



221512343764

正本



5022/HT-2023-DY581-6

# 检测报告

## Testing Report

山中检字(2023)第DY581-6号

项目名称: 6月份检测项目

委托单位: 东营神驰仓储有限公司

检测类别: 委托检测

报告日期: 2024.06.22

山东中泽环境检测有限公司  
Shandong Zhong Ze Environmental Testing



## 检测报告

山中检字(2024)第DY581-6号

第1页,共5页

项目名称	6月检测项目		
样品类别	有组织废气	样品描述	采气袋
采、送样人员	周春雷、李元宇、刘鹏、张涛	采样日期	2024.06.16、2024.06.20
分析人员	李自强	分析日期	2024.06.16-2024.06.21

## 一、仪器设备基本情况

表1 主要仪器设备基本情况一览表

仪器设备	型号	仪器编号
自动烟尘烟气测试仪	GH-60E 型	419、592
气相色谱仪	GC-7820	652
真空箱气袋采样器	KB-6D 型	557、567
一体式烟气流速湿度直读仪	ZR-1063 型	972

## 二、检测依据及结果

## 2.1 依据



ZHONG ZE

SDZZ/ZLJL-029-4

# 检测报告

山东中测

检测日期

检测地点

检测人员

检测单位

检测项目

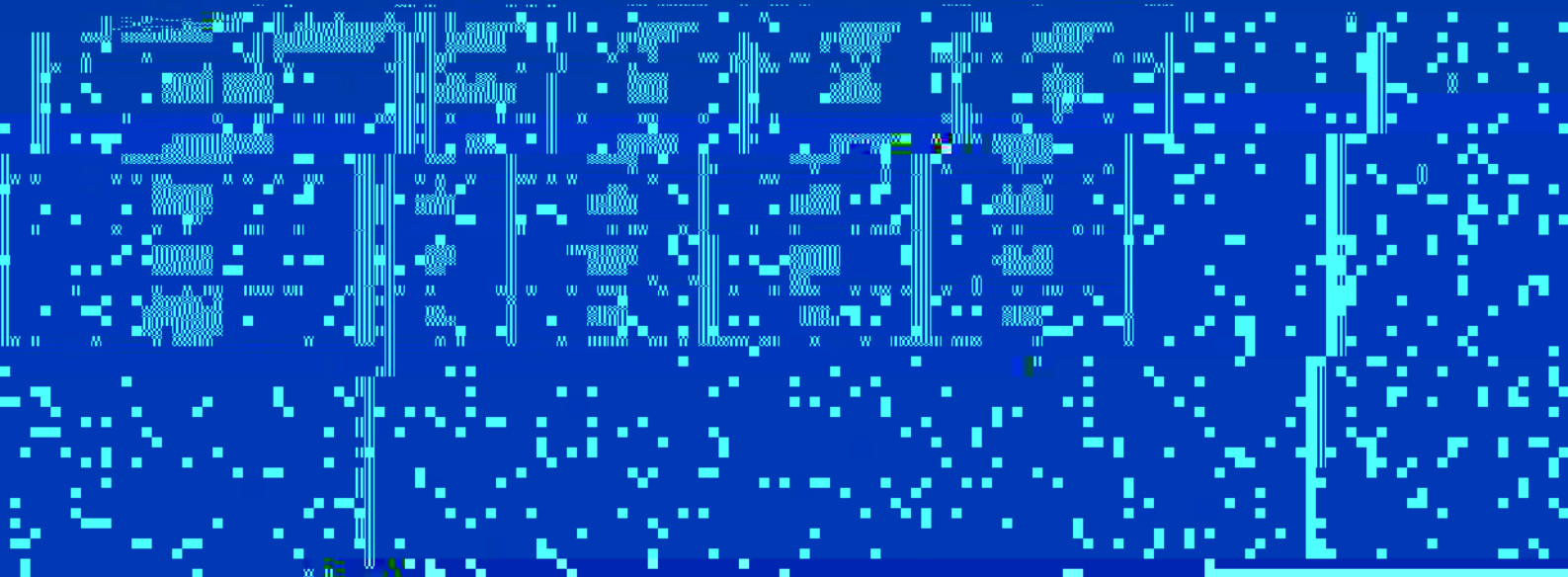
检测依据

检测标准

检测结论

检测日期

检测地点





# 检测报告

SDZZ/ZLJL-029-4

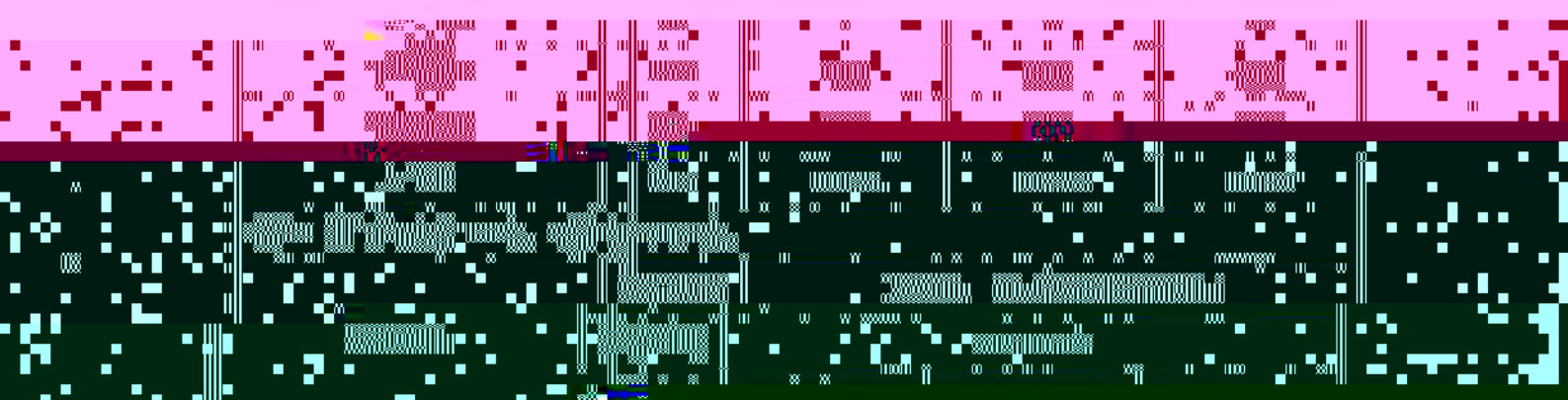
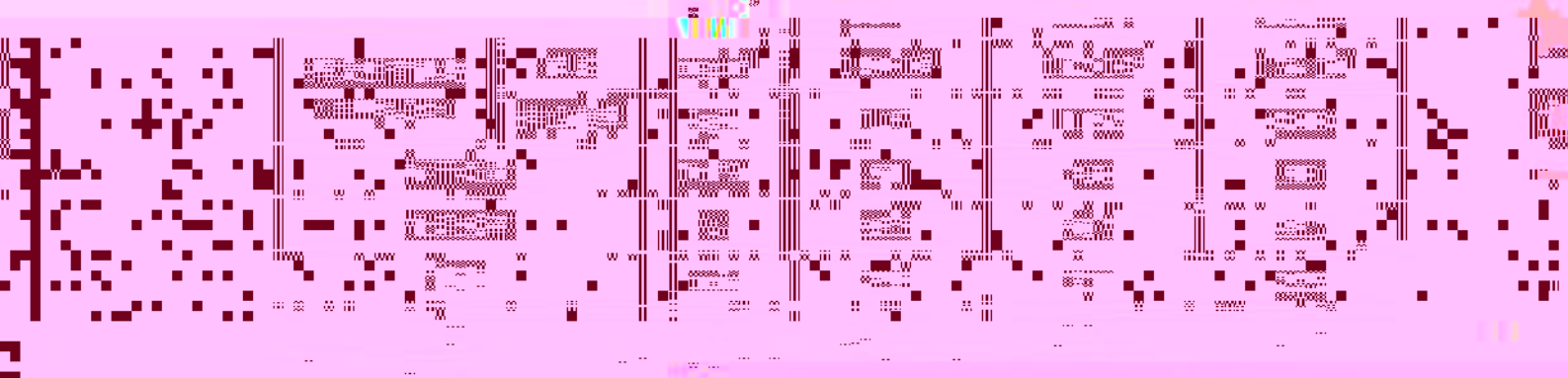
检测日期

