



正本



SDZZ/HT-2024-DY523-9-001

检测报告

Testing Report

山中检字（2024）第 DY523-9-001 号

项目名称：月度检测项目
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：2024.09.26

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





ZHONG ZE

SDZZ/ZLJL-029-4

检测报告

山中检字(2024)第DY523-9-001号

第1页共6页

项目名称	月度检测项目		
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	有组织废气	样品描述	采气袋
采、送样人员	周春旭、夏天宇、丁晓松、吴昊	采样日期	2024.09.24
分析人员	刘萍	分析日期	2024.09.24-2024.09.25

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
气相色谱仪	GC-7820	634

检测报告

山中检字(2024)第DY523-9-001号

第2页 共6页

含湿量	%	2.9	2.7	2.6
平均动压	Pa	194	171	217
平均静压	kPa	0.71	0.59	0.99
平均全压	kPa	0.85	0.71	1.14
大气压	kPa	101.04	101.03	101.01

备注: 采样内径 0.2 米。

检测项目		采样点位	DA002 102/103 单元排气筒出口		
		采样日期	2024.09.24		
		采样频次	频次一	频次二	频次三
挥发性有机物 (非甲烷总烃)	浓度	mg/m ³	1.75×10 ³	1.74×10 ³	1.81×10 ³
	排放速率	kg/h	2.28	2.22	2.66
标干流量		Nm ³ /h	1305	1275	1467
处理效率		%	98.3	98.1	97.8
流速		m/s	3.22	3.15	3.63
烟温		°C	29.5	29.6	29.3

含湿量	%	1.2	1.3	1.5
平均动压	Pa	8	8	11
平均静压	kPa	0.00	0.00	0.00
平均全压	kPa	0.00	0.00	0.00
大气压	kPa	101.77	101.75	101.73

备注: 排气筒高度 15 米, 采样内径 0.4 米。

检测项目		采样点位	DA004 105 单元排气筒进口		
		采样日期	2024.09.24		
		采样频次	频次一	频次二	频次三
挥发性有机物 (非甲烷总烃)	浓度	mg/m ³	6.76×10 ⁴	6.55×10 ⁴	6.54×10 ⁴
	排放速率	kg/h	12.6	12.8	11.6



ZHONG ZE

SDZZ/ZLJL-029-4

检测报告

山中检字(2024)第DY523-9-001号

第3页 共6页

标干流量	Nm ³ /h	186	196	177
流速	m/s	1.83	1.93	1.75
烟温	°C	21.4	21.8	22.1
含湿量	%	3.2	3.0	3.1
平均动压	Pa	3	3	3
平均静压	kPa	0.15	0.15	0.12
平均全压	kPa	0.15	0.15	0.12

大气压	kPa	101.17	101.16	101.15
-----	-----	--------	--------	--------

备注: 采样内径 0.2 米。

检测项目	采样点位	DA004 105 单元排气筒出口		
	采样日期	2024.09.24		
	采样频次	频次一	频次二	频次三

挥发性有机物 (非甲烷总烃)	浓度	mg/m ³	1.37×10 ³	1.41×10 ³	1.37×10 ³
	折算浓度	mg/m ³	0.24	0.23	0.23
标干流量	Nm ³ /h	253	298	257	
含湿量	%	97.2	96.7	95.8	
流速	m/s	1.10	1.30	1.56	
烟温	°C	26.8	27.1	27.6	
含氧量	%	1.1	1.1	1.5	
平均动压	Pa	1	1	2	
平均静压	kPa	-0.01	-0.03	-0.01	
平均全压	kPa	0.00	0.00	0.00	
大气压	kPa	101.89	101.87	101.87	

备注: 排气筒高度 15 米, 采样内径 0.2 米



检测报告

山中检字(2024)第DY523-9-001号

第 4 页 共 6 页

标干流量	Nm ³ /h	192	171	265	
流速	m/s	1.21	1.08	1.68	
烟温	℃	23.8	24.1	24.5	
含湿量	%	2.8	2.6	2.7	
平均动压	Pa	1	1	3	
平均静压	kPa	0.42	0.03	0.07	
平均全压	kPa	0.43	0.03	0.07	
大气压	kPa	101.12	101.11	101.10	
备注: 采样内径 0.25 米。					
检测项目	采样点位	DA003 106 单元排气筒出口			
	采样日期	2024.09.24			
	采样频次	频次一	频次二	频次三	
挥发性有机物 (非甲烷总烃)	浓度	mg/m ³	959	935	921
	排放速率	kg/h	0.232	0.289	0.295
标干流量	Nm ³ /h	242	309	320	
处理效率	%	97.7	96.7	97.9	
流速	m/s	1.06	1.35	1.40	
烟温	℃	27.9	28.1	28.4	
含湿量	%	1.7	1.3	1.4	
平均动压	Pa	0	1	1	
平均静压	kPa	0.00	0.00	0.00	
平均全压	kPa	0.00	0.00	0.00	
大气压	kPa	101.85	101.83	101.83	
备注: 排气筒高度 15 米, 采样内径 0.3 米。					

