

## 附件：“水质检测服务进家庭”第一期检测报告

据统计，本次 10 户用户终端水质检测结果均符合 GB5749-2022 《生活饮用水卫生标准》要求。

控制编号:Q/YZJ/C02

# 检测报告

第 1 页,共 5 页

样品编号:YZ230517WL05  
样品类别:管网水  
受检单位:扬中金州水务有限公司

扬中金州水务有限公司化验中心  
地址:扬中市三茅镇兴华村团结三组 邮编:212200  
电话(0511)88395918 传真(0511)88395918

扬中金州水务有限公司化验中心

# 检测报告

样品编号:YZ230517WL05 第 2 页,共 5 页

样品名称:管网水  
样品性状:无色透明  
检验性质:自检  
采样单位:扬中金州水务有限公司化验中心  
采样地点:成贤楼 777 家  
采样日期:2023.05.17  
检测日期:2023.05.17  
报告日期:2023.05.23

**检测依据:** 《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023

**检测结论:** 该样品检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022 要求

编制人: 李慧明 编制日期: 2023.5.23  
审核人: 秦燕 审核日期: 2023.5.23 检测机构公章  
签发人: 秦燕 签发日期: 2023.5.23

检测专用章

扬中金州水务有限公司化验中心

## 检测报告

样品编号: YZ230517WL05

第 3 页,共 5 页

检测结果:		标准限值		检测依据
检测项目名称	检测结果	单位	(GB5749-2022)	
1 总大肠菌群	未检出	CFU/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2023(5.1)
2 菌落总数	5	CFU/mL	100	GB/T5750.12-2023(4.1)
3 砷	<0.001	mg/L	0.01	GB/T5750.6-2023(9.1)
4 镉	<0.0005	mg/L	0.005	GB/T5750.6-2023(12.1)
5 铅	<0.005	mg/L	0.01	GB/T5750.6-2023(14.1)
6 汞	<0.0001	mg/L	0.001	GB/T5750.6-2023(11.1)
7 色度(铂钴色度单位)	<5		15	GB/T5750.4-2023(4.1)
8 浑浊度	0.15	NTU	1	GB/T5750.4-2023(5.1)
9 臭和味	无		无异臭、异味	GB/T5750.4-2023(6.1)
10 肉眼可见物	无		无	GB/T5750.4-2023(7.1)
11 铝	0.067	mg/L	0.2	GB/T5750.6-2023(4.1)
12 铁	<0.1	mg/L	0.3	GB/T5750.6-2023(5.1)
13 锰	<0.05	mg/L	0.1	GB/T5750.6-2023(6.1)
14 铜	<0.05	mg/L	1.0	GB/T5750.6-2023(7.1)
15 锌	<0.05	mg/L	1.0	GB/T5750.6-2023(8.1)

扬中金州水务有限公司化验中心

## 检测报告

样品编号: YZ230517WL05

第 4 页,共 5 页

检测结果:		标准限值		检测依据
检测项目名称	检测结果	单位	(GB5749-2022)	
16 氯化物	23.0	mg/L	250	GB/T5750.5-2023(5.1)
17 总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	120	mg/L	450	GB/T5750.4-2023(10.1)
18 pH	7.56		不小于6.5 且不大于8.5	GB/T5750.4-2023(8.1)
19 高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	1.21	mg/L	3	GB/T5750.7-2023(4.1)
20 游离氨	0.4	mg/L	0.3-2(出厂水); ≥0.05(管网末梢水)	GB/T5750.11-2023(4.2)
21 氨(以N计)	<0.025	mg/L	0.5	GB/T5750.5-2023(11.3)

以下空白

第 5 页,共 5 页

## 说明

- 1、本报告不得涂改、增删。
- 2、本报告经签字盖章后生效(多页加盖骑缝章)。
- 3、本报告只对送检样品的检测结果负责。
- 4、本报告未经同意不得用于产品标签、广告及宣传。
- 5、本报告未经本中心同意不得部分复制,经同意复制的复制应由本中心加盖公章确认。
- 6、对本报告有异议时,请在收到报告之日起十五日内通知本中心,逾期不予受理。

