



检 测 报 告

Test Report

虞检（2022）第 9566 号

委托单位：绍兴市上虞众联环保有限公司

受检单位：绍兴市上虞众联环保有限公司

委托类别：外部委托

绍兴市上虞区水务环境检测有限公司





检测报告

报告编号: HZHX-2022120346

委托单位: 绍兴市上虞区水务环境检测有限公司
受检单位: 绍兴市上虞众联环保有限公司
样品名称: 渗滤液调节池废水排放口水
检测类别: 委托检测



杭州环析检测科技有限公司

报告说明

- 1、本报告无杭州环析检测科技有限公司检验检测专用章、骑缝章和签发人签名无效；
- 2、本报告不得涂改、增删；
- 3、本报告只对采样/送检样品检测结果负责；
- 4、本报告未经同意不得作为商业广告使用；
- 5、未经杭州环析检测科技有限公司书面批准，不得部分复制检测报告；
- 6、对本报告有疑议，请在收到报告 10 日内与本公司联系；
- 7、除客户特别申明并支付样品管理费，所有超过标准规定时效期的样品均不再做留样；
- 8、委托检测结果及其对结果的判定结论只代表检测时的状况，报告中所附限值标准均由客户提供。

杭州环析检测科技有限公司

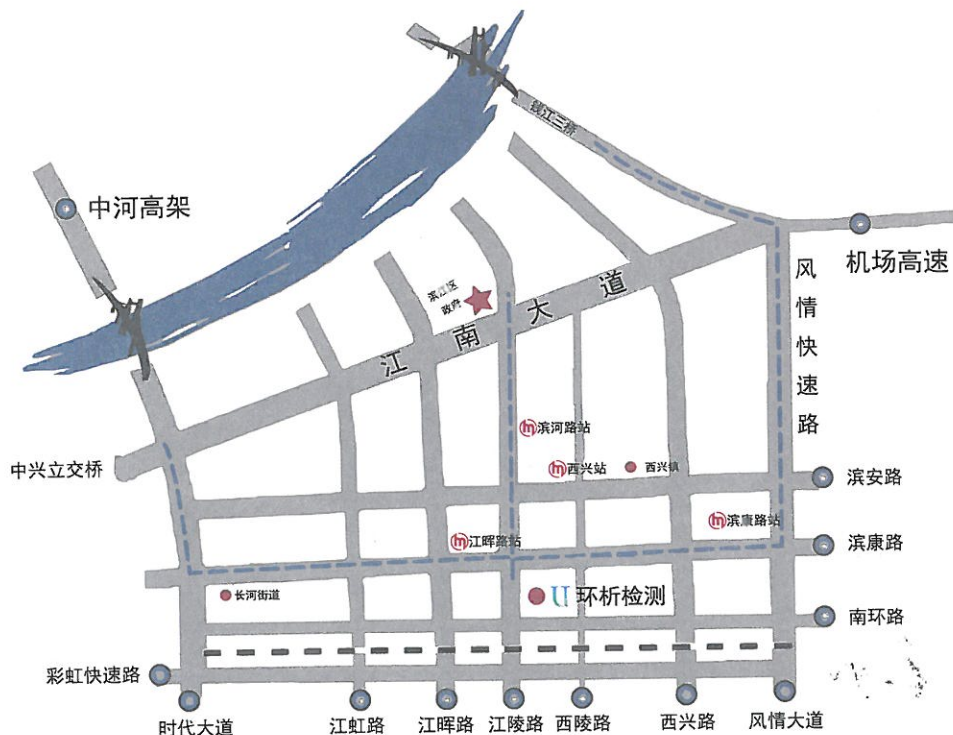
资质认定编号：181112051780

电 话：400-887-5066

电子信箱：hangzhouhuanxi@163.com

地 址：浙江省杭州市滨江区西兴街道江陵路 88 号 9 幢南座 501 室

邮政编码：310051



报告编号: HZHX-2022120346

检测结果

表 1:

样品名称	渗滤液调节池废水排放口水	样品编号	WS22120035
委托单位	绍兴市上虞区水务环境检测有限公司	受检单位	绍兴市上虞众联环保有限公司
样品来源	送检	采样日期	2022年12月9日
送检时间	2022年12月12日	检验日期	2022年12月12日~ 12月21日
样品数量	1.5升(分装3瓶)	样品状态	液体, 浑浊
序号	项目	单位	结果
			渗滤液调节池废水排放口水
1	苯并(a)芘	mg/L	$<4.0 \times 10^{-7}$
2	铍	mg/L	<0.0002

表 2:

序号	检测项目	检测标准(方法)名称及编号	方法 检出限	仪器设备 名称、型号及编号
001	苯并[a]芘	水质 多环芳烃的测定液液萃取和固相萃取高效液相色谱法 HJ 478-2009	4.0×10^{-7} mg/L	赛默飞世尔 ULTIMATE3000 液相色谱仪 HZHX-C/SB004

编制: 何洋阳

检测单位(盖章)

审核:

批准:



签发日期: 2022年12月22日

报告编号: HZHX-2022120346

检测结果

接上页

序号	检测项目	检测标准(方法)名称及编号	方法 检出限	仪器设备 名称、型号及编号
002	铍	水质 铍的测定 石墨炉原子吸收分光光度法 HJ/T 59-2000	0.0002mg/L	赛默飞世尔 iCE3500 原子吸收光谱仪 HZHX-C/SB003

报告结束



