



231512058001

正本



24062809

# 检测报告

## Monitoring Report

受检单位：威海市环保科技服务有限公司转运站

委托单位：威海市环保科技服务有限公司转运站

检测类别：地下水

报告日期：2024.07.09

山东沁泽环保服务有限公司

检验检测专用章

**检测结果报告**

报告编号: SDQZ-E-24062814

第 1 页 共 3 页

委托单位	威海市环保科技服务有限公司转运站		检测类别	委托检测
受检单位	威海市环保科技服务有限公司转运站		联系人	范经理
采样地址	山东省威海市崮山镇耒东村崮山路 561 号		联系方式	18763199110
采样日期	2024.06.29			
样品类别	项目名称	方法依据	检出限	主要仪器、型号
地下水	pH 值	HJ 1147-2020 电极法	/	便携式 pH 计 pH200
	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 称重法	/	电子天平 FA2004
	硫酸盐	HJ 84-2016 离子色谱法	0.018mg/L	离子色谱仪 IC6000
	氯化物	HJ 84-2016 离子色谱法	0.007mg/L	离子色谱仪 IC6000
	铜	GB/T 7475-1987 原子吸收分光光度法	0.05mg/L	原子吸收分光光度计 WYS2200
	锌	GB/T 7475-1987 原子吸收分光光度法	0.2mg/L	原子吸收分光光度计 WYS2200
	镉	GB/T 7475-1987 原子吸收分光光度法	0.05mg/L	原子吸收分光光度计 WYS2200
	铅	GB/T 7475-1987 原子吸收分光光度法	0.05mg/L	原子吸收分光光度计 WYS2200
	挥发酚	HJ 503-2009 4-氨基安替比林分光光度法	0.0003mg/L	可见分光光度计 722
	耗氧量	GB/T 5750.7-2023 高锰酸钾滴定法	0.05mg/L	滴定管
	氨氮	HJ 535-2009 纳氏试剂分光光度法	0.025mg/L	可见分光光度计 EV-2000
	亚硝酸盐(氮)	GB 7493-1987 分光光度法	0.003mg/L	可见分光光度计 EV-2000
	硝酸盐(氮)	HJ/T 346-2007 紫外分光光度法	0.08mg/L	紫外可见分光光度计 UV2400
	氟化物	GB/T 7484-1987 离子选择电极法	0.05mg/L	离子计 PXSJ-216
六价铬	GB/T 7467-1987 二苯碳酰二肼分光光度法	0.004mg/L	可见分光光度计 EV-2000	

检测结果报告

报告编号: SDQZ-E-24062814

第 2 页 共 3 页

	粪大肠菌群	HJ 347.2-2018 多管发酵法	/	SPX-100B-Z 生化培养箱
备注	/			

编

制:

张岩

审

核:

李明

批

准:

王红伟

签发日期:

2024.7.9

## 检测结果报告

报告编号: SDQZ-E-24062814

第 3 页 共 3 页

### 一、采样参数及质控依据

表 1-1 质控依据一览表

项目类别	质控依据
地下水	《地下水环境监测技术规范》 HJ 164-2020
	《水质 样品的保存和管理技术规定》 (HJ 493-2009)
	《水质采样技术导则》 (HJ 494-2009)

### 二、地下水检测:

表 2-1 地下水检测结果表

采样日期	2024.06.29	采样点位	厂区内监控 1#
样品状态	无色、无味、无油膜		
检测项目	检测频次	一次值	
	样品编号		
pH 值 (无量纲)	/	7.0 (13.8℃)	
溶解性总固体 (mg/L)	W24062814-1002	856	
硫酸盐 (mg/L)	W24062814-1005	95.0	
氯化物 (mg/L)	W24062814-1004	142	
铜 (mg/L)	W24062814-1012	L	
锌 (mg/L)	W24062814-1012	L	
镉 (mg/L)	W24062814-1011	L	
铅 (mg/L)	W24062814-1011	L	
挥发酚 (mg/L)	W24062814-1003	0.0003L	
耗氧量 (mg/L)	W24062814-1001	1.74	
氨氮 (mg/L)	W24062814-1008	0.119	
亚硝酸盐 (氮) (mg/L)	W24062814-1007	0.040	
硝酸盐 (氮) (mg/L)	W24062814-1007	3.51	
氟化物 (mg/L)	W24062814-1006	0.37	
六价铬 (mg/L)	W24062814-1010	0.004L	
粪大肠菌群 (MPN/L)	W24062814-1009	40	
备注	“L” 表示 “低于检出限”		

以上为此报告全部内容, 后附资质证书、检测报告声明。





# 检验检测机构 资质认定证书

副本

证书编号: 231512058001

名称: 山东沁泽环保服务有限公司

地址: 山东省潍坊高新区清池街道府东社区高二路  
417号健康产业加速器1号楼5层(261000)

经审查, 你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基  
本条件和能力, 现予批准, 可以向社会出具具有证明作用的数  
据和结果, 转发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。



许可使用标志



231512058001

本证书由国家认证认可监督管理委员会监制, 在中华人民共和国境内有效

发证日期: 2023年09月08日

有效期至: 2029年09月07日

发证机关: 山东省市场监督管理局

专用

## 检测报告声明

- 1、本检测报告仅对本委托项目负责。
- 2、本检测报告无 CMA 章、检验检测专用章、骑缝章无效，无编制人、审核人、签发人签字无效。
- 3、对检测结果如有异议，请于收到报告之日起十五日内向本公司提出。
- 4、本检测报告涂改、增删无效，未经本公司批准不得复制（全文复制除外）报告，未经本公司同意不得用于广告、评优及商品宣传等。
- 5、本报告检测数据仅对当时检测条件下采样和检测数据负责。
- 6、对委托人送检的样品进行检测的，本检验检测报告对样品所检项目的符合性情况负责，送检样品的代表性和真实性由委托人负责。
- 7、除客户特别申明并支付样品管理费，所有样品超过规定的时效期均不再做留样。
- 8、本次检测的所有记录档案保存期限为永久。
- 9、本检测报告一式两份（用人单位和本公司各执一份）。

\*\*\*\*\*

单位名称：山东沁泽环保服务有限公司

地 址：山东省潍坊高新区清池街道府东社区高二路 417 号健康  
产业加速器 1 号楼 5 层

电 话：17852062572 邮 编：261000

邮 箱：qinzehuanbao@163.com

