

检测报告

正本

TEST REPORT



委托单位: 珠海醋酸纤维有限公司

检测类别: 委托检测 (雨水检测)




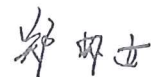
广东中检源检测有限公司

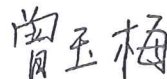
(检验检测专用章)



报告编制说明

1. 本公司保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负检测技术责任，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
2. 本公司的采样程序按国家有关技术标准、技术规范或相应的检验检测规定执行。送样检测时仅对送检样品负责，不对样品来源负责，现场采样时仅对当天采集样品负责。
3. 本报告涂改、增删无效；无编制人、审核人、签发人签字无效。
4. 本报告无  章、检验检测报告专用章、骑缝章无效。
5. 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告；本报告未经同意不得作为商业广告使用。
6. 如客户没有特别要求，本报告不提供检测结果不确定度。
7. 对本报告有异议，须于收到本报告十日内向本公司提出，逾期不予受理。对于性能不稳定的样品，恕不受理复检。

编 制：  郑虾女

审 核：  曾玉梅

签 发：  郭 峰

签发日期： 2021 年 7 月 9 日



1、基本信息

受测单位名称	珠海醋酸纤维有限公司
受测单位地址	珠海市金湾区高栏港经济区精细化工区化联三路 9 号
联系人	阮工
联系电话	13824176505

2、检测信息

2.1 采样/检测人员

采样人员	检测人员
张建勇、董继奎	张建勇、董继奎、姚运开、邢小林

2.2 检测内容

采样点位	检测项目	采样日期
雨水池	pH 值、化学需氧量、氨氮	2021.06.15 10:24



3、检测结果及评价

3.1 废水

单位: mg/L (pH 值及注明除外)

采样点位	雨水池
样品编号	210054003AA01、210054003AA02
分析日期	2021.06.15~2021.06.16
样品性状	淡黄色、微弱气味、无浮油、微浊
检测项目	检测结果
pH 值 (无量纲)	7.74
化学需氧量	9
氨氮	0.206
备注	采样方式: 瞬时采样。



4、检测方法

检测类别	检测项目	检测方法	使用仪器	检出限
废水	pH 值	《水和废水监测分析方法》(第四版增补版) 国家环境保护总局 2002 年 便携式 pH 计法 (B) 3.1.6 (2)	便携式 pH 计 PHBJ-260	测量范围: 0.00~14.00 pH
	化学 需氧量	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》 HJ 828-2017	50mL 滴定管	4 mg/L
	氨氮	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》 HJ 535-2009	可见分光 光度计 T6 新悦	0.025 mg/L (以 N 计)
样品采集	《污水监测技术规范》HJ 91.1-2019			

报告结束

