



202319127120

检测报告

报告编号：TH24070401-7

检测类型： 雨水

委托单位： 珠海醋酸纤维有限公司


检测类别： 委托检测

报告日期： 2025年02月27日

广东腾辉检测技术有限公司



说明：

- 1、本报告只适用于检测项目的范围。
- 2、本报告仅对送样或采样分析结果负责。
- 3、本报告涂改无效。
- 4、本报告无本公司检验检测专用章、骑缝章及签发人签名无效；无  专用章的报告对社会不具有证明作用。
- 5、未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。
- 6、本检测结果仅代表检测时委托方提供的工况条件下项目测值。

本机构通讯资料：

单位名称：广东腾辉检测技术有限公司

联系地址：中山市坦洲晓阳路 7 号 F 大栋二楼 227、228、229、五楼 516 卡

邮政编码：528467

联系电话：0760-85766330

电子邮件（Email）：th@tenghuijiance.com

编写：张其云

审核：文耀庆

签发：丁惠莉

签发日期：2025 年 2 月 27 日

检测报告

报告编号: TH24070401-7

一、基本信息

委托单位	珠海醋酸纤维有限公司	委托编号	TH24070401-7
项目名称	珠海醋酸纤维有限公司监测服务	受检单位地址	珠海市金湾区南水镇化联三路9号
采样人员	李增毅、欧峻宏	采样日期	2025.02.26
分析时间	2025.02.26-2025.02.27		
分析人员	柯康婷		
检测项目	1、雨水: pH值、化学需氧量、氨氮		

附气象参数:

测量时间	气温(°C)	风速(m/s)	气压(kPa)	湿度(%)	风向	天气
2025.02.26	19.8	--	--	--	--	晴

检测报告

报告编号: TH24070401-7

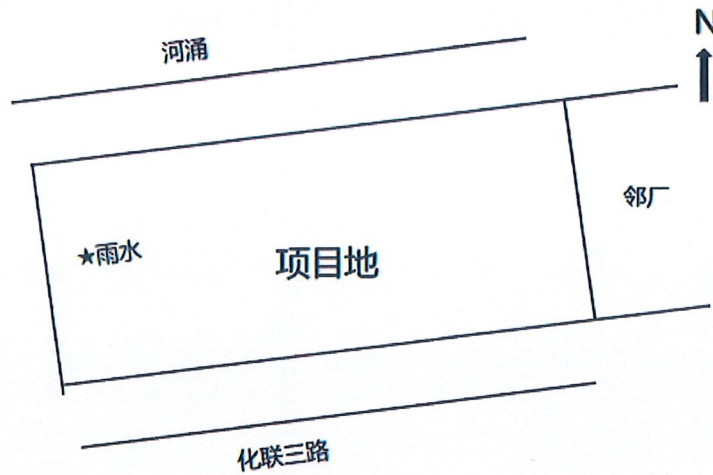
二、检测结果

(一) 雨水检测结果

样品信息				
监测点位	雨水排放口			
样品状态及特征	无色、无味、清、无浮油			
采样日期	检测项目	检测结果	标准值	单位
2025.02.26	pH 值	7.0	6-9	无量纲
	化学需氧量	26	80	mg/L
	氨氮	3.72	5	mg/L

备注: 标准限值参照广东康和新材料有限公司排污许可证: 91442000590065225J001V。

附: 监测点位图



备注: 1、★代表雨水采样点;

三、方法依据

样品类别	检测项目	分析方法名称及标准号	主要仪器	检出限
雨水	pH 值	《水质 pH 值的测定 电极法》HJ 1147-2020	便捷式 PH/电导率/溶解氧仪 SX836	--
	化学需氧量	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》HJ 828—2017	酸碱两用滴定管	4mg/m ³
	氨氮	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》HJ 535-2009	紫外可见分光光度计 752N	0.025mg/L
采样依据	《污水监测技术规范》HJ 91. 1-2019			

报告结束