



检测报告

报告编号：TH24042301-1

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： 2024 年 05 月 15 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：林楚曼

签发：丁惠莉

审核：黄冰

签发日期：2024年5月16日



检测报告

报告编号: TH24042301-1

一、基本信息

委托单位	珠海醋酸纤维有限公司	委托编号	TH24042301-1
项目名称	珠海醋酸纤维有限公司监测服务项目	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	温佳兴、郑家权、蔡家富	采样日期	2024.04.27
分析时间	2024.04.27-2024.04.30		
分析人员	余宛玲、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
2024.04.27	25.7	--	--	54	--	晴

检测报告

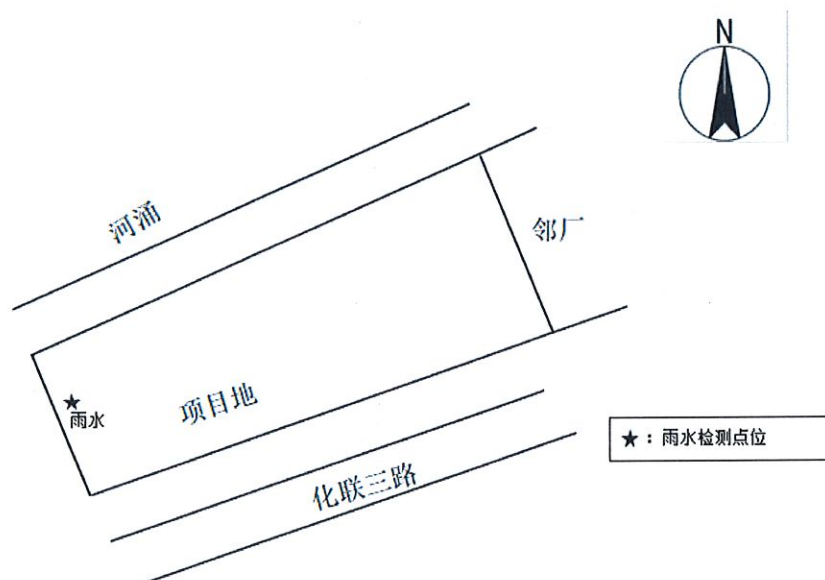
报告编号: TH24042301-1

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 DW001		
样品状态及特征	无气味、无浮油、清、无色		
采样日期	检测项目	检测结果	单位
2024.04.27	pH 值	6.9	无量纲
	氨氮	3.62	mg/L
	化学需氧量	12	mg/L

附: 监测点位图



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/浓度范围
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/L
	悬浮物	《水质 悬浮物的测定 重量法》 GB/T 11901-1989	电热鼓风干燥箱 DHG-9140A	-
采样依据	《污水监测技术规范》 HJ 91.1-2019			

报告结束