

575

华科检测
SINO-SCI TESTING SERVICES



技 术 报 告

Test Report

HJ(2023)第 JS-0F05006 号

委托单位: 绍兴市九鑫环保有限公司

项目地址: 浙江省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: 包气带浸出液



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。
- 8、 本报告为技术测试报告，无CMA标志，仅供委托方内部参考，不具有对社会的证明作用。

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

技术报告

基本信息

委托单位	绍兴市九鑫环保有限公司	项目地址	浙江省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 06 月 05 日
样品类型	包气带浸出液	样品状态	完好
检测依据	见表 2	检测日期	2023 年 06 月 05-11 日

表1 包气带浸出液检测结果

检测项目	检测结果 (单位: mg/L, 注明者除外。)		
	生产车间西侧# (0-0.2m) E:120°51'2.96" N:30°7'41.54"	生产车间西侧# (0.2-0.5m) E:120°51'2.96" N:30°7'41.54"	生产车间西侧# (0.5-1.5m) E:120°51'2.96" N:30°7'41.54"
pH值 (无量纲)	6.65	6.78	6.51
镍	<0.05	<0.05	<0.05
铬	<0.03	<0.03	<0.03
铜	<0.05	<0.05	<0.05
锌	<0.05	<0.05	<0.05
检测项目	检测结果 (单位: mg/L, 注明者除外。)		
	办公楼附近# (0-0.2m) E:120°51'2.89" N:30°7'43.70"	办公楼附近# (0.2-0.5m) E:120°51'2.89" N:30°7'43.70"	办公楼附近# (0.5-1.5m) E:120°51'2.89" N:30°7'43.70"
	pH值 (无量纲)	7.29	7.31
镍	<0.05	<0.05	<0.05
铬	<0.03	<0.03	<0.03
铜	<0.05	<0.05	<0.05
锌	<0.05	<0.05	<0.05



技 术 报 告

表 2 检测依据

检测项目		检测方法
包气带 浸出液	pH值	水质 pH 值的测定 电极法 HJ 1147-2020
	镍	水质 镍的测定 火焰原子吸收分光光度法 GB/T 11912-1989
	铬	水质 32种元素的测定 电感耦合等离子体发射光谱法 HJ 776-2015
	铜	水质 铜、锌、铅、镉的测定 原子吸收分光光度法 GB/T 7475-1987
	锌	
备注		1.“<”表示检测结果低于方法检出限； 2.本报告数据仅用于内部参考，非对社会证明。

--报告结束--

编制: 袁晓华

审核: 张

签发: 张

签发日期: 2023.12.12



附件 1 监测点位图:

