



191012120154

# 检测报告

报告编号

HYEP24071010136001

第 1 页 共 3 页

委托单位

江苏绿瑞特环境科技有限公司

受检客户名称

江苏绿瑞特环境科技有限公司

受检客户地址

阜宁澳洋工业园鼎蓝路 18 号

样品类别

雨水

江苏恒誉环保科技有限公司

检验检测专用章

# 检测说明

报告编号 HYEP24071010136001

第 2 页 共 3 页

1. 检测单位地址：盐城市盐都区盐龙街道办事处中小企业园 2-B-2 幢
2. 本报告无江苏恒誉环保科技有限公司检验检测专用章、骑缝章和授权签字人签发无效。
3. 本报告不得涂改、增删。
4. 本报告只对送样样品检测结果负责，其代表性和真实性由委托方负责。
5. 本报告未经同意不得作为商业广告使用。
6. 未经江苏恒誉环保科技有限公司书面批准，不得部分复制检测报告。
7. 对本报告有疑义，请在收到报告 10 天之内与本公司联系。
8. 除客户特别申明并支付样品管理费，所有样品超过标准规定的时效期均不再做留样。
9. 委托检测结果及其对结果的判定结论只代表检测时状况。

检测单位：江苏恒誉环保科技有限公司

检测地址：江苏省盐城市盐都区盐龙街道办事处中小企业园 2-B-2 幢 (D)

检测委托受理电话：0515-81999199

报告质量投诉电话：0515-81992085

编制：乐北

签发：刘美玲

一审：蒋意

签发日期：2024 年 7 月 26 日

二审：平明

送样日期：2024 年 07 月 10 日

检测日期：2024 年 07 月 11 日

# 检测报告

报告编号 HYEP24071010136001

第 3 页 共 3 页

样品信息:

| 检测类别 | 检测结果   | 送样单位          | 采样方式 | 样品状态 |
|------|--------|---------------|------|------|
| 雨水   | 详见 (1) | 江苏绿瑞特环境科技有限公司 | 送样   | /    |

检测结果:

(1) 雨水

| 检测项目 | 检测结果             |                  |                  |                  | 单位   |
|------|------------------|------------------|------------------|------------------|------|
|      | DW002 雨水排放口      |                  |                  |                  |      |
|      | 微黄、微浑浊           |                  |                  |                  |      |
|      | 第一次              | 第二次              | 第三次              | 第四次              |      |
|      | HYGG1007-YS1-1-1 | HYGG1007-YS1-1-2 | HYGG1007-YS1-1-3 | HYGG1007-YS1-1-4 |      |
| 悬浮物  | 7                | 8                | 8                | 7                | mg/L |
| 石油类  | ND               | ND               | ND               | ND               | mg/L |

注: “ND” 表示低于方法检出限。

仪器信息:

| 名称        | 型号        | 仪器编号         | 校准/检定有效期         |
|-----------|-----------|--------------|------------------|
| 电子天平      | FA2004    | HYTE20190058 | 2025 年 02 月 06 日 |
| 电热恒温鼓风干燥箱 | DHG-9246A | HYTE20190072 | 2024 年 12 月 21 日 |
| 测油仪       | JLBG-121U | HYTE20190093 | 2025 年 02 月 06 日 |

本次检测的依据:

| 检测类别 | 检测项目 | 检测标准 (方法) 名称及编号 (含年号)                 | 方法检出限    |
|------|------|---------------------------------------|----------|
| 雨水   | 悬浮物  | 《水质 悬浮物的测定 重量法》 GB/T 11901-1989       | /        |
|      | 石油类  | 《水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光光度法》 HJ 637-2018 | 0.06mg/L |

\*\*\*报告结束\*\*\*