控制编号:Q/YZJ/C02

## 检测报告

第 1 页,共 5 页

样品编号: YZ230517WL06

样品类别:管网水

受检单位:扬中金州水务有限公司

扬中金州水务有限公司化验中心

地址:扬中市三茅镇兴华村团结三组

邮编:212200

电话:(0511)88395918

传真:(0511)88395918

# 检测报告

样品编号: YZ230517WL06

第 2 页,共 5 页

样品名称:管网水

样品性状:无色透明

检验性质:自检

采样单位:扬中金州水务有限公司化验中心

采样地点:浩云湾 家

采样日期:2023.05.17

检测日期:2023.05.17

报告日期:2023.05.23

**检测依据:** 《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023

**检测结论:** 该样品检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022 要求

编制人: 李洪明

编制日期: 2023.5.23

审核人: 秦燕

审核日期: 2023.5.23

签发人: 苏如

签发日期: 2023.5.23



# 检测报告

样品编号: YZ230517WL06

第 3 页,共 5 页

检测结果:	检测项目名称	检测结果	单位	标准限值 (GB5749-2022)	检测依据
1	总大肠菌群	未检出	CFU/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2023(5.1)
2	菌落总数	6	CFU/mL	100	GB/T5750.12-2023(4.1)
3	砷	<0.001	mg/L	0.01	GB/T5750.6-2023(9.1)
4	镉	<0.0005	mg/L	0.005	GB/T5750.6-2023(12.1)
5	铅	<0.005	mg/L	0.01	GB/T5750.6-2023(14.1)
6	汞	<0.0001	mg/L	0.001	GB/T5750.6-2023(11.1)
7	色度(铂钴色度单位)	<5		15	GB/T5750.4-2023(4.1)
8	浑浊度	0.28	NTU	1	GB/T5750.4-2023(5.1)
9	臭和味	无		无异臭、异味	GB/T5750.4-2023(6.1)
10	肉眼可见物	无		无	GB/T5750.4-2023(7.1)
11	铝	0.068	mg/L	0.2	GB/T5750.6-2023(4.1)
12	铁	<0.1	mg/L	0.3	GB/T5750.6-2023(5.1)
13	锰	<0.05	mg/L	0.1	GB/T5750.6-2023(6.1)
14	铜	<0.05	mg/L	1.0	GB/T5750.6-2023(7.1)
15	锌	<0.05	mg/L	1.0	GB/T5750.6-2023(8.1)

# 检测报告

样品编号: YZ230517WL06

第 4 页,共 5 页

检测结果:	检测项目名称	检测结果	单位	标准限值 (GB5749-2022)	检测依据
16	氯化物	22.0	mg/L	250	GB/T5750.5-2023(5.1)
17	总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	113	mg/L	450	GB/T5750.4-2023(10.1)
18	pH	7.51		不小于 6.5 且不大于 8.5	GB/T5750.4-2023(8.1)
19	高锰酸盐指数(以 O <sub>2</sub> 计)	1.29	mg/L	3	GB/T5750.7-2023(4.1)
20	游离氯	0.1	mg/L	0.3-2(出厂水); ≥0.05(管网末梢水)	GB/T5750.11-2023(4.2)
21	氨(以 N 计)	<0.025	mg/L	0.5	GB/T5750.5-2023(11.3)

以下空白

第 5 页,共 5 页

## 说 明

- 1、本报告不得涂改、增删。
- 2、本报告经签字盖章后生效(多页加盖骑缝章)。
- 3、本报告只对送检样品的检测结果负责。
- 4、本报告未经同意不得用于产品标签、广告及宣传。
- 5、本报告未经本中心同意不得部分复制;经同意复制的复制应由本中心加盖公章确认。
- 6、对本报告有异议时,请在收到报告之日起十五日内通知本中心,逾期不予受理。

控制编号:Q/YZJ/C02

# 检测报告

第1页,共5页

样品编号:YZ230516WL02  
样品类别:管网水  
受检单位:扬中金州水务有限公司

扬中金州水务有限公司化验中心

地址:扬中市三茅镇兴华村团结三组 邮编:212200

电话(0511)88395918 传真(0511)88395918

扬中金州水务有限公司化验中心

# 检测报告

样品编号:YZ230516WL02

第2页,共5页

样品名称:管网水  
样品性状:无色透明  
检验性质:自检  
采样单位:扬中金州水务有限公司化验中心  
采样地点:惠众西区  
采样日期:2023.05.16  
检测日期:2023.05.16  
报告日期:2023.05.23

