



检测报告

Testing Report

山中检字(2024)第DY523-BN1号

项目名称: 年度、半年度检测项目(无组织废气、废水)

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: 2024.08.25





ZHONG ZE

SDZL/ZLJL-029-4

检测报告

山中检字(2024)第DY523-BN1号

第1页 共5页

项目名称	年度、半年度检测项目(无组织废气、废水)		
委托单位	东营神驰仓储有限公司	采样地点	东营神驰仓储有限公司
样品类别	无组织废气、废水	样品描述	无组织废气:采气袋、棕色玻璃瓶、活性炭管、注射器; 废水:样品均无色、无味、透明
采、送样人员	周春旭、夏天宇	采样日期	2024.08.21-2024.08.22
分析人员	孟令泉、王珂、刘萍、刘文静、王玉影、郑雷伟、李东彬、王瑞雪、王	分析日期	2024.08.21-2024.08.24

一、仪器设备基本情况

表1 主要仪器设备情况一览表

仪器设备	型号	仪器编号
电子天平	AX224ZH	011
红外测油仪	OIL460	024
可见分光光度计	721型	023
气相色谱仪	GC-7820	626、652
真空箱气袋采样器	KB-6D型	567
紫外可见分光光度计	UV755B	601
气相色谱仪	GC-2014C	252
总有机碳分析仪	TOC-2000	249

