



检测报告

报告编号：ZXJC/BG202401096

项目名称：废水

委托单位：淄博联碳化学有限公司

受检单位：淄博联碳化学有限公司

检测类别：委托检测（周检）

报告日期：2024年01月22日

山东中熙环境检测服务有限公司



报告声明

- 1、报告没有加盖本公司检测专用章、骑缝章及 CMA 章,报告无效。
- 2、报告无编制人、审核人、批准人签字无效。
- 3、报告需填写清楚,涂改无效。
- 4、部分复制检测报告无效;任何对本报告未经授权之涂改、伪造、变更及不当使用均属违法,其责任人将承担相关法律及经济责任,我公司保留对上述违法行为追究法律责任的权利。
- 5、本报告对检测结果不给予判定。检测委托方如对检测报告有异议,须于收到本检测报告之日起十五日内向我公司提出,逾期不再受理。
- 6、由委托单位自行采集的样品,仅对送检样品检测数据负责,不对样品来源负责。
- 7、本报告仅对检测日期当日当次样品检测数据负责。
- 8、本报告不得用于广告宣传。

地址:山东省淄博市临淄区寿济路 103 号

邮编:255432

电话:0533-7691888

传真:0533-7781017



中熙检测
ZHONGXIJIANCE

编号: ZXJC/BG202401096

ZXJC-OR-054-2021

检测报告

第 1 页 共 2 页

委托单位	淄博联碳化学有限公司	检测类别	委托检测
受检单位	淄博联碳化学有限公司	运行负荷	80%
联系人	王志军	检测日期	2024.01.18
联系方式	135 8957 6800	检测人员	戴雷刚、路文强
项目名称	废水	样品描述	无色液体, 样品完好无渗漏
样品数量	500mL×4 瓶		
检测点位	废水排放口		
检测参数	氨氮(以 N 计)、CODcr		
备注	运行负荷数据由受检单位提供		

方法依据及主要仪器

参数	方法依据	检出限/最低检测浓度	使用设备	仪器编号
氨氮(以 N 计)	HJ 535-2009 水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法	0.025mg/L	TU-1810PC 紫外可见分光光度计	ZXJC-IE-005
CODcr	HJ 828-2017 水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法	4mg/L	滴定管	ZXDD-005

此页以下空白



中熙检测
ZHONGXIJIANCE

编号: ZXJC/BG202401096

ZXJC-OR-054-2021

检测报告

第 2 页 共 2 页

检测结果					
检测日期		2024 年 01 月 18 日			
检测点位		废水排放口			
样品编号		SY240115015	SY240115016	SY240115017	
序号	参数	计量单位	检测结果	检测结果	检测结果
1	氨氮 (以 N 计)	mg/L	0.489	0.508	0.498
2	CODcr	mg/L	110	115	107
备注		---			

编制人: 孙

审核人: [Signature]

授权签字人: 商崇华

签发日期: 2024.01.22

*** 报告结束 ***