



正本



SDZZ/HT-2023-DY581-2

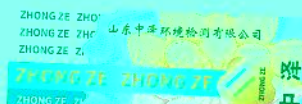
检测报告

Testing Report

山中检字(2023)第DY581-2号

项目名称: 2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: 2024.02.09

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





ZHONG ZE

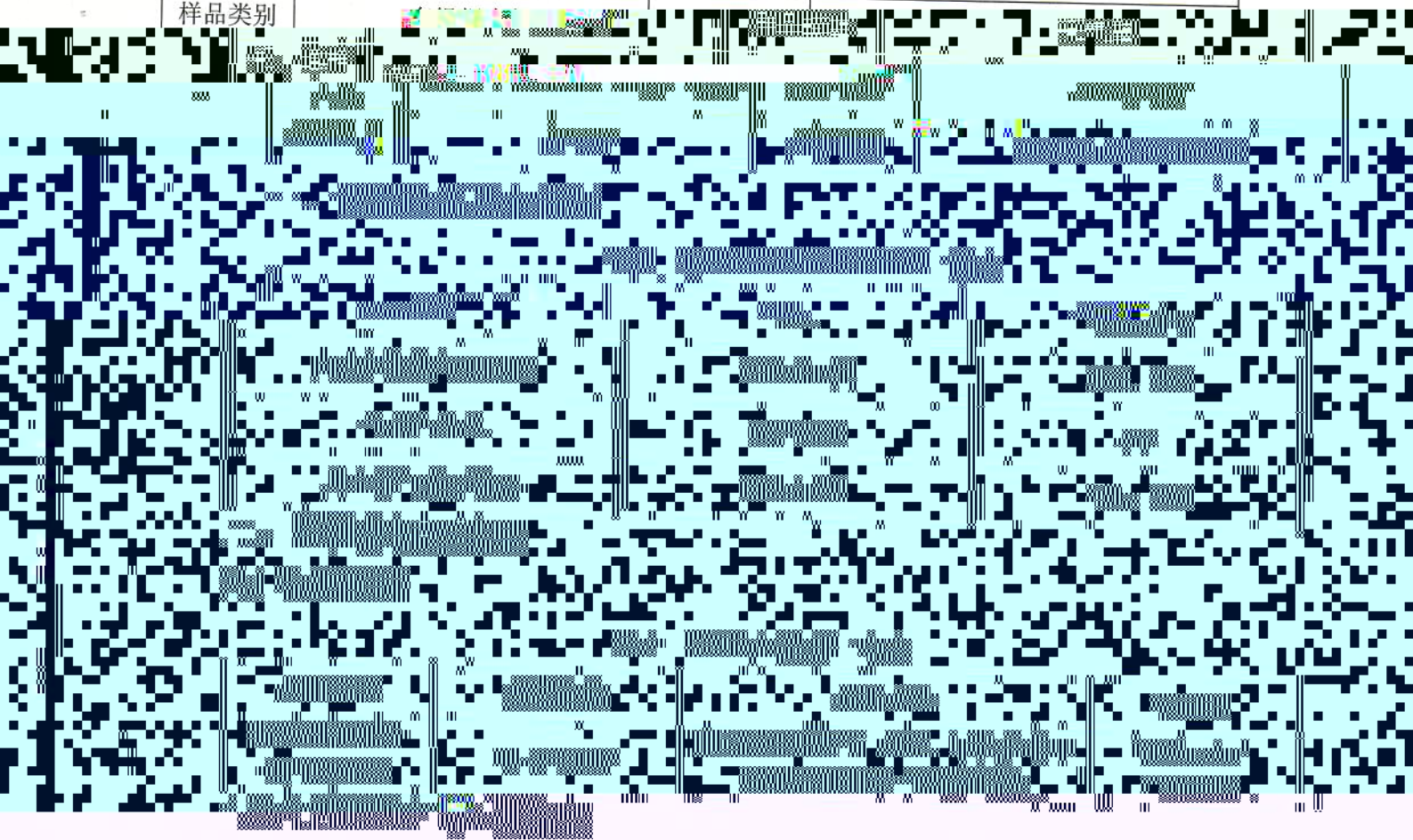
SDZZ/ZLJL-029-4

检测报告

山中检字(2023)第DY581-2号

第 1 页 共 4 页

项目名称	2月份检测项目		
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			



检测报告

山中检字(2023)第DY581-2号

第 2 页 共 4 页

挥发性有机物 (非甲烷总烃)	浓度	mg/m ³	372	381	384
	排放速率	kg/h	0.641	0.619	0.608
标干流量	Nm ³ /h		1724	1624	1618

处理效率	%	96.4	96.4	96.3
------	---	------	------	------

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	2024.02.07			
	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	1.21×10 ¹	1.22×10 ¹	1.14×10 ¹

备注:现场采样时间为2024年2月7日。





ZHONG ZE

SDZZ/ZLJL-029-4

检测报告

山中检字(2023)第DY581-2号

第3页 共4页

检测项目		采样点位	DA003 106 单元排气筒出口		
		采样日期	2024.02.07		
		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	395	393	394
	排放速率	kg/h	0.250	0.242	0.277
标干流量		Nm ³ /h	643	617	704
处理效率		%	96.4	96.3	96.3

备注：排气筒高度 15 米，采样内径 0.3 米。

检测项目		采样点位	DA001 107 单元排气筒进口		
		采样日期	2024.02.07		
		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	8.39×10 ³	8.38×10 ³	8.34×10 ³

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	2024.02.07		
		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	188	180	192
	排放速率	kg/h	0.125	0.118	0.40
标干流量		Nm ³ /h	663	653	728
处理效率		%	93.8	93.0	91.7

备注：排气筒高度 15 米，采样内径 0.4 米。

检测项目		采样点位	DA009 危废暂存间气体净化设施		
		采样日期	2024.02.07		
		采样频次	频次一	频次二	频次三

检测报告

山中检字(2023)第DY581-2号

第4页 共4页

挥发性有机物 (非甲烷总烃)	浓度	mg/m ³	18.2	18.0	18.2
	排放速率	kg/h	0.167	0.160	0.164
标干流量		Nm ³ /h	9150	8901	8987
备注: 排气筒高度 15 米, 采样内径 0.5 米。					

三、质控措施及质控结果

3.1 质控措施

1. 本次检测废气, 对于检测项目采用相应采样和检测标准及方法。

报告结束

编制人: 

审核人: 

授权签字人: 

签发日期: 2023年11月10日
(检验检测专用章)

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二路