检测依据:《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023

检测结论:该样品检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022 要求

编制人:李明

编制日期:2023.5.23

审核人:秦燕

审核日期:2023.5.14 检测机构公章

签发人:李如

签发日期:2023.5.23

扬中金州水务有限公司化验中心

# 检测报告

样品编号:YZ230516WL02

第3页,共5页

检测项目名称	检测结果	单位	标准限值 (GB5749-2022)	检测依据
1 总大肠菌群	未检出	CFU/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2023(5.1)
2 菌落总数	4	CFU/mL	100	GB/T5750.12-2023(4.1)
3 砷	<0.001	mg/L	0.01	GB/T5750.6-2023(9.1)
4 镉	<0.0005	mg/L	0.005	GB/T5750.6-2023(12.1)
5 铅	<0.005	mg/L	0.01	GB/T5750.6-2023(14.1)
6 汞	<0.0001	mg/L	0.001	GB/T5750.6-2023(11.1)
7 色度(铂钴色度单位)	<5		15	GB/T5750.4-2023(4.1)
8 浑浊度	0.12	NTU	1	GB/T5750.4-2023(5.1)
9 臭和味	无		无异臭、异味	GB/T5750.4-2023(6.1)
10 肉眼可见物	无		无	GB/T5750.4-2023(7.1)
11 铝	0.067	mg/L	0.2	GB/T5750.6-2023(4.1)
12 铁	<0.1	mg/L	0.3	GB/T5750.6-2023(5.1)
13 锰	<0.05	mg/L	0.1	GB/T5750.6-2023(6.1)
14 铜	<0.05	mg/L	1.0	GB/T5750.6-2023(7.1)
15 锌	<0.05	mg/L	1.0	GB/T5750.6-2023(8.1)

扬中金州水务有限公司化验中心

# 检测报告

样品编号:YZ230516WL02

第4页,共5页

检测项目名称	检测结果	单位	标准限值 (GB5749-2022)	检测依据
16 氯化物	23.0	mg/L	250	GB/T5750.5-2023(5.1)
17 总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	120	mg/L	450	GB/T5750.4-2023(10.1)
18 pH	7.48		不小于6.5 且不大于8.5	GB/T5750.4-2023(8.1)
19 高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	1.12	mg/L	3	GB/T5750.7-2023(4.1)
20 游离氯	0.1	mg/L	0.3-2(出厂水); ≥0.05(管网末梢水)	GB/T5750.11-2023(4.2)
21 氨(以N计)	<0.025	mg/L	0.5	GB/T5750.5-2023(11.3)

以下空白

### 说 明

- 1、本报告不得涂改、增删。
- 2、本报告经签字盖章后生效(多页加盖骑缝章)。
- 3、本报告只对送检样品的检测结果负责。
- 4、本报告未经同意不得用于产品标签、广告及宣传。
- 5、本报告未经本中心同意不得部分复制;经同意复制的复制应由本中心加盖公章确认。
- 6、对本报告有异议时,请在收到报告之日起十五日内通知本中心,逾期不予受理。

# 检 测 报 告

样品编号:YZ230516WL03

样品类别:管网水

受检单位:扬中金州水务有限公司

扬中金州水务有限公司化验中心

地址:扬中市三茅镇兴华村团结三组 邮编:212200

电话(0511)88395918

传真(0511)88395918

扬 中 金 州 水 务 有 限 公 司 化 验 中 心

## 检 测 报 告

样品编号: YZ230516WL03

第 2 页,共 5 页

样品名称:管网水

样品性状:无色透明

检验性质:自检

采样单位:扬中金州水务有限公司化验中心

采样地点:群英村 家

采样日期:2023.05.16

检测日期:2023.05.16

报告日期:2023.05.23

检测依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023

检测结论: 该样品检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022 要求

编制人: 李碧昕

编制日期: 2023.5.16

审核人: 秦燕

审核日期: 2023.5.16

签发人: 李碧昕

签发日期: 2023.5.23



扬 中 金 州 水 务 有 限 公 司 化 验 中 心

## 检 测 报 告

样品编号: YZ230516WL03

第 3 页,共 5 页

检测项目名称	检测结果	单位	标准限值		检测依据
			GB5749-2022		
1 总大肠菌群	未检出	CFU/100mL	不得检出		GB/T5750.12-2023(5.1)
2 菌落总数	11	CFU/mL	100		GB/T5750.12-2023(4.1)
3 砷	<0.001	mg/L	0.01		GB/T5750.6-2023(9.1)
4 镉	<0.0005	mg/L	0.005		GB/T5750.6-2023(12.1)
5 铅	<0.005	mg/L	0.01		GB/T5750.6-2023(14.1)
6 汞	<0.0001	mg/L	0.001		GB/T5750.6-2023(11.1)
7 色度(铂钴色度单位)	<5		15		GB/T5750.4-2023(4.1)
8 浑浊度	0.21	NTU	1		GB/T5750.4-2023(5.1)
9 臭和味	无		无异臭、异味		GB/T5750.4-2023(6.1)
10 肉眼可见物	无		无		GB/T5750.4-2023(7.1)
11 铝	0.069	mg/L	0.2		GB/T5750.6-2023(4.1)
12 铁	<0.1	mg/L	0.3		GB/T5750.6-2023(5.1)
13 锰	<0.05	mg/L	0.1		GB/T5750.6-2023(8.1)
14 铜	<0.05	mg/L	1.0		GB/T5750.6-2023(7.1)
15 锌	<0.05	mg/L	1.0		GB/T5750.6-2023(8.1)



