



180300101979  
有效期至2024年07月15日止

# 检验检测报告

## TEST REPORT

报告编号(No.): 202400S20017

受检单位(Inspected unit): 石家庄有限责任公司东北水厂  
样品名称(Sample Name): 市政出厂水  
检验检测目的(Test purpose): 监测  
签发日期(Issued Date): 2024-06-12

石家庄市疾病预防控制中心

SHIJIAZHUANG CENTER FOR DISEASE CONTROL AND PREVENTION



## 石家庄市疾病预防控制中心


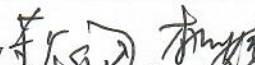

SHIJIAZHUANG CENTER FOR DISEASE CONTROL AND PREVENTION

## 检验检测报告 (TEST REPORT)

报告编号(No.): 202400S20017

含封面等共4页,正文第1页

样品编号(Sample No.):	202400S20017	样品名称(Sample Name):	市政出厂水
收样日期(Reception Date):	2024-05-28	检验检测日期(Test Date):	2024-05-28
商标(Trade Mark):	/	样品数量(Sample Quantity):	500mL+2500mL
状态/包装(Condition/Package):	无色液体/散装	规格(Specification):	/
样品批号(Sample Batch Number):	/		
生产厂家(Manufacturer):	/		
来样方式(Sampling Method):	采样	采样人(Collector/Deliverer):	马金沙 田泽璐
受检单位及详细地址(Inspected unit and Address):			
石家庄有限责任公司东北水厂 谈固大街与北二环交叉口西行200米路北			
委托单位及详细地址(Entrust unit and Address):			
/			
检验检测方法及检验检测项目(Test Method and Test Item):			
<p>《生活饮用水标准检验方法 第10部分:消毒副产物指标》GB/T5750.10-2023:20.2 氯酸盐;《生活饮用水标准检验方法 第11部分:消毒剂指标》GB/T5750.11-2023:4.2 游离氯;《生活饮用水标准检验方法 第12部分:微生物指标》GB/T5750.12-2023:4.1 平皿计数法 菌落总数;5.3 酶底物法 总大肠菌群;7.3 酶底物法 大肠埃希氏菌;《生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023:4.1 色度;5.2 浑浊度;6.1 臭和味;7.1 肉眼可见物;8.1 pH;《生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标》GB/T5750.4-2023:10.1 总硬度(以CaCO<sub>3</sub>计);11.1 溶解性总固体;《生活饮用水标准检验方法 第5部分:无机非金属指标》GB/T5750.5-2023:11.1 氨(以N计);6.2 氟化物,硫酸盐,氯化物,硝酸盐(以N计);7.1 氰化物;《生活饮用水标准检验方法 第6部分:金属和类金属指标》GB/T5750.6-2023:13.1 铬(六价);4.5 镉,汞,铝,锰,铅,砷,铁,铜,锌;《生活饮用水标准检验方法 第7部分:有机物综合指标》GB/T5750.7-2023:4.1 高锰酸盐指数(以O<sub>2</sub>计);《生活饮用水标准检验方法 第8部分:有机物指标》GB/T5750.8-2023:4.3 二氯一溴甲烷,三氯甲烷,三溴甲烷,一氯二溴甲烷</p>			
检验结论(Test Conclusion):			
经检验,该样品所检项目均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022的要求。			
检验检测专用章(Issued by Stamp)			
报告日期(Report Date):2024-06-12			
附注(Remarks):			
1. 检验检测环境条件(Environmental condition during testing): 25°C~28°C 40%~42% RH			
2. 检验检测结果的不确定度(必要时填写)。(Uncertainty of the test result( if necessary ))			
3. 偏离标准方法的例外情况(必要时填写)。(Deviations from standard test method( if necessary ))			

编制人:   
Drafted by审核人:   
Checked by签发人:   
Approved by



## 石家庄市疾病预防控制中心

SHIJIAZHUANG CENTER FOR DISEASE CONTROL AND PREVENTION

## 检验检测报告 (TEST REPORT)

报告编号(No.): 202400S20017

含封面等共4页, 正文第2页

## 检验检测结果(Test Result):

检验检测项目(Test Item)	检验检测结果(Test Result)	限值(Limiting Value)
菌落总数	未检出CFU/mL	100CFU/mL
大肠埃希氏菌	未检出MPN/100mL	不应检出MPN/100mL
总大肠菌群	未检出MPN/100mL	不应检出MPN/100mL
总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	165mg/L	450mg/L
pH	8.02	6.5~8.5
氨(以N计)	<0.02mg/L	0.5mg/L
臭和味	无任何臭和味	无异臭、异味
二氯一溴甲烷	0.0051mg/L	0.06mg/L
氟化物	0.25mg/L	1.0mg/L
高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	0.96mg/L	3mg/L
镉	<0.00006mg/L	0.005mg/L
铬(六价)	<0.004mg/L	0.05mg/L
汞	<0.00007mg/L	0.001mg/L
浑浊度	<1NTU	1NTU
硫酸盐	50.7mg/L	250mg/L
铝	0.068mg/L	0.2mg/L
氯化物	22.5mg/L	250mg/L
氯酸盐	0.050mg/L	0.7mg/L
锰	<0.00006mg/L	0.1mg/L
铅	<0.00007mg/L	0.01mg/L
氰化物	<0.002mg/L	0.05mg/L
溶解性总固体	274mg/L	1000mg/L
肉眼可见物	无	无
三卤甲烷	0.28	1
三氯甲烷	0.010mg/L	0.06mg/L
三溴甲烷	<0.000041mg/L	0.1mg/L
色度	<5度	15度
砷	0.00057mg/L	0.01mg/L
铁	0.0019mg/L	0.3mg/L
铜	0.00034mg/L	1.0mg/L
硝酸盐(以N计)	1.90mg/L	10mg/L
锌	<0.0009mg/L	1.0mg/L
一氯二溴甲烷	0.0028mg/L	0.1mg/L
游离氯	0.40mg/L	0.3~2mg/L

以下空白

Blank As Below

