



# 检测报告

报告编号: JC0325030838C-03

委托单位: 深圳市华生元基因工程发展有限公司

委托单位地址: 深圳市南山区科技中一路7号

检测类型: 废水

检测性质: 委托检测

深圳市浩源环保科技有限公司



## 报告说明

1. 本报告无本公司检验检测专用章、骑缝章、无编写、审核、签发人签字无效。
2. 本报告涂改、增删无效。
3. 本报告只对采样/送检样品检测结果负检测技术责任,且仅代表采样时段内生产工况负荷下的检测结果。
4. 对送检样品已告知送样单位,送样样品与标准要求发生偏离时,可能导致结果偏离,本报告仅对来样负责。
5. 本报告未经本公司书面许可,不得部分复印、转借、转录、备份。
6. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
7. 对本报告有异议,请在收到报告 15 天内与本公司联系,逾期不予受理。对于性能不稳定,不可保存的样品,恕不受理。
8. 本报告内容解释权归本公司所有。

编制: 谭斌

审核: 刘长荣

签发: 冯志锋

签发日期: 2025年3月20日

签发人职务/职称: 高级工程师 工程师 授权签字人



本公司通讯资料:

联系地址: 深圳市宝安区松岗街道潭头社区松岗大道7号汉海达大厦401

邮政编码: 518105

电话: 0755-23221393

邮箱: Hyhb1486@163.com

## 一、基本信息

|      |                         |      |                    |
|------|-------------------------|------|--------------------|
| 样品来源 | 采样                      |      |                    |
| 采样地点 | 深圳市南山区科技中一路7号           |      |                    |
| 采样日期 | 2025.03.10              | 检测日期 | 2025.03.10~03.12   |
| 采样人员 | 李荣深、何伟                  | 检测人员 | 李荣深、何伟、陈艳萍、李飞龙、黄雅倩 |
| 采样依据 | 《污水监测技术规范》(HJ91.1-2019) |      |                    |

## 二、检测内容

| 序号 | 检测类型 | 检测点位        | 检测项目    |
|----|------|-------------|---------|
| 1  | 废水   | DW003 废水排放口 | 色度、动植物油 |

## 三、检测结果

### 3.1 废水

| 检测点位        | 样品状态              | 检测项目 | 检测结果 | 标准限值 | 单位   |
|-------------|-------------------|------|------|------|------|
| DW003 废水排放口 | 液态, 淡黄色、无气味、无浮油、清 | 色度   | 4    | 50   | 倍    |
|             |                   | 动植物油 | 0.10 | 5    | mg/L |

备注: 标准限值执行排污许可证(91440300279328539P001Q)许可排放浓度值。

## 四、检测方法、分析限仪器及检出限

| 类型 | 检测项目 | 检测标准(方法)名称及编号(含年号)                   | 仪器设备/型号       | 方法检出限/检测范围 |
|----|------|--------------------------------------|---------------|------------|
| 废水 | 色度   | 《水质 色度的测定 稀释倍数法》HJ 1182-2021         | 比色管           | 2 倍        |
|    | 动植物油 | 《水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法》HJ 637-2018 | GH-800A 红外测油仪 | 0.06mg/L   |

\*\* 报告结束 \*\*