



## 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、未经本公司同意，不得部分复制本报告；任何对本报告的涂改、伪造、变更及不当使用均无效，其责任人将承担相关法律及经济责任，本公司保留对上述行为追究法律责任的权利。

四、复印报告未重新加盖本公司检测专用章无效。

五、本报告检测结果仅对被测地点、对象及当时情况有效；由其他单位或个人委托送检的样品，在本公司任何送检样品的检测使用无效。

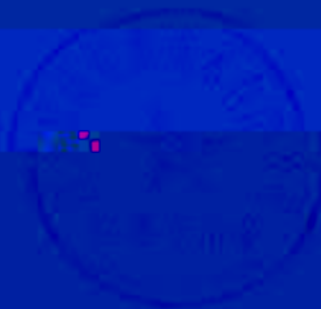
# 江苏皓海检测技术有限公司

## 检 测 报 告

受检单位:	南通高盟新材料有限公司		
地址:	江苏省南通市如东沿海经济开发区洋口化学工业园		
联系人:	季小飞	联系方式:	18058653913
采样日期:	2024.05.29	分析日期:	2024.05.29~2024.05.30
采样人:	梁洲源、张博轩	样品类别:	废水
检测目的:	对南通高盟新材料有限公司废水进行检测, 为其环境管理提供依据。		
检测内容:	废水: pH 值、化学需氧量、氨氮		

编 制:

秦鸿飞



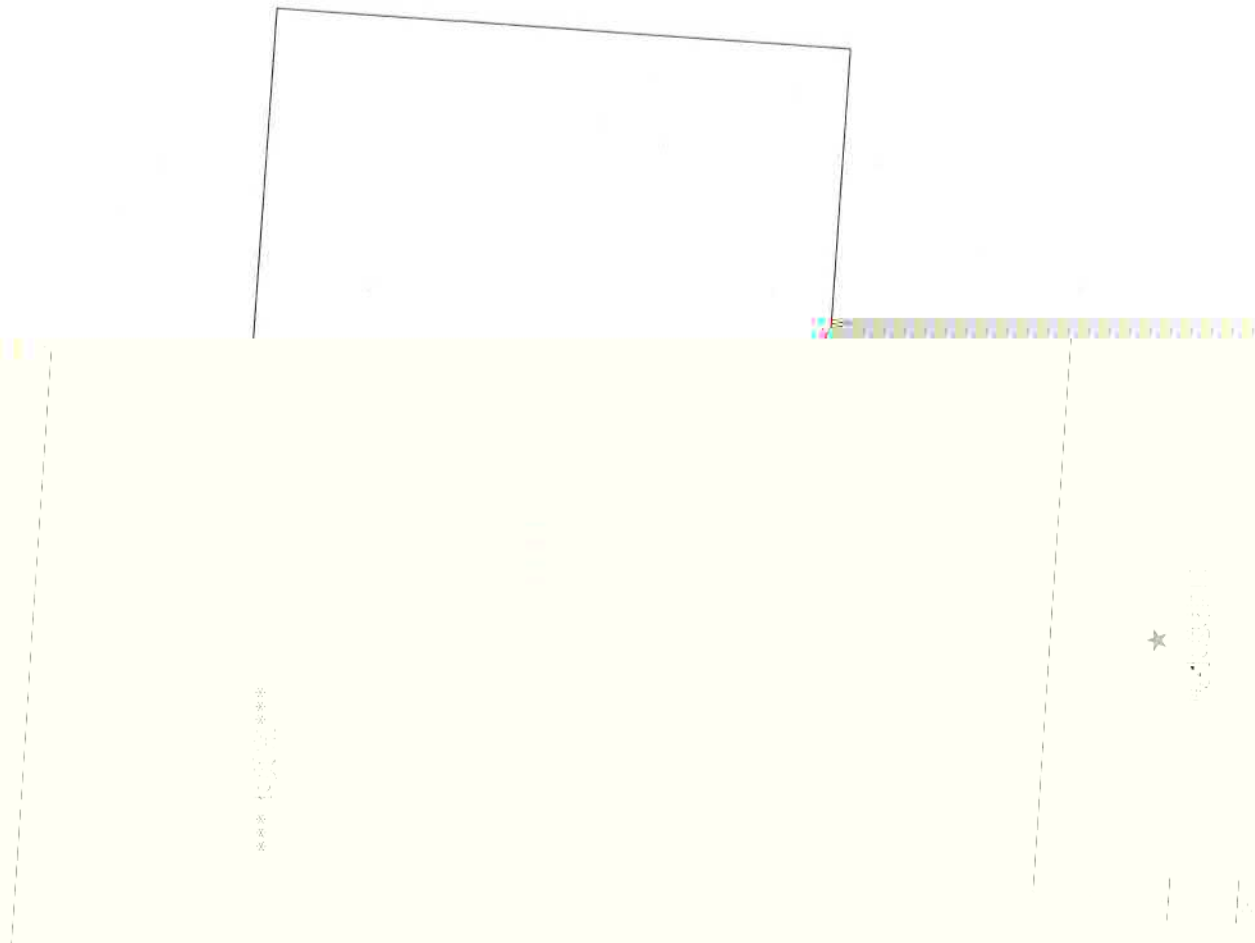
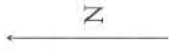
检测结果: (1) 废水

采样地点	采样日期	样品名称	检测项目	单位	检测值		
					10:59	11:14	11:55
废水总排口	2024.05.29	微黄微油弱臭	检测编号		901-1	901-2	901-3
			pH 值	无量纲	7.8 (21.1°C)	7.8 (21.0°C)	7.8 (21.1°C)
			化学需氧量	mg/L	72	69	95
			氨氮	mg/L	7.75	8.10	8.05
备注	/						

\*\*\*本页完\*\*\*

(2) 废气

(3) 噪声



注：★表示废水检测点位置

\*\*\* 长武县 \*\*\*

★  
1# 监测点位置示意图

报告编号：JSHH（委托）字第 202406295 号

附件 1：1# 监测点位置示意图

及方法检出限

仪器名称

仪器名称	仪器型号	仪器编号	检出限
/	/	/	/
便携式 pH 计	PHB-4	JSHH02335	/
滴定管 (酸式) (透明)	50mL	/	4mg/L
紫外可见分光光度计	T6 新悦	JSHH0277	0.025mg/L