

表格编号: ZJ31-04

19101234015?

八、

二

报告编号: JSHH (委托) 字第 202504197 号

样品类别: 废水

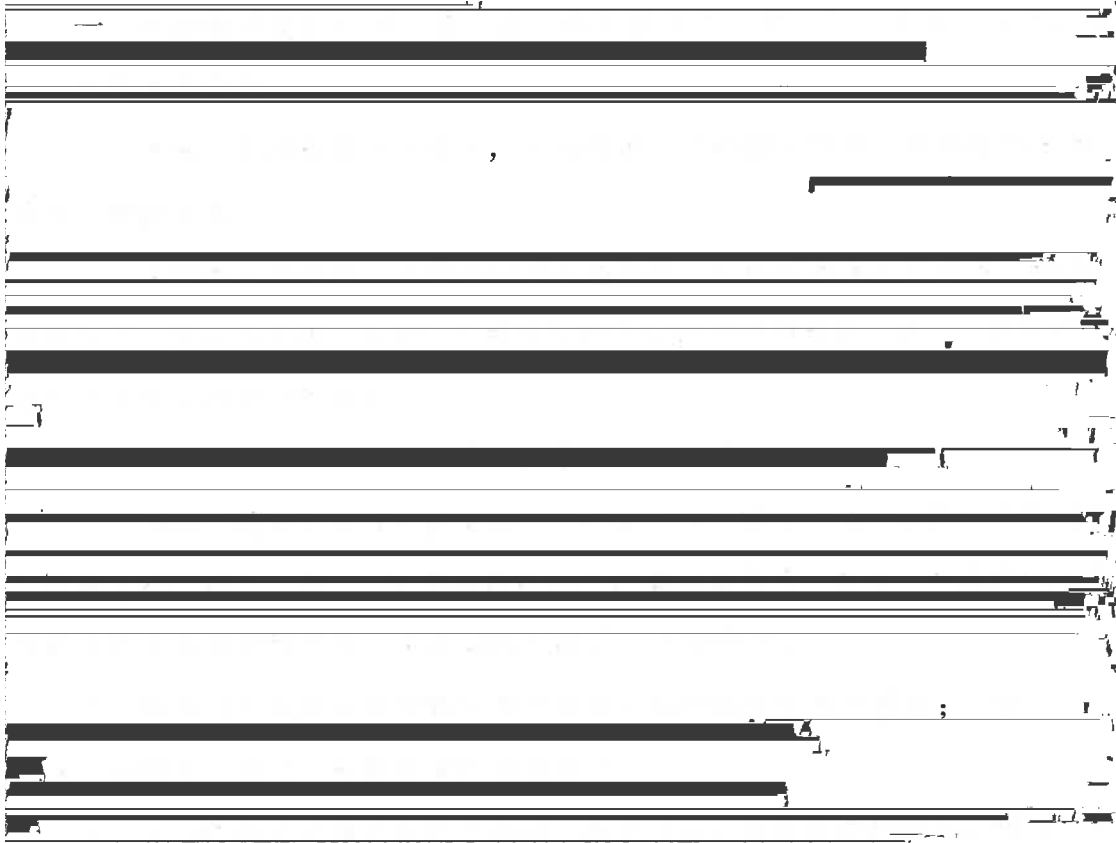
受检单位: 南通高盟新材料有限公司

检测类别: 委托检测

江苏检测技术有限公司



## 检测报告说明



具有社会证明作用。

八、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：南通市通州区平东大道111号  
电话：0513-85101816

邮箱：jsnjc@120.com

邮编：226000

江苏哈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: 江苏省南通市如东沿海经济开发区洋口化学工业园

季小飞 联系方式: 18068653913

采样日期: 分析日期:

采样人: 丁飞、张博轩 样品类别:

检测内容: 废水: pH 值、化学需氧量

复 核: 薛秋子

审 核: 任婷婷

签 发: 蔡菊云

检测结果: (1) 废水

采样点位	采样日期	样品状态	检测项目	单位	检测值		
					12:38	12:48	12:58
			样品编号		W0851042 101-1	W0851042 101-2	W0851042 101-3
废水总排口	2025.04.21	微黄 微油 弱臭	pH 值	无量纲	7.4 (19.1°C)	7.5 (18.9°C)	7.4 (18.9°C)
			化学需氧量	mg/L	210	222	197
备注					/		

\*\*\*本页完\*\*\*

附件 1: 监测点位置示

N



注: ★表... 水检测点

\*\*\* 本页完 \*\*\*

附件 2: 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
/	/	污水监测技术规范 HJ 91.1-2019	/	/	/	/
废水	pH 值	水质 pH 值的测定 电极法 HJ 147-2020	便携式 pH 计	PHB-4	JSHH02	/
	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸钾法 HJ 828-2017	滴定管(酸式)	50mL	/	4mg/L

\*\*\*报告结束\*\*\*

6910050138