



正本



ZN20230429-05

# 检测报告

正诺环（检）【2023】第 0473 号（1）

检测项目： 废水检测

---

委托单位： 山东兴亚新材料股份有限公司

---

检测类别： 委托检测

---

报告日期： 2023 年 05 月 17 日

---

山东正诺检测有限公司



## 检测报告声明

1. 报告无本公司检测专用章、CMA 标志且无骑缝章无效；
2. 报告无授权签发人签字无效；
3. 报告涂改无效；
4. 委托方如对本报告有异议，须于收到本报告之日起十五日内向我公司提出，逾期不再受理；
5. 由委托方自行送检的样品，本报告仅对送检样品数据负责，不对样品来源负责；
6. 本报告未经本公司同意不得用于广告宣传；
7. 未经本机构批准，不得复制（全文复制除外）本报告。

山东正诺检测有限公司

通讯地址：淄博市临淄区齐陵街道办齐陵路 136 号

邮政编码：255430

客服专线：0533-7089668

服务投诉：13969330668

电子信箱：zhengnuo@163.com

## 1. 基本信息

委托单位	山东兴亚新材料股份有限公司	受检单位	山东兴亚新材料股份有限公司
受检单位地址	淄博市临淄区乙烯北路		
联系人	王志军	联系电话	13589576800
采样日期	2023.05.05	检测日期	2023.05.05-2023.05.10
样品容器	聚乙烯瓶、玻璃瓶	样品数量	21

## 2. 检测依据及检验设备

样品类别	检测项目	检测标准	检验设备及编号	检出限
废水	pH	HJ 1147-2020	PHBJ-260 pH 计 (ZNJC-095)	-
	氨氮	HJ 535-2009	721G 可见分光光度计 (ZNJC-079)	0.025 mg/L
	总氮	HJ 636-2012	TU-1810DPC 紫外可见分光光度计 (ZNJC-002)	0.05 mg/L
	总磷	GB/T 11893-1989		0.01 mg/L
	总氰化物	HJ 484-2009		0.004 mg/L
	悬浮物	GB/T 11901-1989	WGL-65B 电热鼓风干燥箱 (ZNJC-012) FA2004 电子天平 (ZNJC-009)	-
	石油类	HJ 637-2018	JLBG-125U 红光分光测油仪 (ZNJC-003)	0.06 mg/L
	动植物油	HJ 637-2018		0.06 mg/L
	氟化物	GB/T 7484-1987	PXSJ-216 离子计 (ZNJC-025)	0.05 mg/L

废水	总锌	GB/T 7475-1987	WFX-200 原子吸收分光光度计 (ZNJC-018)	0.05 mg/L
	总铜	GB/T 7475-1987		0.05 mg/L
	总铅	GB/T 7475-1987		0.20 mg/L
	总镉	GB/T 7475-1987		0.05 mg/L
	总锰	GB/T 11911-1989		0.01 mg/L
	COD <sub>cr</sub>	HJ 828-2017	滴定管 (ZNJC-J50-02)	4mg/L
	BOD <sub>5</sub>	HJ 505-2009	SPX-100B-Z 生化培养箱 (ZNJC-032) JPSJ-605 溶解氧测定仪 (ZNJC-069)	0.5mg/L
	硫化物	HJ/T 60-2000	滴定管 (ZNJC-J25-01)	0.40 mg/L
	全盐量	HJ/T 51-1999	KX-4SH 电热恒温水浴锅 (ZNJC-014) FA2004 电子天平 (ZNJC-009)	-

### 3. 检测结果

#### 3.1 废水检测项目及结果:

采样时间	2023.05.05		
采样点位	DW001 废水总排口		
样品编号	23042905S00101	23042905S00102	23042905S00103
检测项目	检测结果	检测结果	检测结果
pH	7.0	7.1	7.0
氨氮 (mg/L)	0.461	0.548	0.498
总氮 (mg/L)	5.34	4.79	5.28
总磷 (mg/L)	0.17	0.19	0.18
总氰化物 (mg/L)	ND	ND	ND

悬浮物 (mg/L)	43	40	42
石油类 (mg/L)	1.55	1.14	0.99
动植物油 (mg/L)	0.77	1.00	0.69
氟化物 (mg/L)	1.34	1.41	1.28
总锌 (mg/L)	ND	ND	ND
总铜 (mg/L)	ND	ND	ND
总铅 (mg/L)	ND	ND	ND
总镉 (mg/L)	ND	ND	ND
总锰 (mg/L)	0.03	0.02	0.04
COD <sub>Cr</sub> (mg/L)	36	42	39
BOD <sub>5</sub> (mg/L)	15.5	16.9	14.5
硫化物 (mg/L)	ND	ND	ND
全盐量 (mg/L)	1024	1130	1201
感官描述	无色、透明	无色、透明	无色、透明
备注	1. ND 表示未检出; 2. 对检测结果不予评价		

#### 4. 质量控制

质控措施	现场检查、检测布点、样品采集、分析测定、数据处理等均按国家环境检测的有关标准、规定、规范进行。
------	---

\*\*\* 报告结束 \*\*\*

编写人: 刘晨 审核人: 周慧艳 批准人: 李明 签发日期: 2023.05.17