

正本



# 检测报告

## TEST REPORT

委托单位: 珠海醋酸纤维有限公司

检测类型: 雨水

检测类别: 委托检测

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 **CMA** 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：简惠婷 简惠婷

审 核：陶海波 陶海波

签 发：沈荐琦 沈荐琦

签发日期：2022 年 12 月 12 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
冯金锐、陈志凯、董继奎、黄子杰	冯金锐、陈志凯、董继奎、黄子杰、余瑞平、李纯盈、郑诗韵、曾玉梅

### 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	2022.12.06 9:39

## 3、检测结果

### 3.1 雨水

单位: mg/L (注明除外)

采样点位	雨水排放口 (YS-571-1)
样品编号	220078009BA01、220078009BA02
分析日期	2022.12.06~2022.12.07
样品性状	无色、无味、无浮油、清
检测项目	检测结果
pH 值 (无量纲)	7.0
化学需氧量	28*
氨氮	0.411*
备注	(1) “*” 表示检测结果是 220078009BA01 和 220078009BA02 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



## 6、采样照片

 <p>拍摄时间: 2022.12.06 天气: 多云, 14°C 地址: 珠海市·珠海融融纤维有限公司 经度: 113.77545°E 纬度: 22.01240°N 拍摄单位: 广东中检源检测有限公司 今日水印相机</p>	---
雨水排放口 (YS-571-1)	---

\*\*\*报告结束\*\*\*