第

检测地点

检测单位

检测人



检测日期



# 检测报告

山中检字(2023)第DY581-6号

第 4 页 共 5 页

挥发性有机物 (非甲烷总烃)	浓度	mg/m <sup>3</sup>	3.74×10 <sup>3</sup>	3.72×10 <sup>3</sup>	3.70×10 <sup>3</sup>
备注: 现场条件所限, 无法检测排气量。					
检测项目	采样点位	DA001 107 单元排气筒出口			
	采样日期	2024.06.16			
	采样频次	频次一	频次二	频次三	
挥发性有机物	浓度	mg/m <sup>3</sup>	3.74	3.72	3.70
二甲苯	浓度	mg/m <sup>3</sup>	0.043	0.040	0.037
甲苯	浓度	mg/m <sup>3</sup>	0.03	0.028	0.027
苯	浓度	mg/m <sup>3</sup>	0.01	0.009	0.008
乙苯	浓度	mg/m <sup>3</sup>	0.01	0.009	0.008
邻二甲苯	浓度	mg/m <sup>3</sup>	0.01	0.009	0.008
对二甲苯	浓度	mg/m <sup>3</sup>	0.01	0.009	0.008
间二甲苯	浓度	mg/m <sup>3</sup>	0.01	0.009	0.008
苯乙烯	浓度	mg/m <sup>3</sup>	0.01	0.009	0.008



# 检 测 报 告

检测日期: 2024.06.22  
检测地点: 实验室

3. 本次检测所用的采样仪器、分析仪器全部经计量检定部门检定合格,并在有效使用期内。

3. 本次检测采用的具体质控样品包括: 空白质控、有证标准气校准。

## 3.2 质控结果

### 1. 空白质控

采样日期	类型	项目	单位	结果	判定
2024.06.22	空白质控	PM <sub>10</sub>	μg/m <sup>3</sup>	0.00	合格
2024.06.22	空白质控	PM <sub>2.5</sub>	μg/m <sup>3</sup>	0.00	合格
2024.06.22	空白质控	SO <sub>2</sub>	μg/m <sup>3</sup>	0.00	合格
2024.06.22	空白质控	NO <sub>2</sub>	μg/m <sup>3</sup>	0.00	合格
2024.06.22	空白质控	O <sub>3</sub>	μg/m <sup>3</sup>	0.00	合格
2024.06.22	空白质控	CO	μg/m <sup>3</sup>	0.00	合格
2024.06.22	空白质控	NO	μg/m <sup>3</sup>	0.00	合格
2024.06.22	空白质控	NO <sub>x</sub>	μg/m <sup>3</sup>	0.00	合格
2024.06.22	空白质控	PM <sub>10</sub> 等效	μg/m <sup>3</sup>	0.00	合格
2024.06.22	空白质控	PM <sub>2.5</sub> 等效	μg/m <sup>3</sup>	0.00	合格

11.796	144.09	154.2250	-7.25	154.2099	-7.24
--------	--------	----------	-------	----------	-------

\*\*\*\*\* 报告结束 \*\*\*\*\*

编制人: 杨露姝

审核人: 鞠仰卿

授权签字人: 韩双

签发日期: 2024.06.22

(检验检测专用章)



# 报告说明

- 1.报告无本公司检验检测专用章、骑缝章无效。
- 2.报告无编制人、审核人、授权签字人签名无效。
- 3.报告涂改、错页、缺页无效。
- 4.未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。

本公司对送检样品检测结果的准确性负责。检测周期为十个工作日。

本报告为真荷检测检测报告，其数据、结论具有法律效力。本检测周期为十个工作日。