



23062703



检测报告

正本

Test Report

产研检字第 23070409 号

项目类别: 污水（六月第五周周检）

检测类别: 委托检测

委托单位: 山东省莘县华祥石化有限公司

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	山东省莘县华祥石化有限公司		项目类别	污水
	地址	莘县古云镇驻地		检测类别	委托检测
样品来源		自采		项目编号	23062703
采样日期		2023.06.27		采样人员	张清洋、仙立运
检测日期		2023.06.27-2023.07.01		分析人员	魏思慧、门晓琦
检测项目		污水（化学需氧量、氨氮、流量）			
检测依据		见附件 1			
主要检测设备	仪器名称	仪器型号	仪器编号	校准/检定周期	
	转子式流速仪	LS1206B	CYXC-030	2023.02.28-2024.02.27	
	COD 测定及消解回流装置	JC-101	CYJC-069-1	/	
	酸式滴定管	25mL	CYJC-SD25-01	2022.01.21-2025.01.20	
	紫外可见分光光度计	TU-1810	CYJC-021	2023.01.09-2024.01.08	
评价及结论	不做评价				


 编制人: 谭玉凤 审核人: 孙峰 批准人: 宋新 签发日期: 2023.07.04

污水检测结果

采样日期	2023.06.27		
采样点位	DW001 总排口		
样品编号	WS-23062703-001	WS-23062703-002	WS-23062703-003
样品性状	无色无味无浮油透明液体	无色无味无浮油透明液体	无色无味无浮油透明液体
流量 (m ³ /h)	6.8	7.3	7.2
化学需氧量 (mg/L)	139	150	128
氨氮 (mg/L)	38.1	35.7	37.6
备注	/		

附件 1: 检测项目依据及分析方法

项目类别	检测项目	依据及分析方法	检出限/最低检出浓度
污水	化学需氧量	HJ 828-2017 水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法	4mg/L
	氨氮	HJ 535-2009 水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	0.025mg/L
	流量	HJ 91.1-2019 污水监测技术规范 6.6.2 流量测量	/

*****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