



ZN20230805-05

# 检测报告

正诺环（检）【2023】第 1116 号

检测项目：

大气污染物检测

受检单位：

东营华致化学新材料有限公司

检测类别：

委托检测

报告日期：

2023 年 08 月 29 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北齐路 4 号 3-1

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	东营华致化学新材料有限公司	受检单位	东营华致化学新材料有限公司
受检单位地址	东营市利津县陈庄镇三合屋子		
联系人	孙斌	联系电话	15965286455
采样日期	2023.08.28	检测日期	2023.08.28

## 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
有组织废气	氮氧化物	HJ 693-2014	GH-60E 自动烟尘烟气测试仪 (ZNJC-085)	3 mg/m <sup>3</sup>

## 3. 检测结果

## 3.1 有组织检测项目及结果:

检测项目	采样点位	导热油炉 1 出口		
	采样日期	2023.08.28		
氮氧化物 (mg/m <sup>3</sup> )	采样频次	频次一	频次二	频次三
	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	13	14	12
	折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	13	14	12
	排放速率 (kg/h)	0.122	0.129	0.109
氧含量 (%)		3.3	3.2	3.5
标干流量 (m <sup>3</sup> /h)		9354	9214	9107
烟气温度 (°C)		71.2	70.6	71.9
排气筒高度 (m)		15		
备注		1. 运行负荷 80%; 2. 基准氧含量 3.5%; 3. 对检测结果不予评价。		

检测项目	采样点位	导热油炉 2 出口		
	采样日期	2023.08.28		
氮氧化物 (mg/m <sup>3</sup> )	采样频次	频次一	频次二	频次三
	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	3	ND	3
	折算浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	8	-	8
	排放速率 (kg/h)	1.00×10 <sup>-2</sup>	-	1.02×10 <sup>-2</sup>
氧含量 (%)		14.5	14.0	14.6
标干流量 (m <sup>3</sup> /h)		3343	338/0	3416
烟气温度 (°C)		120.1	121.1	120.7
排气筒高度 (m)		15		
备注		1. ND 表示未检出 2. 运行负荷 80%; 3. 基准氧含量 3.5%; 4. 对检测结果不予评价。		

#### 4. 检测气象数据

检测环境条件	采样日期	气温 (°C)	24.0
	2023.08.28	湿度 (%)	68.0
		气压 (KPa)	100.5
		风速 (m/s)	2.0
		风向	东风

#### 5. 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:  审核人:  批准人:  签发日期: 2023.8.29