



正本



SDZZ/HT-2024-DY523-10

检测报告

Testing Report

山中检字(2024)第DY523-10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: 2024.10.28

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DY523-10号

第2页 共7页

烟温	℃	25.6	25.7	25.9	
含湿量	%	1.9	2.0	2.1	
平均动压	Pa	187	176	165	
平均静压	kPa	-0.02	-0.05	0.01	
平均全压	kPa	0.11	0.07	0.12	
大气压	kPa	102.53	102.53	102.53	
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	2024.10.10		
		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	794	795	712
	排放速率	kg/h	0.547	0.506	0.436
标干流量		Nm ³ /h	689	636	612



SDZZ/ZLJL-029-4

检测报告

山中检字(2024)第DY523-10号

第3页 共7页

(非甲烷总烃)	排放速率	kg/h	1.42	1.30	1.27
---------	------	------	------	------	------



烟温	℃	23.8	24.1	24.4
含湿量	%	3.1	3.0	3.0
平均动压	Pa	2	2	2
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	102.20	102.20	102.18

备注：排气筒高度 15 米，采样口径 0.2 米。

采样点	采样时间	采样流量 (L/min)	采样体积 (L)	采样次数	备注
1	08:00	10	100	3	
2	09:00	10	100	3	
3	10:00	10	100	3	
4	11:00	10	100	3	
5	12:00	10	100	3	
6	13:00	10	100	3	
7	14:00	10	100	3	
8	15:00	10	100	3	
9	16:00	10	100	3	
10	17:00	10	100	3	



ZHONG ZE

SDZZ/ZLJL-029-4

检测报告

山中检字(2024)第 0053230 号

第 6 页 共 6 页

挥发性有机物 (非甲烷总烃)	浓度	mg/m ³	41.2	39.2	38.6
	排放速率	kg/h	0.397	0.369	0.363

115

项目	单位	2023	2024	2025
颗粒物	mg	2.1	3.2	3.5
二氧化硫	mg	0.5	1.0	1.1
氮氧化物	mg	0.4	0.6	0.7
一氧化碳	mg	10.5	10.5	10.5

注: 以上数据为检测期间的检测结果

三、治理措施及治理结果

1. 治理措施

本项目生产过程中产生的挥发性有机物、颗粒物、二氧化硫、氮氧化物、一氧化碳等污染物，经收集后进入废气处理设施进行治理。治理设施采用活性炭吸附+布袋除尘+脱硫+脱硝工艺。治理后废气经高空排放，排放浓度符合《大气污染物综合排放标准》(GB16297-1996)的要求。

治理设施运行期间，定期对治理设施进行维护和检修，确保治理设施正常运行。同时，定期对排放废气进行监测，确保排放浓度符合标准要求。

治理设施运行期间，定期对治理设施进行维护和检修，确保治理设施正常运行。同时，定期对排放废气进行监测，确保排放浓度符合标准要求。

治理设施运行期间，定期对治理设施进行维护和检修，确保治理设施正常运行。同时，定期对排放废气进行监测，确保排放浓度符合标准要求。



ZHONG ZE

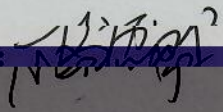
SDZZ/ZLJL-029-4

检测 报 告

山中检字(2024)第DY523-10号

第 7 页 共 7 页

***** 报告结束 *****

编制人: 

审核人: 

授权签字
签发日期: 2024.10.28
(检验检测专用章)



