



211121341561

检测报告

Test Report

(中通检测) 检水字第 ZTE202212406 号

项目名称: 宁波都金汇环保有限公司土壤及地下水自行监测

委托单位: 宁波都金汇环保有限公司

受检单位: 宁波都金汇环保有限公司



浙江中通检测科技有限公司

浙江中通检测科技有限公司

地址: 浙江省宁波市镇海区庄市街道毓秀路 25 号

电话: 0574-86698516

传真: 0574-86698516

邮编: 315200

网址: <http://www.ztjckj.com>

检测报告说明

1、本报告无本公司红色“CMA”资质认定标志和红色“浙江中通检测科技有限公司检验检测专用章”及骑缝章均无效。

2、本报告不得部分复印，完整复印后未加盖红色“浙江中通检测科技有限公司检验检测专用章”无效。

3、本报告内容需填写齐全，无本公司授权签字人签名无效。

4、本报告内容需填写清楚，经涂改、增删均无效。

5、本报告未经本公司书面同意，不得用于广告、商品宣传等商业行为。

6、除客户特别申明并支付样品管理费外，所有超过标准规定时效期的样品均不再做留样保存。

7、除客户特别申明并支付档案管理费外，本次检测的所有记录档案保存期限为6年，相关行业法律法规有特殊要求时从其要求。

8、委托方若对本报告有异议，请于收到报告之日起向浙江中通检测科技有限公司提出。

9、本报告只对本公司采集样品负责；对不可复现的检测项目，检测结果仅对采样（检测）所代表的时间和空间负责。

10、本报告结果只代表检测时环境质量或污染物排放状况，且环境质量标准或污染物排放标准由委托方提供。

11、本报告正文共4页，一式3份，发出报告与留存报告的正文一致。

本机构通讯资料

浙江中通检测科技有限公司

地址：浙江省宁波市镇海区庄市街道毓秀路25号

邮编：315200

电话：0574-86698516

传真：0574-86698516

样品类别: 地下水 样品来源: 采样
委托方及地址: 宁波都金汇环保有限公司 (浙江省余姚市临山镇沧海路 7 号)
委托日期: 2022 年 10 月 28 日
受检方及地址: 宁波都金汇环保有限公司 (浙江省余姚市临山镇沧海路 7 号)
采样单位: 浙江中通检测科技有限公司
采样地点: 见附图
采样日期: 2022 年 11 月 30 日
检测单位: 浙江中通检测科技有限公司
检测地点: 浙江省宁波市镇海区庄市街道毓秀路 25、28 号实验室+见附图
检测日期: 2022 年 11 月 30 日至 12 月 2 日
检测方法依据:

pH 值: 水质 pH 的测定 电极法 HJ 1147-2020

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

锡: 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

氰化物*: 生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T 5750.5-2006

氟化物: 水质 氟化物的测定 离子选择电极法 GB/T 7484-1987

锌: 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

钴: 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

银: 水质 65 种元素的测定 电感耦合等离子体质谱法 HJ 700-2014

铜: 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

镍: 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

可萃取性石油烃(C₁₀-C₄₀): 水质 可萃取性石油烃(C₁₀-C₄₀)的测定 气相色谱法 HJ 894-2017

评价标准:

《地下水质量标准》GB/T14848-2017 IV 类标准

《上海市建设用土壤污染状况调查、风险评估、风险管控与修复方案编制、风险管控与修复效果评估工作的补充规定(试行)》(沪环土(2020)62号) 第二类用地筛选值

备

注: “*”项目检测地点为宁波市镇海区庄市街道毓秀路 28 号。

检测结果

表 1-1 地下水检测结果

采样点位	XS1 2H01	XS2 2G01	XS2 2G01-平行	IV 类标准值
样品性状	浅黄微浑	浅黄微浑	浅黄微浑	
pH 值 (无量纲)	6.9	7.0	7.0	$5.5 \leq \text{pH} \leq 9.0$
铬 (mg/L)	<0.03	<0.03	<0.03	/
锡 (mg/L)	<0.04	<0.04	<0.04	/
铜 (mg/L)	<0.04	<0.04	<0.04	≤ 1.50
氰化物 (mg/L)	<0.002	<0.002	<0.002	≤ 0.1
氟化物 (mg/L)	0.95	0.89	0.93	≤ 2.0
锌 (mg/L)	<0.009	<0.009	<0.009	≤ 5.0
钴 (mg/L)	<0.02	<0.02	<0.02	≤ 0.10
镍 (mg/L)	<0.007	<0.007	<0.007	≤ 0.10
银 (mg/L)	$<4 \times 10^{-5}$	4×10^{-5}	4×10^{-5}	/
可萃取性石油烃 (C ₁₀ -C ₄₀) (mg/L)	<0.01	<0.01	<0.01	≤ 1.2

表 1-2 地下水检测结果

采样点位	XS3 2G02	全程序空白	IV 类标准值
样品性状	无色微浑	无色透明	
pH 值 (无量纲)	7.1	8.0	$5.5 \leq \text{pH} \leq 9.0$
铬 (mg/L)	<0.03	<0.03	/
锡 (mg/L)	<0.04	<0.04	/
铜 (mg/L)	<0.04	<0.04	≤ 1.50
氰化物 (mg/L)	<0.002	<0.002	≤ 0.1
氟化物 (mg/L)	0.75	<0.05	≤ 2.0
锌 (mg/L)	<0.009	<0.009	≤ 5.0
钴 (mg/L)	<0.02	<0.02	≤ 0.10
镍 (mg/L)	<0.007	<0.007	≤ 0.10
银 (mg/L)	$<4 \times 10^{-5}$	$<4 \times 10^{-5}$	/
可萃取性石油烃(C ₁₀ -C ₄₀) (mg/L)	<0.01	<0.01	≤ 1.2

END

编制: 林怡

审核: 廖

签发:

签发日期: 2022-12-12

(检验检测专用章)

检验检测专用章

浙江中通检测科技有限公司

地址: 浙江省宁波市镇海区庄市街道毓秀路 25 号

电话: 0574-86698516

传真: 0574-86698516

邮编: 315200

网址: <http://www.ztjckj.com>

附图:



附图 1 采样点位图

附表：

附表 1 地下水水位

采样地点	埋深 (m)	标高 (m)	水位 (m)
XS1 2H01	1.41	5.57	4.16
XS2 2G01	2.05	5.82	3.77
XS3 2G02	1.77	5.89	4.12

以下空白。

