



检测报告

Test Report

10.08

HJ(2023)第 0J01021 号

委托单位: 绍兴市九鑫环保有限公司
项目地址: 杭州湾上虞经济技术开发区纬九路 26 号
检测类别: 委托检测
样品类型: 水和废水

浙江华科检测技术有限公司



说 明

- 1、 报告无本公司“检验检测专用章”和骑缝章无效。
- 2、 报告无审核人、签发人签名无效，报告涂改、缺页无效。
- 3、 未经本公司书面批准，不得部分复制本报告。
- 4、 由委托方自行采集的样品，样品信息及委托方信息均由委托方提供，本公司仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。
- 5、 报告只对委托方负责，需提供给第三方使用，请与检测单位联系。
- 6、 对检测报告若有异议，请在收到报告后十五日内向本公司提出。
- 7、 报告未经检测单位同意不得用于广告，商品宣传等商业行为。



地 址： 浙江省绍兴市上虞区曹娥街道五星西路 1999 号

邮 编： 312300

电 话： 0575-82503228

网 址： www.sts-test.cn



检测 报 告

基本信息

委托单位	绍兴市九鑫环保有限公司		项目地址	杭州湾上虞经济技术开发区纬九路 26 号
检测类别	委托检测		检测地点	本公司实验室
采样方	浙江华科检测技术有限公司		采样时间	2023 年 10 月 08 日
样品类型	水和废水	雨水收集池	样品状态	无色、透明、无异味
检测依据	见表 2		检测日期	2023 年 10 月 09 日

表1 水和废水检测结果

采样时间：2023年10月08日		
检测点位	检测项目	检测结果（单位：mg/L，注明者除外）
雨水收集池	悬浮物	17
	化学需氧量	31

表2 检测依据

检测项目		检测方法
水和废水	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB/T 11901-1989
	化学需氧量	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017

--报告结束--

编制：

审核：

签发：



签发日期：



扫描全能王 创建

附件 1 监测点位图:

