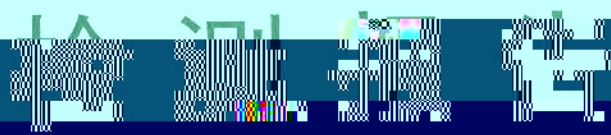




表格编号: ZJ31-04

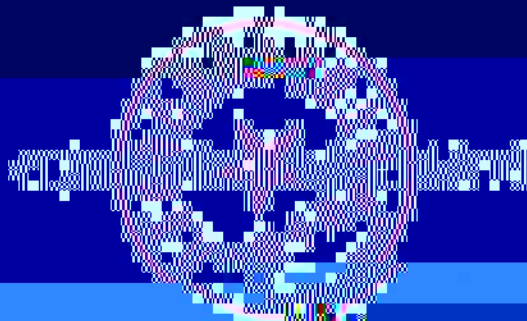


1. 设备名称: 规格: 数量: 单位:

2. 设备型号: 品牌:

3. 设备用途: 备注:

4. 设备来源: 备注:



检测报告说明

一、对检测结果如有异议者，请于收到报告之日起十日内向本公司书面提出，逾期不予受理。

二、本报告无授权签字人签名，未加盖本公司检测专用章、骑缝章均无效，涂改、增删无效。

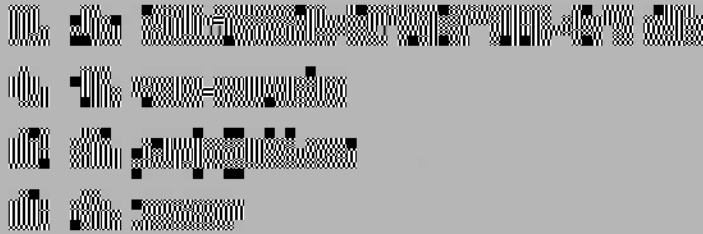
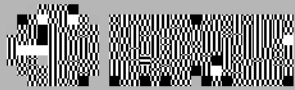
三、本报告中未中就加盖本公司检测专用章无效。

四、本检测报告原则上只对送检样品、批次及日期具有效力，不能证明或大范围送检的样品，仅对送检样品的检测处理结果负责。无法发现的样品，不在本报告中。

五、报告中所附限值标准均由客户提供。

六、本报告中标志均须与标识卡号码一致，否则在整条内部记录均无效，不作为有效证明作用。

七、本报告中书列上列交付样品中，所有样品均须有有效标志，否则无效。



江苏皓海检测技术有限公司

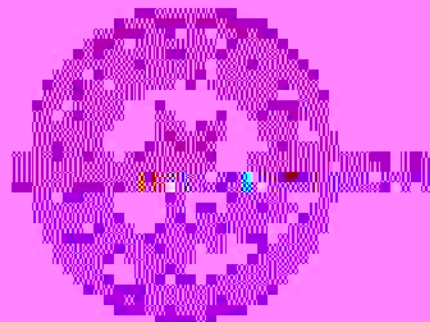
检 测 报 告

| | | | |
|-------|--|-------|-----------------------|
| 受检单位: | 南通高盟新材料有限公司 | | |
| 地址: | / | | |
| 联系人: | 田会 | 联系方式: | 15665130900 |
| 送样日期: | 2024.02.22 | 分析日期: | 2024.02.22~2024.02.23 |
| 检测目的: | 受南通青江环境科技有限公司委托,了解南通高盟新材料有限公司自送样水样水质情况 | | |

检测内容: 自送样: pH值、悬浮物、化学需氧量、氨氮

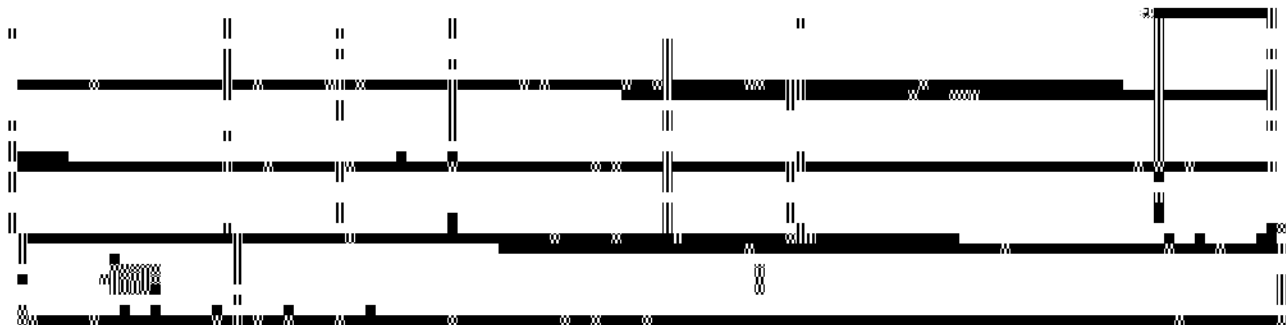
执行标准: /

备注: /



检测结果: (1) 自送样

| 送样标识 | 送样日期 | 样品状态 | 检测项目 | 单位 | 检测值 | 标准限值 |
|--------|------------|----------------|-------|------|--------------|------|
| 高盟雨水 1 | 2024.02.22 | 无色 微浊 无味 | 样品编号 | | Z0255-1 | / |
| | | | pH 值 | 无量纲 | 8.3 (16.0°C) | / |
| | | | 悬浮物 | mg/L | 11 | / |
| | | | 化学需氧量 | mg/L | 14 | / |
| | | | 氨氮 | mg/L | 0.533 | / |



附件1:

表1 检测项目及方法检出限

| 检测类别 | 检测项目 | 仪器名称 | 仪器型号 | 仪器编号 | 检出限 |
|------|------|-------------|-----------|----------|-----------|
| 物理性 | pH值 | 离子计 | JNSJ-216F | JSHH0010 | / |
| | | 电子天平 | FX124ZH/E | JSHH0006 | / |
| 化学性 | 悬浮物 | 电热鼓风干燥箱 | DHG-9075A | JSHH0031 | / |
| | | 滴定管(酸式)(透明) | 50mL | / | 4mg/L |
| 物理性 | 氨氮 | 紫外可见分光光度计 | T6 新悦 | JSHH0277 | 0.025mg/L |
| | | 以下空白 | | | |

