

正本

# 检测报告



TEST REPORT

201819123376

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. 本报告未加盖  章，不具有对社会的证明作用。
5. 本报告无检验检测报告专用章、骑缝章无效。
6. 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。
7. 如客户没有特别要求，本报告不提供检测结果不确定度。
8. 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：  张宏丽

审 核：  曾玉梅

签 发：  沈荐琦

签发日期： 2022 年 04 月 22 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、殷昊翔、陈志凯、董继奎	张建勇、殷昊翔、陈志凯、董继奎、 姚运开、林诗婷

### 2.2 检测内容

采样点位	检测项目	采样日期
雨水排放口 (YS-571-1)	pH 值、化学需氧量、氨氮	2022.04.13 11:50

## 3、检测结果

### 3.1 雨水

单位: mg/L (pH 值及注明除外)

采样点位	雨水排放口 (YS-571-1)
样品编号	220078001BA01、220078001BA02
分析日期	2022.04.13~2022.04.14
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)	7.1
化学需氧量	14*
氨氮	0.092*
备注	(1) “*” 表示检测结果是 220078001BA01 与 220078001BA02 的均值; (2) 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
雨水	pH 值	《水质 pH 值的测定 电极法》 HJ 1147-2020	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			

#### 5、采样点位图



\*\*\*报告结束\*\*\*

