



正本



检测报告

Testing Report

山中检字(2025)第DY039-10号

项目名称: 10月份检测项目

委托单位: 山东神驰化工集团有限公司

检测类别: 委托检测



山东神驰化工集团有限公司



ZHONG ZE

SDZZ/ZLJL-029-4

检测报告

山中检字(2025)第DY039-10号

第 1 页 共 7 页

	项目名称		10月份检测项目
--	------	--	----------

检测报告

山中检字(2025)第DY039-10号

第2页 共7页

二、检测依据及结果

2.1 检测依据

表2 废气检测方法依据一览表

项目名称	方法依据	分析方法	检出限
氨	HJ 533-2009	环境空气和废气 氨的测定 纳氏试剂分光光度法	0.25mg/m ³
硫化氢	HJ 1388-2024	固定污染源废气 硫化氢的测定 亚 甲基蓝分光光度法	0.007mg/m ³
硫化氢	《空气和废气监测 分析》(第四版增补版)	第五篇/第四章/十(三) 亚甲基蓝分光光度法	0.02mg/m ³
挥发性有机物 (非甲烷总烃)	HJ 38-2017	固定污染源废气 总烃、甲烷和非甲烷 总烃的测定 气相色谱法	0.07mg/m ³ (以碳计)

检测报告

山中检字(2025)第DY039-10号

第3页 共7页

2.2 现场采样气象情况

表4 现场采样气象情况一览表

日期	时间	气象条件	气温 (°C)	气压 (kPa)	风速 (m/s)	风向	总云/低云
2025.10.15	08:26		16	101.8	1.6	NE	4/1
	10:02		17	101.9	1.6	NE	4/0
	11:39		17	101.7	1.7	NE	4/1
	14:41		18	101.7	1.6	NE	4/1

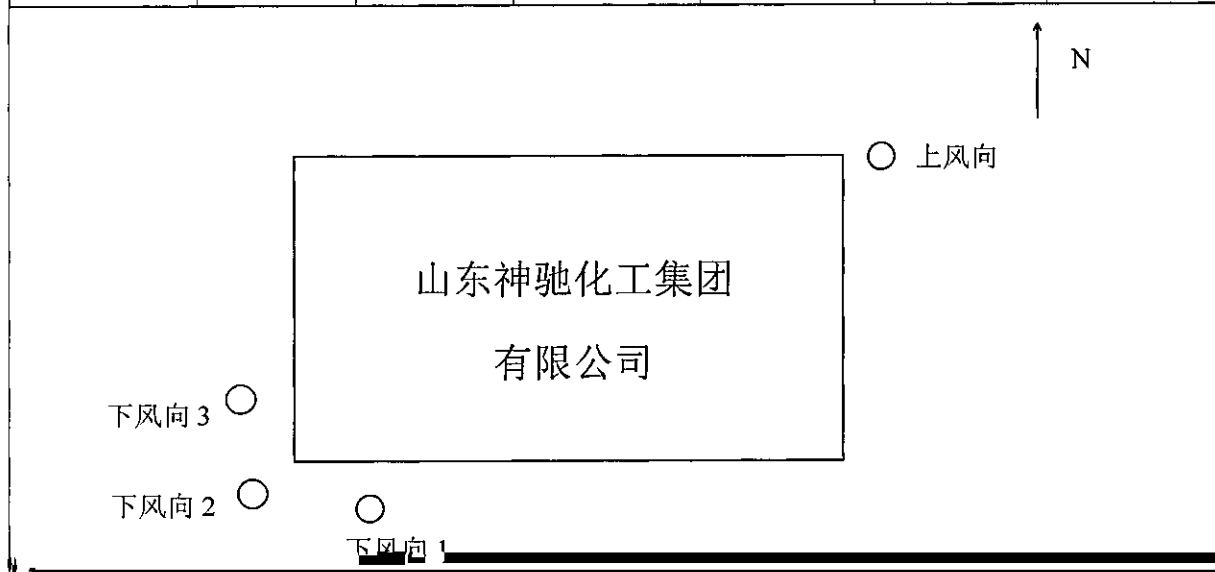


图1 无组织废气采样布点图

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

--	--	--	--	--	--	--

检测报告

山中检字(2025)第DY039-10号

第4页 共7页

2.4 有组织废气检测结果

表6 有组织废气检测结果一览表

检测项目		采样点位	DA001 废酸再生尾气炉排气筒		
		采样日期	2025.10.19		
		采样频次	频次一	频次二	频次三
硫化氢	实测浓度	mg/m ³	0.13	0.11	0.12
	折算浓度	mg/m ³	0.29	0.26	0.30
	排放速率	kg/h	1.23×10 ⁻³	1.04×10 ⁻³	1.29×10 ⁻³

检测报告

山中检字(2025)第DY039-10号

第5页 共7页

标干流量	Nm ³ /h	3098	3229	3103
粉尘浓度/mg/m ³				

检测报告

山中检字(2025)第DY039-10号

第6页 共7页

DW004 烟气脱硫后处理蒸发结晶离心后溶液	总镍	mg/L	0.0112	0.0108	0.0116
备注：“ND”表示低于方法检出限。					

三、质控措施及质控结果

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(%)		
2025.10.19	DA001废酸再生尾气炉排气筒	—	硫化氢(mg/m ³)	0.13	0	相对偏差≤10%	合格
				0.13			
2025.10.15	DW001神驰化工污水处理厂排放口	三	总磷(mg/L)	0.34	1.45	相对偏差≤10%	合格
				0.35			
			总氮(mg/L)	38.1	0.39	相对偏差≤5%	合格
				38.4			

2.空白质控

类型	项目	单位	结果	判定
运输空白	总烃	mg/m ³	ND	合格
全程序空白	氨	mg/m ³	ND	合格
全程序空白	硫化氢	mg/m ³	ND	合格
全程序空白	总磷	mg/L	ND	合格
全程序空白	总氮	mg/L	ND	合格
全程序空白	硫化物	mg/L	ND	合格

 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）。



ZHONG ZE



SDZZ/ZLJL-029-4

检测报告

山中检字(2025)第DY039-10号

第 7 页 共 7 页

*******报告结束*******

编制人:  审核人: 

授权签字人:

签发日期: 2025.10.30

(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. 对检测数据真实性负责，应于收样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

通讯地址：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