

检测报告

TEST REPORT

三合检测 2024(QT)09012

样品名称	地下水
委托单位	浙江南郊化学有限公司
报告日期	2024年9月26日



绍兴市三合检测技术有限公司

说 明

1. 本报告无批准人签名，或涂改，或未加盖本公司红色检验检测专用章及骑缝章均无效。
2. 本报告部分复制，或完整复制后未加盖本公司红色检验检测专用章均无效。
3. 未经同意本报告不得用于广告宣传。
4. 由委托方采样送检的样品，本报告只对来样负责。
5. 委托方若对本报告有异议，请于收到报告之日起十五个工作日内向本公司提出。
6. 对结果进行符合性判定时采用实测值判定，不考虑不确定度影响，此种判定方式由客户决定，本机构不承担此种判定的后果风险。

绍兴市三合检测技术有限公司

地址：浙江省绍兴市越城区马山街道越兴北路 299 号

中节能环保产业园 31 幢

邮编：312000

电话：0575-88777715

技
[S
测
一

检测报告

一、检测信息

1、委托信息

项目名称	浙江南郊化学有限公司地下水检测		
项目编号	24090125	样品名称	地下水
受检单位	浙江南郊化学有限公司	地址	绍兴市上虞杭州湾经济技术开发区纬五路 21 号
采样方	绍兴市三合检测技术有限公司	采样日期	2024 年 9 月 4 日
检测日期	2024 年 9 月 6 日	检测地点	本公司实验室

2、检测项目、检测依据、主要仪器和检出限

检测项目	检测依据	主要仪器设备和编号	检出限
地下水 乙腈	参考土壤和沉积物 丙烯醛、丙烯腈、乙腈的测定 顶空-气相色谱法 HJ 679-2013	气相色谱仪 (STS-189)	0.06mg/L

二、检测结果

表一、地下水检测结果

检测项目	单位	W1	W2	W3	现场平行
		03NJ10101	03NJ10201	03NJ10301	03NJ1GS01
		2024-9-4	2024-9-4	2024-9-4	2024-9-4
		12:56	10:45	11:50	10:45
		浅黄	浅黄	浅黄	浅黄
乙腈	mg/L	0.08	0.15	0.34	0.14

附一：地下水信息

采样点	日期	水位(m)	地面高程(m)	孔口高程(m)	经纬度	采样位置及层次
W1	2024-9-4	3.63	4.56	4.86	E:120.856367;N:30.143120	水位下 1 米处
W2		4.08	4.74	5.04	E:120.855446;N:30.143537	
W3		3.84	4.38	4.68	E:120.856298;N:30.142915	

****报告结束****

编制 沈奇琪

审核 郑海平

批准 张良

绍兴市三合检测技术有限公司

(检验检测专用章)

批准日期 2024.9.26