



表格编号: ZJ29-06

检测报告

报告编号: JSHH(自)字第 202401026 号

样品类别: 自送样

委托单位: 南通高盟新材料有限公司

检测类别: 自送样检测

江苏皓海检测技术有限公司



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时效均不再做留样；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

委托单位:	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:	2024.01.30	分析日期:	2024.01.30~2024.01.31
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:	/		

编 制: 毕可欣 复 核: 秦鸿飞 审 核: 任婷婷 签 发: 沈冰冰 

日期: 2024年2月23日



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	2024.01.30	无色 微浊 无味	样品编号		Z0201-1	/
			pH 值	无量纲	7.0 (16.0°C)	/
			悬浮物	mg/L	9	/
			化学需氧量	mg/L	11	/
			氨氮	mg/L	0.545	/
高盟雨水 2	2024.01.30	无色 微浊 无味	样品编号		Z0201-2	/
			pH 值	无量纲	7.0 (16.2°C)	/
			悬浮物	mg/L	7	/
			化学需氧量	mg/L	12	/
			氨氮	mg/L	0.562	/
高盟雨水 3	2024.01.30	无色 微浊 无味	样品编号		Z0201-3	/
			pH 值	无量纲	7.1 (15.9°C)	/
			悬浮物	mg/L	8	/
			化学需氧量	mg/L	12	/
			氨氮	mg/L	0.584	/
以下空白						
备注	/					

1
1
用
50

附件1: 表1 检测依据、仪器信息及方法检出限

检测类别	检测项目	检测依据	仪器名称	仪器型号	仪器编号	检出限	
自送样	pH 值	《水质 pH 值的测定 电极法》 HJ 1147-2020	离子计	PXSJ-216F	JSHH0010	/	
	悬浮物	《水质 悬浮物的测定 重量法》 GB/T 11901-1989	电子天平	PX124ZH/E	JSHH0006	/	
			电热鼓风干燥箱	DHG-9075A	JSHH0031		
	化学需氧量	《水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法》 HJ 828-2017		滴定管 (酸式) (透明)	50mL	/	4mg/L
	氨氮	《水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法》 HJ 535-2009		紫外可见分光光度计	T6 新悦	JSHH0277	0.025mg/L

以下空白

