



202119126044

广东骥祥检测技术有限公司

# 检测报告

报告编号: JXP44401S

委托单位: 惠州市东江环保技术有限公司

检测类型: 废水

签发日期: 2024年04月20日

编制: 吴奎奎 (吴奎奎)


审核: 武飞 (武飞)

签发: 段钢 (段钢)

广东骥祥检测技术有限公司(章)



# 声 明

- (1) 本公司保证检测的公正性、科学性和准确性，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) 本公司的检测程序按照有关检测技术标准、规范以及本公司的程序文件、作业指导书执行。
- (3) 本报告涂改无效。
- (4) 本报告无骑缝章无效。
- (5) 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。
- (6) 本报告无编写人员、审核人员、签发人员的签字或签章无效。
- (7) 无  标识报告中的数据 and 结果，不具有社会证明作用，仅供委托方内部使用。
- (8) 对本报告若有疑问，请于收到本报告之日起十五个工作日内向本公司书面提出，逾期一般不受理。

地址：惠州市东江高新区东兴片区东新大道 108 号 A2 栋 5 楼 502 房

邮编：516000

电话：0752-3189935

## 一、 基本信息

受惠州市东江环保技术有限公司委托，对该单位所送样品进行检测。

送样单位：惠州市东江环保技术有限公司

收样日期：2024-04-12

检测日期：2024-04-12~2024-04-17

## 二、 样品信息

样品类型	样品原标识	检测项目	检测频次
废水	DA004雨水排放口1	化学需氧量、悬浮物	1次
	DW005雨水排放口2	化学需氧量、悬浮物	1次

## 三、 检测结果

样品原标识	样品性状	检测项目	检测结果	单位
DA004 雨水排放口1	无色、无味、 澄清	化学需氧量	8	mg/L
		悬浮物	8	mg/L
DW005 雨水排放口2	无色、无味、 澄清	化学需氧量	7	mg/L
		悬浮物	8	mg/L
备注	本报告仅对来样负责。			

## 四、 检测方法

检测项目	方法依据	检出限	主要仪器
化学需氧量	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》HJ 828-2017	4mg/L	酸式滴定管
悬浮物	《水质 悬浮物的测定 重量法》 GB/T 11901-1989	4mg/L	电子分析天平

-----报告结束-----

