

检测报告

TEST REPORT

编号: SUA05-25020594-JC-01C2

样品类型:	废水
样品来源:	现场采样
委托单位:	苏州市荣望环保科技有限公司
受检单位:	苏州市荣望环保科技有限公司
项目名称:	/

江苏微谱检测技术有限公司

Jiangsu WEIPU Technology Co.Ltd.



声 明

- 1.检测地点: 苏州工业园区唯新路 58 号东区 8 幢。
- 2.报告(包括复制件)若未加盖“检验检测专用章”和批准人签字,一律无效。
- 3.本报告不得擅自修改、增加或删除,否则一律无效。
- 4.复制的报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
- 5.如对报告有疑问,请在收到报告后 15 个工作日内提出。
- 6.江苏微谱检测技术有限公司仅对送检样品的测试数据负责,对送检样品来源、客户送样未按技术规范保存样品导致的结果偏差不负责,委托方对送检样品及其相关信息的真实性负责;采样样品的检测结果只代表检测时污染物排放状况。
- 7.除客户特别声明并支付样品管理费以外,所有样品超过规定的时效期均不再留样。
- 8.限值由客户提供,我单位只根据客户提供的所在行业折算要求进行折算,客户确保提供的适用性。

地 址: 苏州市工业园区唯新路 58 号东区 8 幢

邮政编码: /

电 话: 0512-65162230

投诉电话: /



项目编号	JIB241		
委托单位	苏州市荣望环保科技有限公司		
委托单位地址	苏州相城经济开发区上浜村		
受检单位	苏州市荣望环保科技有限公司		
受检单位地址	苏州相城经济开发区上浜村		
项目名称	/		
委托方式	采样检测		
样品类型	废水		
采样日期	2025.03.11	检测周期	2025.03.11 ~ 2025.03.14
检测结果	废水检测结果见附表 1		
检测依据	见附表 3		
此报告经下列人员签名			
编制:			
审核:			
签发:			
签发日期			



附表 1 废水检测结果

采样日期	2025.03.11	2025.03.11	2025.03.11	方法检出限
点位名称	DW004 雨水排放口	DW004 雨水排放口	DW004 雨水排放口	
样品编号	JIB241003A001	JIB241003A002	JIB241003A003	
采样人员	汪加培,毛康	汪加培,毛康	汪加培,毛康	
样品状态描述	无色、无气味、无浮油	无色、无气味、无浮油	无色、无气味、无浮油	
检测项目	检测结果			
化学需氧量(mg/L)	6	7	5	4
悬浮物(mg/L)	6	6	6	4
氨氮(mg/L)	0.767	0.783	0.751	0.025

附表 2 检测项目一览表

检测类别	检测项目
废水	氨氮、化学需氧量、悬浮物

附表 3 检测依据、仪器一览表

检测类别	分析项目	检测依据	检测仪器
废水	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017	全自动滴定器 50ml 4760161 (12100720110001)
废水	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989	电热恒温鼓风干燥箱 DHG-9070A (12100819050004) 万分位天平 ME 204 (12100717020002)
废水	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 UV-1800PC (12100117020002)



附件 1 现场照片



报告结束

