



註冊編號: 2025-1-008

# 新聞報導

國際編號: ISSN 1028-0100 中華民國 2025 年 01 月 08 日

總編輯: 王明賢

發行人: 王明賢

地址: 台北市中正區



## 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、复印报告未重新加盖本公司检测专用章无效。

四、本报告检测结果仅对被测地点、对象及当时情况有效；由其他单位或个人采集送检的样品，仅对送检样品的检测结果负责。无法复现的样品，不受理申诉。

五、报告中所附限值标准均由客户提供。

六、无CMA标志的报告仅用于科研、教学或企业内部质量控制活动使用，不具有社会证明作用。

七、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保质期，再做留样；除客户特别申明并支付档案管理费，本次检测的所有记录档案保存期限为六年。



地 址：南通市经济技术开发区广州路 42 号 6 楼

电 话：0513-85101816

邮 箱：jshhjc@126.com

邮 编：226000

# 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

南通高盟新材料有限公司

地址: /

联系人: 田会

田会

联系方式: 15665130900

15665130900

送样日期: 2024.02.28

2024.02.28

公板日期: 2024.02.28-2024.02.01

2024.02.28-2024.02.01



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
			样品编号		Z0302-1	/
			pH 值	无量纲	8.4 (16.1°C)	/
高盟雨水 1	2024.02.29	无色微浊无味	悬浮物	mg/L	8	/
			化学需氧量	mg/L	14	/
			氨氮	mg/L	0.767	/
			样品编号		Z0302-2	/
高盟雨水 2	2024.02.29	无色微浊无味	pH 值	无量纲	8.2 (15.7°C)	/
			悬浮物	mg/L	7	/
			化学需氧量	mg/L	15	/
			氨氮	mg/L	0.852	/
			样品编号		Z0302-3	/
高盟雨水 3	2024.02.29	无色微浊无味	pH 值	无量纲	7.9 (15.5°C)	/
			悬浮物	mg/L	8	/
			化学需氧量	mg/L	13	/
			氨氮	mg/L	0.998	/
以下空白						

附件1:

表1 检测依据、仪器

检测依据	
检测项目	检测依据
pH值	《水质 pH值的测定 电极法》 HJ 1147-2020
悬浮物	《水质 悬浮物的测定 重量法》 GB/T 11901-1989
化学需氧量	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》 HJ 828-2017
氨氮	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》 HJ 535-2009
以下空白	

信息及方法检出限	
仪器名称	仪器
离子计	PXSJ型号
电子天平	P112116F
电热鼓风干燥箱	DHGH-ZH/E
滴定管(酸式)(透明)	50mL 075A
紫外可见分光光度计	5新L
	悦
	仪器编号
	JSHH0010
	JSHH0006
	JSHH0031
	/
	JSHH0277
	检出限
	/
	/
	4mg/L
	0.025mg/L