



181112052297

检测报告

TEST REPORT

报告编号 RBS2311021
REPORT NO.

项目名称 安吉纳海环境有限公司土壤自行检测
NAME OF SAMPLE

委托单位 安吉纳海环境有限公司
CUSTOMER

报告编制日期 2023年11月17日
REPORT DATE

浙江瑞博思检测科技有限公司

Zhejiang Ruibosi Testing Technology Co., Ltd.



检测信息

项目名称	安吉纳海环境有限公司土壤自行检测		检测类别	委托检测
委托单位	安吉纳海环境有限公司		委托日期	2023.11.01
委托单位地址	湖州市安吉安城镇马家渡村		样品类别	土壤
采样单位	浙江瑞博思检测科技有限公司		采样日期	2023.11.04
采样地点	湖州市安吉安城镇马家渡村			
分析地点	杭州西湖区青蓝科创园D座2号楼东侧 5楼实验室		分析日期	2023.11.05~11.17
检测仪器 及编号	序号	仪器型号及名称		仪器编号
	1	mp5002 电子天平		A31
	2	GZX9140MBE 电热鼓风干燥箱		A17
	3	SHA-B 双功能水浴恒温振荡器		A55
	4	PHSJ-3F pH计		A104
	5	7890B 气相色谱仪		A04
	6	RE-52AA 旋转蒸发器		A53
	7	JC-WD-12 氮吹仪		A54
	8	SJIA-12N-60A 真空冷冻干燥机		A96
9	HPFE 06 高通量加压流体萃取仪		A90	

一、检测方法依据：见表1。

表1 检测方法

序号	项目	检测分析及标准号
1	pH值	土壤 pH值的测定 电位法 HJ 962-2018
2	石油烃 (C ₁₀ -C ₄₀)	土壤和沉积物 石油烃 (C ₁₀ -C ₄₀) 的测定 气相色谱法 HJ 1021-2019



二、检测结果：见表2。

表2 检测结果

检测点位	B1 (119°42'26"E 30°43'20"N)	B2 (119°42'27"E 30°43'17"N)	B3 (119°42'31"E 30°43'12"N)	标准 限值
采样日期	11.04	11.04	11.04	
采样时间	15:31	15:33	15:39	
采样深度 (m)	0~0.5	0~0.5	0~0.5	
样品编号	RBS2311021- 1104-T-1-1	RBS2311021- 1104-T-2-1	RBS2311021- 1104-T-3-1	
样品性状	棕色砂壤土	棕色砂土	红棕色回填土	
pH 值 (无量纲)	6.84	6.84	6.95	
石油烃 (C ₁₀ -C ₄₀) (mg/kg)	28	13	72	4500
备注	标准限值执行《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准 (试行)》(GB 36600-2018)中筛选值第二类用地标准限值。			

报告编制：魏彬

审核：李静

批准人：傅彬

批准人职务：技术负责人

批准日期：2023.11.17

以下空白