



220300100616  
有效期至2028年09月08日止

# 检验检测报告

滦疾控检(2024)第 W24002 号



样品名称: 生活饮用水(末梢水)

被检单位: 城市供水中心

样品来源: 城市供水中心

滦州市疾病预防控制中心

检验检测报告签发日期: 2024年 1月 17日



滦州市疾病预防控制中心  
检验检测结果报告单

滦疾控检(2024)第 W24002 号

第2页 共3页

样品名称: 生活饮用水(末梢水) 样品编号: W24002  
状态及包装: 无菌袋、塑料桶、玻璃瓶 样品生产日期/批号: 20240110  
样品生产厂: / 样品标记/商标: 2号  
被检单位: 城市供水中心 送检数量: 3750ml  
样品来源: 城市供水中心 检验类别: 水质监测  
采样单位: 滦州市疾病预防控制中心 采样人: 陈卓、魏晨曦  
执行依据: GB5749-2022 收样日期: 2024.1.10  
检测项目: 见下 供水方式: 集中供水

仪器及环境条件: 温度: 20 °C 湿度: 26 %  
DP-80恒温培养箱(JDYQ004) T6可见分光光度计(JDYQ016)  
PXSJ-226离子计(JDYQ015) TAS-990S原子吸收分光光度计(JDYQ065)  
WGZ-3浊度仪(JDYQ012) ICS-600离子色谱(JDYQ076)

## 检验结果

检验项目	检验结果	检验依据	限值
pH	7.66	GB/T5750.4-2023	6.5~8.5
色度(铂钴色度单位):	<5	GB/T5750.4-2023	15
浑浊度/NTU:	<0.5	GB/T5750.4-2023	1
臭和味:	无异味	GB/T5750.4-2023	无异臭、异味
肉眼可见物:	未见异物	GB/T5750.4-2023	无
硝酸盐(以N计, mg/L):	6.3	GB/T5750.5-2023	10
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计, mg/L):	205	GB/T5750.4-2023	450
铁(mg/L):	<0.3	GB/T5750.6-2023	0.3
锰(mg/L):	<0.1	GB/T5750.6-2023	0.1
铜(mg/L):	<0.2	GB/T5750.6-2023	1.0
锌(mg/L):	<0.05	GB/T5750.6-2023	1.0
氨(以N计, mg/L):	<0.02	GB/T5750.5-2023	0.5

1. 此检验报告无“滦州市疾病预防控制中心检验检测专用章”、骑缝章、资质认定标志章无效。2. 此检验报告出现任何涂改、增删现象, 自动视为无效。3. 无检验人、审核人、批准人签名无效。4. 此检验报告不得作为广告、评优及商业宣传材料。5. 此检验报告未经滦州市疾病预防控制中心书面批准, 复印无效。6. 此检验报告只对所检样品检验项目的检验结果负责。7. 若对本报告书有异议, 请于收到报告之日起十五日内向本中心提出。

通讯地址: 滦州市团结西道109号 邮政编码: 063700 电话: 0315-7122505



滦州市疾病预防控制中心  
检验检测结果报告单

滦疾控检(2024)第 W24002

号

第3页 共3页

检验项目	检验结果	检验依据	限值
硫酸盐(mg/L):	42	GB/T5750.5-2023	250
氯化物(mg/L):	21	GB/T5750.5-2023	250
氟化物(mg/L):	0.36	GB/T5750.5-2023	1.0
铬(六价, mg/L):	<0.004	GB/T5750.6-2023	0.05
高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计, mg/L)	0.38	GB/T5750.7-2023	3
菌落总数(CFU/ml):	1	GB/T5750.12-2023	100
总大肠菌群(MPN/100mL):	<1	GB/T5750.12-2023	不应检出
大肠埃希氏菌(MPN/100mL):	<1	GB/T5750.12-2023	不应检出



检验起止日期: 2024.01.10至2024.01.15

检验结论: 该送检样品所检项目符合生活饮用水卫生标准GB5749-2022。

检验人: 李晴晴 张气 付雅洁

审核人: 李晴晴

检验单位签发人: 李晴晴

报告签发日期: 2024年1月17日