



表格编号: ZJ31-04

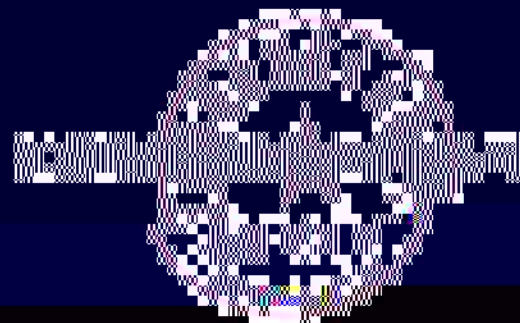
检测报告

报告编号: ISHH (委托) 字 第 203 号

委托单位: 北京航空航天大学

检测项目: 金属材料力学性能检测

检测日期: 2023-03-15



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

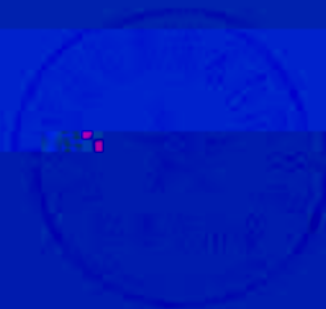
江苏皓海检测技术有限公司

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:	18068653913
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

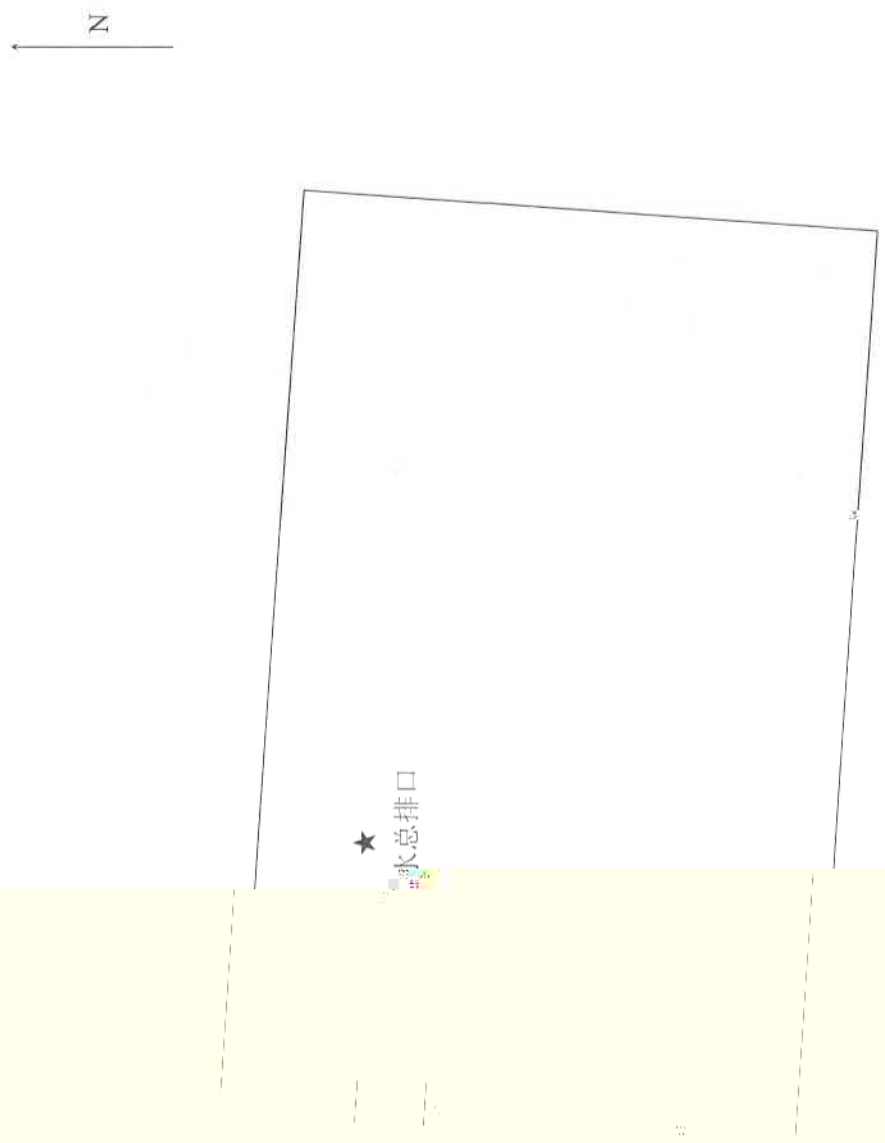


检测结果: (1) 废水

采样地点	采样日期	样品	检测项目	单位	检测值		
					10:59	11:14	11:29
废水总排口	2024.05.29	微黄 微浊 弱臭	样品编号		W1277052 901-1	W1277052 901-2	W1277052 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

附件 1: 表 1 监测点位示意图



注: ★表示度水检测点位

**** 长页 ****

	仪器型号	仪器编号	检出限
	/	/	/
	PHB-4	JSHH0235	/
透明)	50mL	/	4mg/L
量计	T6 新悦	JSHH0277	0.025mg/L