



201819123376

检验检测报告

Test Report

委托单位：珠海醋酸纤维有限公司

受测单位：珠海醋酸纤维有限公司

检测类型：自行监测

样品类型：雨水

采样日期：2025/10/21

广东中检源检测有限公司
(检验检测专用章)



报告编制说明

1. 本报告涂改、增删，无编制人、审核人、签发人签字无效。
2. 本报告无检验检测报告专用章、骑缝章无效。
3. 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。
4. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
5. 本报告只对本次采样 / 送检样品检测结果负责，报告中所附限值标准均由客户提供，仅供参考；报告中样品名称由客户提供，本实验室对此真实性不承担责任。
6. 除客户特别申明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再留样。
7. 对本报告有疑议，须于收到本报告十日内向本公司提出，逾期不予受理。
8. 如客户没有特别要求，本报告不提供检测结果不确定度。

编制：雷美萍 雷美萍

签发：郭峰 郭峰

签发日期：2025.10.28

审核：沈荐琦 沈荐琦

发布日期：2025.10.28



1、基本信息

委托单位	珠海醋酸纤维有限公司		
受测单位	珠海醋酸纤维有限公司		
受测地址	珠海市金湾区南水镇化联三路 9 号		
检测类型	自行监测		
联系人	阮工	联系电话	13824176505
采样人员	张建勇、杜雨捷		
检测人员	张建勇、杜雨捷、黄海梦、李纯盈、吴俊霖、张顺虾		

2、检测内容

样品类型	检测点位	检测项目	采样日期
雨水	雨水排放口（储水池）	pH 值、氨氮、化学需氧量	2025/10/21

3、仪器检定校准信息一览表

序号	仪器名称	仪器型号	仪器编号	检定/校准有效日期
1	YSI 手持式多参数水质分析仪	pro plus	XY-WB-02	2026/04/14
2	温湿度气压表	/	XY-PG-09	2026/05/22
3	可见分光光度计	T6 新悦	FY-GA-01	2025/12/18



4、检测结果

4.1 雨水

点位名称	雨水排放口（储水池）		
样品性状	淡黄色、微弱气味、无浮油、微浊		
采样日期	2025/10/21 15:34		
分析日期	2025/10/21~2025/10/24		
检测结果：			
检测项目	样品编号 (250048038)	单位	检测结果
pH 值	/	无量纲	7.2 (24.4℃)
氨氮	AA002、AA004	mg/L	0.156*
化学需氧量	AA001、AA003	mg/L	36*
备注：1、“/”表示不适用；“*”表示现场平行检测结果的平均值。 2、采样方式：瞬时采样。			

5、检测方法

检测类别	检测项目	检测方法	检出限	设备名称/型号	设备编号
雨水	pH 值	《水质 pH 值的测定 电极法》 HJ 1147-2020	测量范围： 0.00~14.00 pH	YSI 手持式多参数水质分析仪 pro plus	XY-WB-02
	氨氮	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》 HJ 535-2009	0.025 mg/L (以 N 计)	可见分光光度计 T6 新悦	FY-GA-01
	化学需氧量	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》 HJ 828-2017	4 mg/L	50mL 滴定管	/
样品采集		《污水监测技术规范》HJ 91.1-2019			



6、采样点位图



报告结束



