



23020204



# 检测报告

正本

## Test Report

产研检字第 23020304 号

项目类别: 有组织废气

检测类别: 委托检测

委托单位: 茌平县森泉化工有限公司



聊城产研检验检测技术有限公司

Liaocheng Industry Research Testing Technology Co., Ltd

委托单位	名称	茌平县森泉化工有限公司		项目类别	有组织废气
	地址	聊城市茌平区冯屯镇王老村		检测类别	委托检测
样品来源		自米		项目编号	23020204
采样日期		2023.02.02		采样人员	付茂旭、李德胜
检测日期		2023.02.02-2023.02.03		分析人员	许娟
检测项目		有组织废气（挥发性有机物、氮氧化物）			
检测依据	检测项目	依据及分析方法		检出限	
	挥发性有机物	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 <sup>3</sup>	
	氮氧化物	HJ 693-2014 固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法		3mg/m <sup>3</sup>	
主要检测设备	仪器名称	仪器型号	仪器编号	校准/检定周期	
	自动烟尘烟气测试仪	GH-60E	CYXC-125	2022.06.21-2023.06.20	
	真空箱气袋采样器	ZR-3520	CYXC-039	/	
	气相色谱仪	GC-9790II	CYJC-008	2022.01.17-2024.01.16	
	以下空白				
评价及结论	不做评价				


 编制人: 周继

 审核人: 付

 批准人: 董 签发日期: 2023.2.3

**有组织废气检测结果**

采样日期	2023.02.02			
采样点位	DA002 北线尾气锅炉排气筒			
高度 (m)	22			
直径 (m)	0.50			
基准氧含量 (%)	3.5			
检测频次	第一次	第二次	第三次	
烟气流量 (Nm <sup>3</sup> /h)	5168	4942	5058	
含氧量 (%)	3.7	3.4	3.6	
氮氧化物	实测浓度(mg/m <sup>3</sup> )	6	5	7
	折算浓度(mg/m <sup>3</sup> )	6	5	7
	排放速率 (kg/h)	0.031	0.025	0.035
挥发性有机物	样品编号	FQ-23020204-001	FQ-23020204-002	FQ-23020204-003
	实测浓度(mg/m <sup>3</sup> )	2.62	2.07	2.18
	排放速率 (kg/h)	0.014	0.010	0.011
备注	/			

\*\*\*\*\*以下空白\*\*\*\*\*

## 检测报告说明

- 1.报告无我单位“检验检测专用章”及骑缝章无效。
- 2.报告无我单位编制人、审核人及批准人签字无效。
- 3.报告内容需齐全、清楚，手写或涂改无效。
- 4.复印报告部分内容或复印件未加盖我单位“检验检测专用章”无效。
- 5.委托方如对检测报告有异议，应于收到报告之日起十五日内向我单位提出，逾期不予受理。
- 6.由委托方自行采集的样品，仅对送检样品的测试数据负责，不对样品来源负责。
- 7.检测结果仅对本次样品有效。
- 8.未经本公司书面同意，本报告及数据不得用于广告宣传。



聊城产研检验检测技术有限公司

地址：山东省聊城市高新区黄河路 88 号聊城产业技术研究院办公楼  
5 层

邮编：252000

电话：0635-8510816