



报告编号：20260612-01-07-534

检 测 报 告

样品编号：（水）20260602-2011

样品类别：管网水

委托单位：连云港市赣榆区公用事业发展中心

宿迁市民信水质检测有限公司

地址：宿迁市宿城区双庄镇董坝居委会116号

电话：0527-80901999-817

传真：0527-84377981

邮编：223800



宿迁市民信水质检测有限公司
检测报告

样品编号：（水）20260602-2011

报告编号：20260612-01-07-534

样品名称：管网水

样品性状：无色、澄清、无异臭异味

检测性质：委托检测

采样单位：宿迁市民信水质检测有限公司

采样地点：赣榆区城头镇分公司一楼水龙头

委托单位：连云港市赣榆区公用事业发展中心

委托日期：2026-03-01

采样日期：2026-06-02

收样日期：2026-06-02

检测日期：2026-06-02至2026-06-04

报告日期：2026-06-12

检测依据：生活饮用水标准检验方法 GB/T 5750-2023

评价依据：生活饮用水卫生标准 GB 5749-2022

委托单位联系人：钱德

委托单位联系电话：0518-86212358

检测结论：

本样品经检测，所检测的项目均符合生活饮用水卫生标准 GB 5749-2022之要求。

备注：

/

编制： 孙周寒

编制日期： 2026-06-12

审核： 涂金萍

审核日期： 2026-06-12

签发： 叶真忠

签发日期： 2026-06-12





检测报告

样品编号：(水) 20260602-2011

报告编号：20260612-01-07-534

检测结果：

序号	检测项目	限值(GB 5749-2022)	单位	检测结果	检测依据
1	总大肠菌群	不应检出	MPN/100mL	未检出	GB/T5750.12-2023 5.1
2	菌落总数	≤100	CFU/mL	未检出	GB/T5750.12-2023 4.1
3	色度	≤15	度	<5	GB/T 5750.4-2023 4.1
4	浑浊度	≤1	NTU	0.16	GB/T 5750.4-2023 5.1
5	臭和味	无异臭、异味	/	无	GB/T 5750.4-2023 6.1
6	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	≤3	mg/L	1.45	GB/T 5750.7-2023 4.1
7	游离氯	≥0.05 ≤2	mg/L	0.16	GB/T 5750.11-2023 4.3
	以下空白				





宿迁市民信水质检测有限公司

检测报告

报告编号：20260612-01-07-534

1、环境条件

温度：25℃~26℃

湿度：60 %~64 %

2、检测项目所用主要仪器

仪器名称	仪器型号	内部编号
余氯/总氯比色计	DR300	A0018
托盘天平	JPT-10	A0029
便携式浊度仪	2100Q	A0050
电热恒温干燥箱	WPL-125	B0041
立式压力蒸汽灭菌器	LDZX-75KBS	B0080
聚四氟乙烯滴定管	50mL	C0027
恒温培养箱	BPH-9272	B0122
数显恒温水浴锅	HH-8	B0125
报告结束		

20260612



报告编号：20260612-01-07-533

检 测 报 告

样品编号：（水）20260602-2010

样品类别：管网水

委托单位：连云港市赣榆区公用事业发展中心

宿迁市民信水质检测有限公司

地址：宿迁市宿城区双庄镇董坝居委会116号

电话：0527-80901999-817

传真：0527-84377981

邮编：223800



宿迁市民信水质检测有限公司
检测报告

样品编号：（水）20260602-2010

报告编号：20260612-01-07-533

样品名称：管网水

样品性状：无色、澄清、无异臭异味

检测性质：委托检测

采样单位：宿迁市民信水质检测有限公司

采样地点：赣榆区城西镇政府院内水龙头

委托单位：连云港市赣榆区公用事业发展中心

委托日期：2026-03-01

采样日期：2026-06-02

收样日期：2026-06-02

检测日期：2026-06-02至2026-06-04

报告日期：2026-06-12

检测依据：生活饮用水标准检验方法 GB/T 5750-2023

评价依据：生活饮用水卫生标准 GB 5749-2022

委托单位联系人：钱德

委托单位联系电话：0518-86212358

检测结论：

本样品经检测，所检测的项目均符合生活饮用水卫生标准 GB 5749-2022之要求。

备注：
/

编制： 孙雨寒

编制日期： 2026-06-12

审核： 涂金萍

审核日期： 2026-06-12

签发： 叶真忠

签发日期： 2026-06-12





检测报告

样品编号：(水) 20260602-2010

报告编号：20260612-01-07-533

检测结果：

序号	检测项目	限值(GB 5749-2022)	单位	检测结果	检测依据
1	总大肠菌群	不应检出	MPN/100mL	未检出	GB/T5750.12-2023 5.1
2	菌落总数	≤100	CFU/mL	未检出	GB/T5750.12-2023 4.1
3	色度	≤15	度	<5	GB/T 5750.4-2023 4.1
4	浑浊度	≤1	NTU	0.22	GB/T 5750.4-2023 5.1
5	臭和味	无异臭、异味	/	无	GB/T 5750.4-2023 6.1
6	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	≤3	mg/L	1.39	GB/T 5750.7-2023 4.1
7	游离氯	≥0.05 ≤2	mg/L	0.36	GB/T 5750.11-2023 4.3
	以下空白				