二、检测依据及结果

2.1 检测依据

	纳氏试剂分光光度法	0.008mg/m ³
--	-----------	------------------------



100%



100%



100%



100%



检测报告

山中检字(2024)第DY523-BN1号

第3页 共5页

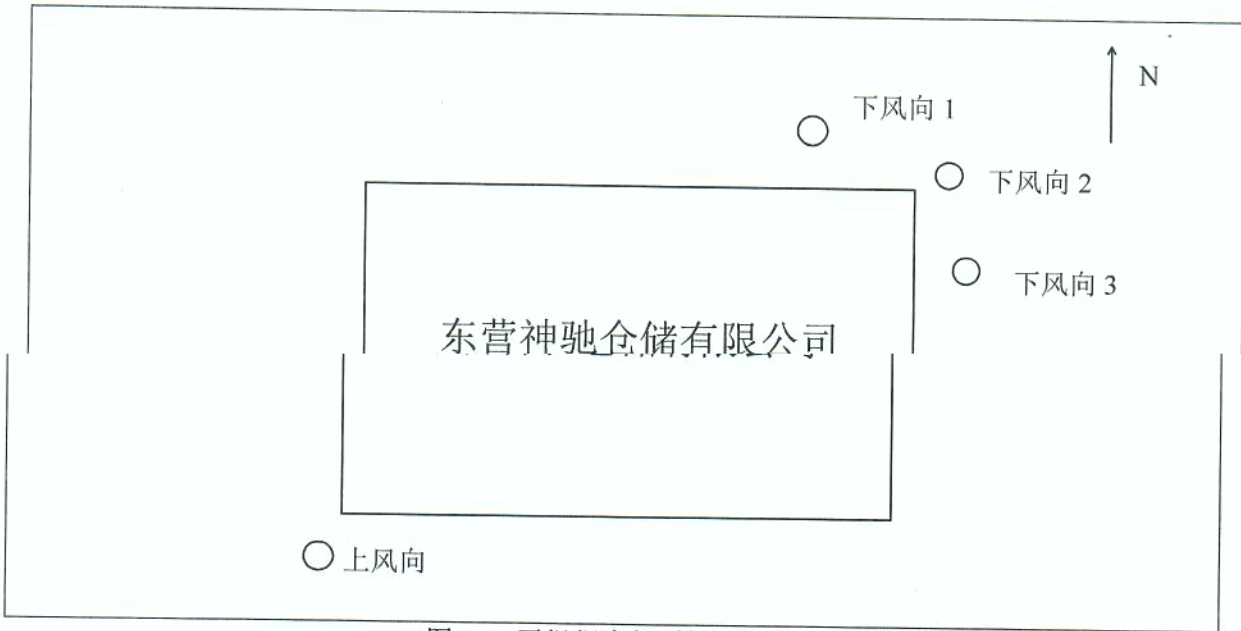


图1 无组织废气采样布点图

2.3 无组织废气检测结果

表5 无组织废气检测结果一览表

采样日期	检测项目	采样频次	厂界上风向	厂界下风向1	厂界下风向2	厂界下风向3
2024.08.22	挥发性有机物 (非甲烷总烃) (mg/m ³)	频次一	1.28	1.64	1.70	1.72
		频次二	1.46	1.74	1.56	1.62
		频次三	1.38	1.54	1.68	1.57
		频次四	1.34	1.61	1.58	1.66
	硫化氢 (mg/m ³)	频次一	ND	ND	ND	ND
		频次二	ND	ND	ND	ND
		频次三	ND	ND	ND	ND
	氨 (mg/m ³)	频次一	0.018	0.031	0.039	0.044
		频次二	0.021	0.038	0.041	0.034
		频次三	0.020	0.043	0.035	0.037
	甲醇 (mg/m ³)	频次一	ND	ND	ND	ND
		频次二	ND	ND	ND	ND
频次三		ND	ND	ND	ND	
频次四		ND	ND	ND	ND	

检测报告

山中检字(2024)第DY523-BN1号

第4页 共5页

	苯 (mg/m ³)	频次一	ND	ND	ND	ND
		频次二	ND	ND	ND	ND
		频次三	ND	ND	ND	ND
	甲苯 (mg/m ³)	频次一	ND	ND	ND	ND
		频次二	ND	ND	ND	ND
		频次三	ND	ND	ND	ND
	二甲苯 (mg/m ³)	频次一	ND	ND	ND	ND
		频次二	ND	ND	ND	ND
		频次三	ND	ND	ND	ND

备注：“ND”表示低于方法检出限。

2.4 废水检测结果

表6 废水检测结果一览表

采样日期	采样点位	检测项目	单位	采样频次及检测结果		
				频次一	频次二	频次三
2024.08.21	含油污水 排放口 (DW001)	pH	无量纲	7.3	7.3	7.4
		悬浮物	mg/L	8	8	6
		石油类	mg/L	0.57	0.55	0.56
		总有机碳	mg/L	6.8	6.9	7.2
		总氰化物	mg/L	ND	ND	ND
		挥发酚	mg/L	ND	ND	ND

备注：“ND”表示低于方法检出限。

检测报告

山中检字(2024)第DY523-BN1号

第5页 共5页

三、质控措施及结果

3.1 质控措施

- 1.本次检测废气、废水,对于不同检测项目均采用相应采样和检测标准及方法。
- 2.本次检测所用采样仪器、分析仪器均经法定计量检定合格,并在有效检定周期内。
- 3.本次检测采用的具体质量控制措施有平行样分析、空白质控。

3.2 质控结果

1.平行样质控

采样日期	检测点位	采样频次	检测项目	平行样		评价依据	评价结果
				检测结果	相对偏差 (%)		
2024 08.22	界 上风向		硫化氢 (mg/m ³)	ND	0	相对偏差≤10%	满意
				ND			

备注:“ND”表示低于方法检出限。

2.空白样质控

类型	项目	单位	结果	判定
运输空白	总烃	mg/m ³	ND	满意
全程序空白	硫化氢	mg/m ³	ND	满意
全程序空白	氨	mg/m ³	ND	满意

备注:“ND”表示低于方法检出限,总烃检出限为0.06mg/m³(以甲烷计)。

***** 报告结束 *****

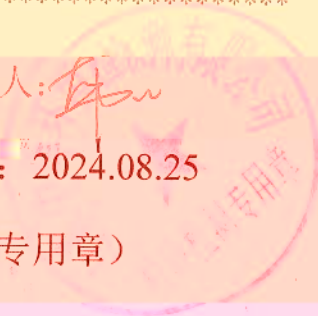
编制人:

审核人:

授权签字人:

签发日期: 2024.08.25

(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。

5.本公司对委托现场检测结果的准确性负责，但对因委托方提供的与检测项目有关的参数有误导导致结果不可用或有误的情况，概不负责。

6.本公司仅对委托方送样检测中所送样品检测结果的准确性负责，不对样品来源负责，委托方对所提供的样品及有关信息的真实性负责。

7.对检测报告若有异议，应于收报告之日起十五日内向本公司提出，逾期不予受理。

8.加盖CMA章的检验检测报告，其数据、结果具有证明效力；不加盖CMA章的检验检测报告，仅供委托方内部科研、教学、调查等活动，不具有对社会的证明作用。

单位名称：山东中泽环境检测有限公司

地址：山东省东营市东营区西三路 217 号东营市胜利大学生创业园

5 号楼

邮编：257000

电话：0546-7787870

邮箱：zhongzejiance@163.com

单

通讯

邮

联系电

电子邮