检测报告

山中检字(2024)第DY523-9-001号

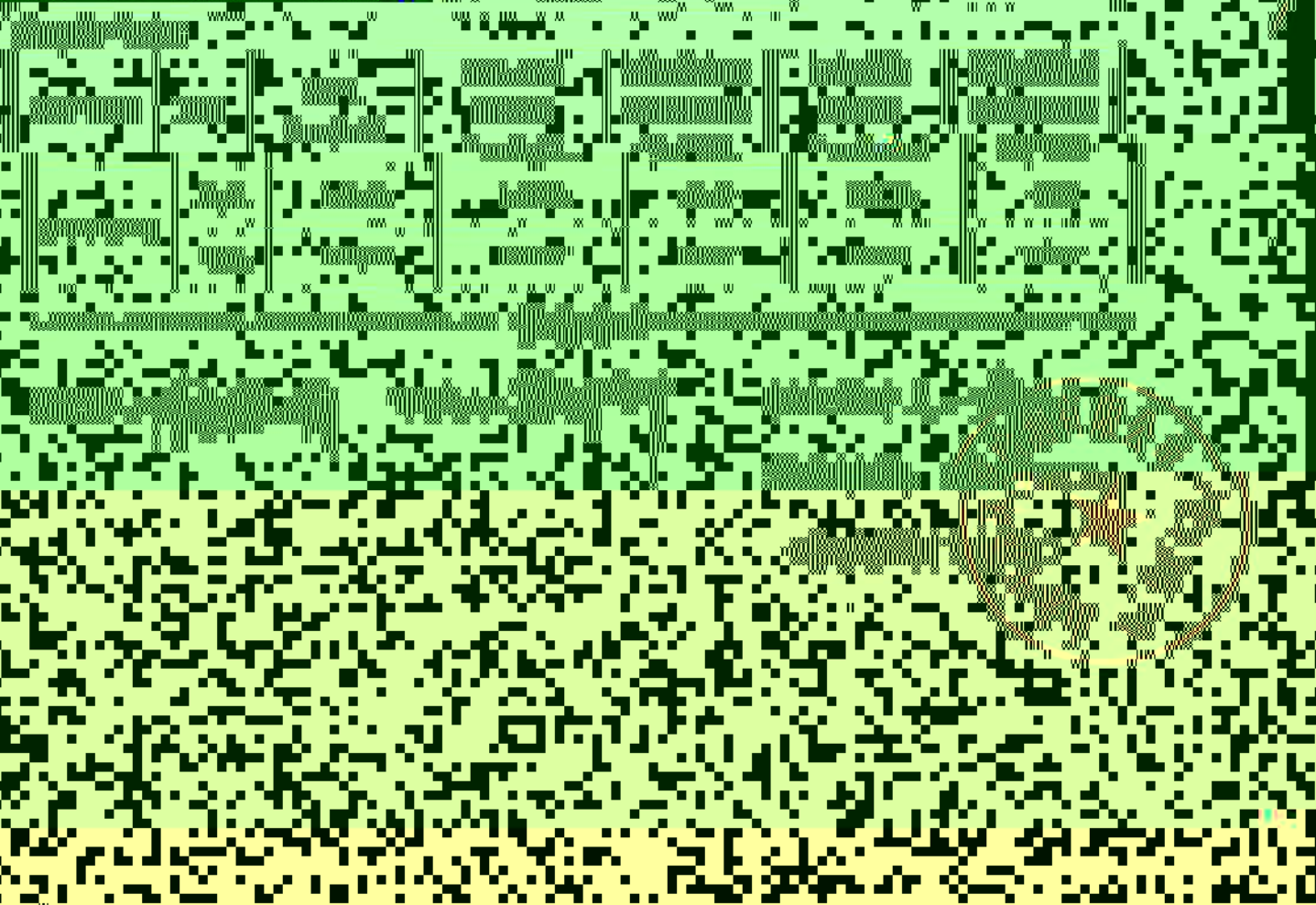
第6页 共6页

平均全压	kPa	0.00	0.00	0.00
大气压	kPa	101.81	101.81	101.79

3.2 检测结果

2024.09.24	运输空白	总烃	mg/m ³	ND	满意
------------	------	----	-------------------	----	----

备注：“ND”表示低于方法的检出限。



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、授权签字人签字无效。

3.报告涂改、错页、缺页无效。

数据有误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

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

5 号楼

邮 编：257000

联系电话：0546-7787870

电子邮箱：zhongzejiance@163.com