



23071804



检测报告

正本

Test Report

产研检字第 23072602 号

项目类别： 有组织废气、噪声

检测类别： 委托检测

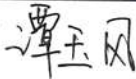
委托单位： 茌平县森泉化工有限公司

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、噪声
	地址	茌平县冯屯镇王老村		检测类别	委托检测
样品来源	自采		项目编号	23071804	
采样日期	2023.07.18		采样人员	付茂旭、侯庆博	
检测日期	2023.07.18-2023.07.21		分析人员	门晓琦、陈肖蒙	
检测项目	有组织废气（氮氧化物、挥发性有机物、甲醇、甲醛），噪声（工业企业厂界环境噪声）				
检测依据	检测项目	依据及分析方法		检出限/最低检出浓度	
	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 ³	
	甲醛	GB/T 15516-1995 空气质量 甲醛的测定 乙酰丙酮分光光度法		0.01mg/m ³	
	甲醇	HJ/T 33-1999 固定污染源排气中甲醇的测定 气相色谱法		2.0mg/m ³	
	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 ³	
	工业企业厂界环境噪声	GB 12348-2008 工业企业厂界环境噪声排放标准		/	
主要检测设备	仪器名称	仪器型号	仪器编号	校准/检定周期	
	多功能声级计	AWA6228+	CYXC-092	2023.05.12-2024.05.11	
	声校准器	AWA6021A	CYXC-096	2023.05.12-2024.05.11	
	轻便三杯风向风速表	FYF-1	CYXC-100	2023.05.12-2024.05.11	
	大流量烟尘(气)测试仪	YQ3000-D	CYXC-071	2023.05.08-2024.05.07	
	多路烟气采样器	ZR-3714	CYXC-113	2023.05.08-2024.05.07	
	真空箱气袋采样器	ZR-3520	CYXC-038	/	
	紫外可见分光光度计	TU-1810	CYJC-020	2023.01.09-2024.01.08	
	气相色谱仪	GC-2014C	CYJC-009	2022.01.18-2024.01.17	
	气相色谱仪	GC-9790II	CYJC-008	2022.01.17-2024.01.16	
评价及结论	不做评价				

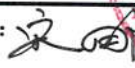
编制人：



审核人：



批准人：



签发日期：

2023.07.26



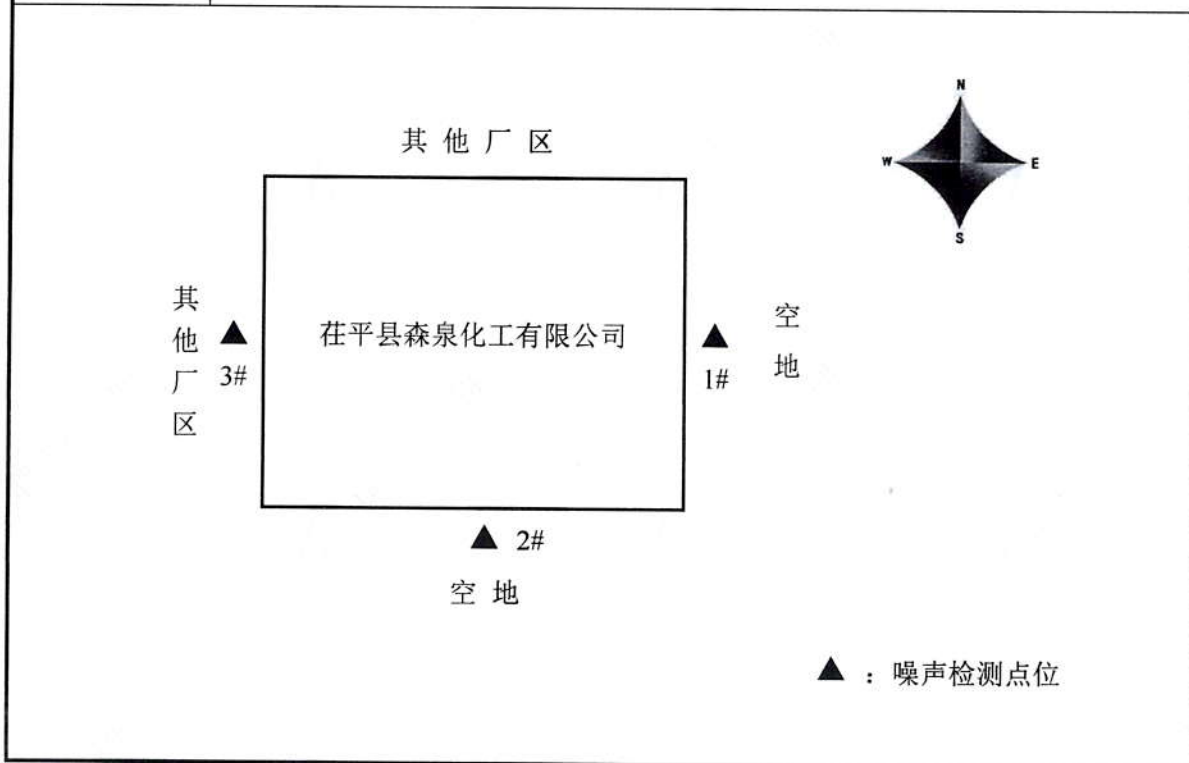
有组织废气检测结果

采样日期		2023.07.18		
采样点位		DA001 南线尾气锅炉排气筒		
高度 (m)		22		
直径 (m)		0.50		
基准氧含量 (%)		3		
检测频次		第一次	第二次	第三次
标干流量 (Nm ³ /h)		5164	5211	5235
含氧量 (%)		4.1	3.9	3.8
氮氧化物	实测浓度(mg/m ³)	8	6	5
	折算浓度(mg/m ³)	9	6	5
	排放速率 (kg/h)	0.041	0.031	0.026
甲醛	样品编号	FQ-23071804-001	FQ-23071804-002	FQ-23071804-003
	实测浓度(mg/m ³)	未检出	未检出	未检出
	折算浓度(mg/m ³)	未检出	未检出	未检出
	排放速率 (kg/h)	/	/	/
甲醇	样品编号	FQ-23071804-004	FQ-23071804-005	FQ-23071804-006
	实测浓度(mg/m ³)	未检出	未检出	未检出
	折算浓度(mg/m ³)	未检出	未检出	未检出
	排放速率 (kg/h)	/	/	/
挥发性有机物	样品编号	FQ-23071804-007	FQ-23071804-008	FQ-23071804-009
	实测浓度(mg/m ³)	2.56	2.64	2.27
	折算浓度(mg/m ³)	2.73	2.78	2.38
	排放速率 (kg/h)	0.013	0.014	0.012
备注	/			



噪声检测结果

被检单位	茌平县森泉化工有限公司			
昼间 2023.07.18	天气状况	晴	风速 (m/s)	2.2
	检测点位	测量时间	测量值 dB (A)	主要声源
	东厂界 1#	16:41-16:51	59.5	工业噪声
	南厂界 2#	16:59-17:09	58.6	工业噪声
	西厂界 3#	17:13-17:23	57.9	工业噪声
夜间 2023.07.18	天气状况	晴	风速 (m/s)	2.6
	检测点位	测量时间	测量值 dB (A)	主要声源
	东厂界 1#	22:04-22:14	48.5	工业噪声
	南厂界 2#	22:19-22:29	48.3	工业噪声
	西厂界 3#	22:32-22:42	47.1	工业噪声
备注	北厂界不具备检测条件			



*****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