

检测报告

TEST REPORT

编号: SUA05-25020014-JC-02C2

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	JIB025		
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	2025.02.18	检测周期	2025.02.18 ~ 2025.02.25
检测结果	废水检测结果见附表 1		
检测依据	见附表 3		
备注	废水: 检测项目均在《GB 8978-1996 污水综合排放标准》限值范围内。		
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	2025.02.18	2025.02.18	2025.02.18	GB8978-1996 污水综合排放标准 表 1	方法检出限
点位名称	DW005 含锡废水排口	DW005 含锡废水排口	DW005 含锡废水排口		
样品编号	JIB025026A001	JIB025026A002	JIB025026A003		
采样人员	钱成龙,孙雄	钱成龙,孙雄	钱成龙,孙雄		
样品状态描述	蓝色、无气味、无浮油	蓝色、无气味、无浮油	蓝色、无气味、无浮油		
检测项目	检测结果				
砷(mg/L)	ND	0.0167	ND	≤0.5	0.0003
铅(mg/L)	ND	ND	ND	≤1.0	0.1

附表 2 检测项目一览表

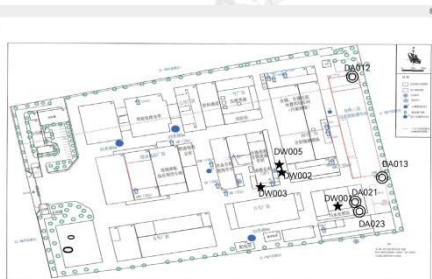
检测类别	检测项目
废水	砷、铅

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	砷	水质 汞、砷、硒、铋和锑的测定 原子荧光法 HJ 694-2014	原子荧光光度计 AFS-8530 (12100120120001) 微控数显电热板 EG35A plus (12100820110003)
废水	铅	水质 32 种元素的测定 电感耦合等离子发射光谱法 HJ 776-2015	ICP-OES Agilent 5800VDV ICP-OES (12100121050001)

注：1、“ND”表示未检出（低于检出限）。

附件 1 现场照片



报告结束