宿迁市民信水质检测有限公司
检测报告

报告编号：20260612-01-07-533

1、环境条件

温度：25℃~26℃

湿度：60 %~64 %

2、检测项目所用主要仪器

仪器名称	仪器型号	内部编号
余氯/总氯比色计	DR300	A0018
托盘天平	JPT-10	A0029
便携式浊度仪	2100Q	A0050
电热恒温干燥箱	WPL-125	B0041
立式压力蒸汽灭菌器	LDZX-75KBS	B0080
聚四氟乙烯滴定管	50mL	C0027
恒温培养箱	BPH-9272	B0122
数显恒温水浴锅	HH-8	B0125
	报告结束	

20260612



报告编号：20260612-01-07-535

检 测 报 告

样品编号：（水）20260602-2012

样品类别：管网水

委托单位：连云港市赣榆区公用事业发展中心

宿迁市民信水质检测有限公司

地址：宿迁市宿城区双庄镇董坝居委会116号

电话：0527-80901999-817

传真：0527-84377981

邮编：223800

说 明

- 一、对检测结果有异议者，请于收到报告之日起十五天内向本公司/站提出。
- 二、若为送样检测，本报告只对来样负责。对客户提供的信息，不对其真实性负责。
- 三、本报告非经本公司同意，不得以任何方式复制。经同意复制的复印件，应由我公司加盖公章确认。
- 四、本检测报告一式两份，一份交送检单位，一份由我公司保存（存档）。





宿迁市民信水质检测有限公司
检测报告

样品编号：（水）20260602-2012

报告编号：20260612-01-07-535

样品名称：管网水

样品性状：无色、澄清、无异臭异味

检测性质：委托检测

采样单位：宿迁市民信水质检测有限公司

采样地点：赣榆区厉庄分公司一楼水龙头

委托单位：连云港市赣榆区公用事业发展中心

委托日期：2026-03-01

采样日期：2026-06-02

收样日期：2026-06-02

检测日期：2026-06-02至2026-06-04

报告日期：2026-06-12

检测依据：生活饮用水标准检验方法 GB/T 5750-2023

评价依据：生活饮用水卫生标准 GB 5749-2022

委托单位联系人：钱德

委托单位联系电话：0518-86212358

检测结论：

本样品经检测，所检测的项目均符合生活饮用水卫生标准 GB 5749-2022之要求。

备注：
/

编制： 孙雨寒

编制日期： 2026-06-12

审核： 涂金萍

审核日期： 2026-06-12

签发： 叶真忠

签发日期： 2026-06-12





检测报告

样品编号：(水) 20260602-2012

报告编号：20260612-01-07-535

检测结果：

序号	检测项目	限值(GB 5749-2022)	单位	检测结果	检测依据
1	总大肠菌群	不应检出	MPN/100mL	未检出	GB/T5750.12-2023 5.1
2	菌落总数	≤100	CFU/mL	未检出	GB/T5750.12-2023 4.1
3	色度	≤15	度	<5	GB/T 5750.4-2023 4.1
4	浑浊度	≤1	NTU	0.15	GB/T 5750.4-2023 5.1
5	臭和味	无异臭、异味	/	无	GB/T 5750.4-2023 6.1
6	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	≤3	mg/L	1.51	GB/T 5750.7-2023 4.1
7	游离氯	≥0.05 ≤2	mg/L	0.35	GB/T 5750.11-2023 4.3
	以下空白				





宿迁市民信水质检测有限公司
检测报告

报告编号：20260612-01-07-535

1、环境条件

温度：25℃~26℃

湿度：60 %~64 %

2、检测项目所用主要仪器

仪器名称	仪器型号	内部编号
余氯/总氯比色计	DR300	A0018
托盘天平	JPT-10	A0029
便携式浊度仪	2100Q	A0050
电热恒温干燥箱	WPL-125	B0041
立式压力蒸汽灭菌器	LDZX-75KBS	B0080
聚四氟乙烯滴定管	50mL	C0027
恒温培养箱	BPH-9272	B0122
数显恒温水浴锅	HH-8	B0125
报告结束		

20260612