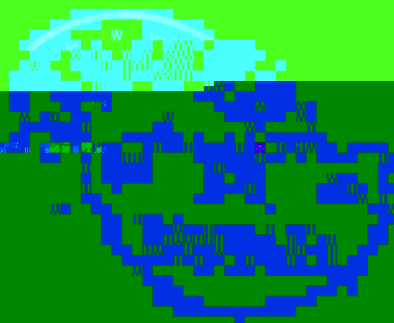
检测报告编号: ZD-2024-09-010

项目名称: 2024年8月27日总尘检测

委托单位: 仙桃绿色东方环保发电有限公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 2024年9月10日



说 明

1. 本报告中检测数据为实验室检测数据，未经客户签字确认，不作为法律依据。

2. 本报告中检测数据为实验室检测数据，未经客户签字确认，不作为法律依据。

3. 本报告内容仅供参考，不作为法律依据。如有异议，请及时与本公司联系。

4. 本报告内容仅供参考，不作为法律依据。如有异议，请及时与本公司联系。

5. 本报告内容仅供参考，不作为法律依据。如有异议，请及时与本公司联系。

6. 本报告内容仅供参考，不作为法律依据。如有异议，请及时与本公司联系。

7. 本报告内容仅供参考，不作为法律依据。如有异议，请及时与本公司联系。

8. 本报告内容仅供参考，不作为法律依据。如有异议，请及时与本公司联系。

9. 本报告内容仅供参考，不作为法律依据。如有异议，请及时与本公司联系。

10. 本报告内容仅供参考，不作为法律依据。如有异议，请及时与本公司联系。

11. 本报告内容仅供参考，不作为法律依据。如有异议，请及时与本公司联系。

12. 本报告内容仅供参考，不作为法律依据。如有异议，请及时与本公司联系。

13. 本报告内容仅供参考，不作为法律依据。如有异议，请及时与本公司联系。





检测报告

一、检测情况

检测名称：2024年8月27日送检样检测

委托单位：仙桃绿色东方环保发电有限公司

检测日期：2024年8月27日

二、检测结果

检测结果见表1：

表1. 送检样检测检测结果

检测项目	单位	检测结果	标准限值
总磷	mg/L	1.25	1.0
氨	mg/L	0.05	0.1
油	mg/L	4.2×10^{-4}	0.1
氟	mg/L	0.01	0.1
砷	mg/L	1.50×10^{-4}	0.1
镉	mg/L	5.00×10^{-4}	0.1
汞	mg/L	0.100	0.1
铬	mg/L	4.5×10^{-4}	0.1
铜	mg/L	0.133	0.1
镍	mg/L	0.133	0.1
锰	mg/L	7.23×10^{-4}	0.1
锌	mg/L	1.0×10^{-4}	0.1

注：1. 本表检测结果仅供参考，不作为法律依据。
 2. 检测结果与标准限值对比，所有项目均符合标准要求。
 3. 检测过程中严格按照国家相关标准执行。



报告编号: 迪捷电子[2024]X884号

固体废物 金属元素

检测项目	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 832	ICP-MS 7800 型 电感耦合等离子 体质谱法	XZYAV110-01	2.5µg/L
------	---------------------------------------	----------------------------------	-------------	---------

检测项目	固体废物 金属元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 832	ICP-MS 7800 型 电感耦合等离子 体质谱法	XZYAV110-01	2.5µg/L
------	---------------------------------------	----------------------------------	-------------	---------

浙江迪捷检测有限公司

2024.12.12

迪捷检测



附图 1: 送检样图片

