



# 检 测 报 告

编号： 三益（检）字 2025 年第 125-7 号

项目名称： 废气

委托单位： 山东丰源轮胎制造股份有限公司

检测类别： 自行检测

报告日期： 2025 年 06 月 28 日

三益（山东）测试科技有限公司

Sanyi (Shandong) Testing Technology CO., LTD



SYHJ/CX—D—35（02）

三益（山东）测试科技有限公司

# 检测 报 告

样品名称	废气	检测类别	自行检测
委托单位名称	山东丰源轮胎制造股份有限公司		
委托单位地址	山东省枣庄峰城区经济开发区		
联系人	李猛	联系电话	18866697766
采样点位	山东丰源轮胎制造股份有限公司	采样说明	自行检测
采（送）样人员	袁鲁南、丁玉龙		
样品状态 特征描述	/	检测环境	符合要求
采（送）样日期	2025.06.21	检测日期	2025.06.21—06.23
检测项目	见附表		
检测依据			
检出限			
主要设备			
检测结论	仅提供数据，不作判定  		
备注	ND 表示未检出		

编制人 

审核人 

授权签字人 

## 三益（山东）测试科技有限公司

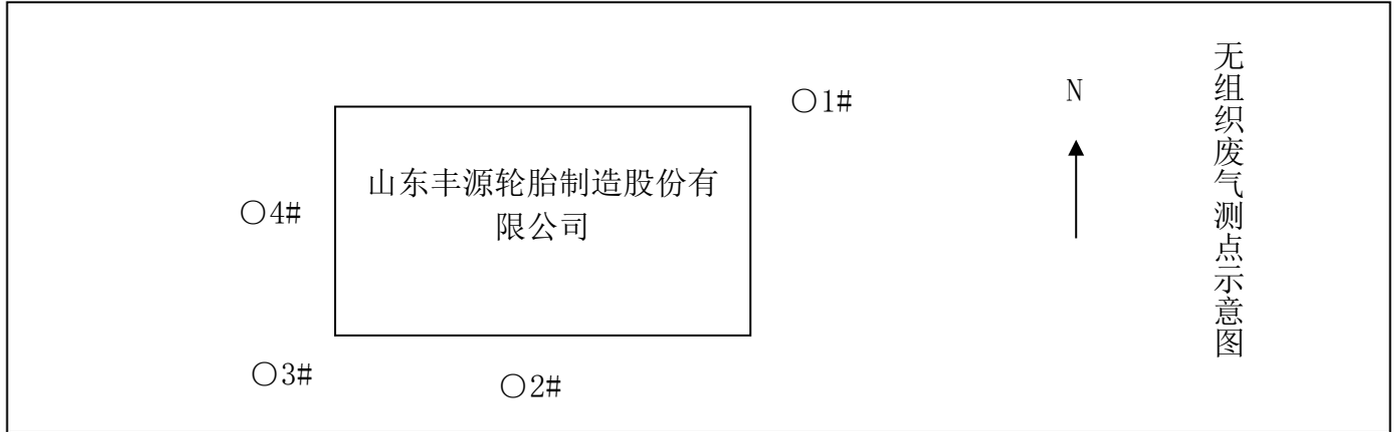
## 检测 报 告

## 气象参数统计表

采样日期		风向	风速 (m/s)	湿度 (%)	气温 (°C)	气压 (kPa)	低云量	总云量	天气状况
2025. 06. 21	09:00	NE	2.7	42.5	27.3	100.0	7	8	多云
	11:00	NE	2.4	38.2	28.1	99.9	6	7	
	13:00	NE	2.0	36.7	29.4	99.8	6	6	
	15:00	NE	2.3	33.6	29.9	99.7	7	8	

## 无组织废气检测结果表

采样日期	检测项目	检测点位	检测结果			
			第一次	第二次	第三次	第四次
2025. 06. 21	颗粒物 (mg/m <sup>3</sup> )	厂界上风向 1#点位	0.208	0.226	0.197	0.220
		厂界下风向 2#点位	0.286	0.312	0.298	0.325
		厂界下风向 3#点位	0.318	0.347	0.361	0.355
		厂界下风向 4#点位	0.299	0.326	0.339	0.335
	臭气浓度 (无量纲)	厂界上风向 1#点位	<10	<10	<10	<10
		厂界下风向 2#点位	<10	<10	<10	<10
		厂界下风向 3#点位	<10	<10	<10	<10
		厂界下风向 4#点位	<10	<10	<10	<10
	非甲烷总烃 (mg/m <sup>3</sup> )	厂界上风向 1#点位	0.62	0.61	0.56	0.59
		厂界下风向 2#点位	0.68	0.73	0.66	0.65
		厂界下风向 3#点位	0.92	0.95	0.94	0.90
		厂界下风向 4#点位	0.78	0.80	0.79	0.82



附表 1 无组织废气

检测项目	分析方法依据	检出限	分析人
臭气浓度	环境空气和废气 臭气的测定 三点比较式臭袋法 HJ 1262-2022	/	王琪, 孙启龙, 种法洋, 杨帆, 陈会, 王丽, 刘 天成
非甲烷总烃	环境空气 总烃、甲烷和非甲烷总烃的测定 直接进样-气 相色谱法 HJ 604-2017	0.07 mg/m <sup>3</sup>	李敏
颗粒物	环境空气 总悬浮颗粒物的测定重量法 HJ 1263—2022	0.168 mg/m <sup>3</sup>	刘荟

附表 2 主要设备

仪器编号	仪器型号	仪器名称
A1104F12	SP-6890	气相色谱仪
A2103X167	ZR-3922	环境空气颗粒物综合采样器
A2103X168	ZR-3922	环境空气颗粒物综合采样器
A2103X169	ZR-3922	环境空气颗粒物综合采样器
A2103X170	ZR-3922	环境空气颗粒物综合采样器
A2108X208	FYTH-1/DYM3/FYF-1	综合气象仪
A2311F95	ES1035A	电子天平

\*\*\*\*\*报告结束\*\*\*\*\*

## 检测报告说明

1. 报告无本公司检验检测专用章、及骑缝章无效。
2. 报告内容需填写齐全，无本公司授权签字人的签字无效。
3. 报告需填写清楚，涂改无效。
4. 检测委托方如对本公司检测报告有异议，须于自收到本检测报告之日起十五日内向我公司提出，逾期不予受理。
5. 由检测委托方自行采集的样品，则仅对送检样品的检测结果负责，不对样品来源负责。
6. 未经本公司同意，不得部分复制本报告（全部复印除外）。
7. 未经本公司同意，本报告不得用于广告宣传和公开传播等。

## 公司简介

三益（山东）测试科技有限公司，成立于2011年3月，是率先从事环境检测类综合性服务的社会化检测机构，坐落于枣庄国家高新技术开发区。公司技术力量雄厚、检测项目齐全，专业化程度高，配置了先进的大型试验仪器设备，采用了高效的实验室管理系统（LIMS），形成了水、气、土壤、噪声、固废、辐射等9大类1425项检测项目的全方位检测体系。多年来，公司在社会各界的关心支持下，一直注重团队的标准化管理、规范化建设，严格按照实验室质量管理体系运行，保证检测工作科学公正、检测结果准确可靠。公司秉持着与时俱进的工作作风、精益求精的管理理念，以强大的检测能力、过硬的技术致力于打造权威的第三方检测机构，竭诚为社会各界提供一流的专业化服务。

地 址：枣庄高新区兴城街道宁波路258号环保大数据产业园A栋

邮政编码：277800

电 话：0632—5785687