扬中金州水务有限公司化验中心

## 检测报告

样品编号: YZ230516WL03

第 4 页,共 5 页

检测结果:		标准限值		检测依据
检测项目名称	检测结果	单位	(GB5749-2022)	
16 氯化物	23.0	mg/L	250	GB/T5750.5-2023(5.1)
17 总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	116	mg/L	450	GB/T5750.4-2023(10.1)
18 pH	7.52		不小于 6.5 且不大于 8.5	GB/T5750.4-2023(8.1)
19 高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	1.12	mg/L	3	GB/T5750.7-2023(4.1)
20 游离氯	0.2	mg/L	0.3-2(出厂水); ≥0.05(管网末梢水)	GB/T5750.11-2023(4.2)
21 氨(以 N 计)	<0.025	mg/L	0.5	GB/T5750.5-2023(11.3)
以下空白				

第 5 页,共 5 页

## 说明

- 1、本报告不得涂改、增删。
- 2、本报告经签字盖章后生效(多页加盖骑缝章)。
- 3、本报告只对送检样品的检测结果负责。
- 4、本报告未经同意不得用于产品标签、广告及宣传。
- 5、本报告未经本中心同意不得部分复制;经同意复制的复制应由本中心加盖公章确认。
- 6、对本报告有异议时,请在收到报告之日起十五日内通知本中心,逾期不予受理。

控制编号:Q/YZJ/C02

## 检测报告

第 1 页,共 5 页

样品编号:YZ230516WL01

样品类别:管网水

受检单位:扬中金州水务有限公司

扬中金州水务有限公司化验中心

## 检测报告

样品编号: YZ230516WL01

第 2 页,共 5 页

样品名称:管网水

样品性状:无色透明

检验性质:自检

采样单位:扬中金州水务有限公司化验中心

采样地点:文化西区 家

采样日期:2023.05.16

检测日期:2023.05.16

报告日期:2023.05.23

**检测依据:** 《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023

**检测结论:** 该样品检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022 要求

编制人:李昕

编制日期:2023.5.23

审核人:李燕

审核日期:2023.5.23

签发人:李昕

签发日期:2023.5.23

扬中金州水务有限公司化验中心

地址:扬中市三茅镇兴华村团结三组 邮编:212200

电话(0511)88395918

传真(0511)88395918



# 检测报告

样品编号: YZ230516WL01

第 3 页,共 5 页

检测结果:		标准限值		
检测项目名称	检测结果	单位	(GB5749-2022)	检测依据
1 总大肠菌群	未检出	CFU/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2023(5.1)
2 菌落总数	2	CFU/mL	100	GB/T5750.12-2023(4.1)
3 砷	<0.001	mg/L	0.01	GB/T5750.6-2023(9.1)
4 镉	<0.0005	mg/L	0.005	GB/T5750.6-2023(12.1)
5 铅	<0.005	mg/L	0.01	GB/T5750.6-2023(14.1)
6 汞	<0.0001	mg/L	0.001	GB/T5750.6-2023(11.1)
7 色度(铂钴色度单位)	<5		15	GB/T5750.4-2023(4.1)
8 浑浊度	0.18	NTU	1	GB/T5750.4-2023(5.1)
9 臭和味	无		无异臭、异味	GB/T5750.4-2023(6.1)
10 肉眼可见物	无		无	GB/T5750.4-2023(7.1)
11 铝	0.066	mg/L	0.2	GB/T5750.6-2023(4.1)
12 铁	<0.1	mg/L	0.3	GB/T5750.6-2023(5.1)
13 锰	<0.05	mg/L	0.1	GB/T5750.6-2023(6.1)
14 铜	<0.05	mg/L	1.0	GB/T5750.6-2023(7.1)
15 锌	<0.05	mg/L	1.0	GB/T5750.6-2023(8.1)

# 检测报告

样品编号: YZ230516WL01

第 4 页,共 5 页

检测结果:		标准限值		
检测项目名称	检测结果	单位	(GB5749-2022)	检测依据
16 氯化物	23.0	mg/L	250	GB/T5750.5-2023(5.1)
17 总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	121	mg/L	450	GB/T5750.4-2023(10.1)
18 pH	7.51		不小于 6.5 且不大于 8.5	GB/T5750.4-2023(8.1)
19 高锰酸盐指数(以 O <sub>2</sub> 计)	1.12	mg/L	3	GB/T5750.7-2023(4.1)
20 游离氯	0.2	mg/L	0.3-2(出厂水); ≥0.05(管网末梢水)	GB/T5750.11-2023(4.2)
21 氨(以 N 计)	<0.025	mg/L	0.5	GB/T5750.5-2023(11.3)
以下空白				

第 5 页,共 5 页

## 说 明

- 1、本报告不得涂改、增删。
- 2、本报告经签字盖章后生效(多页加盖骑缝章)。
- 3、本报告只对送检样品的检测结果负责。
- 4、本报告未经同意不得用于产品标签、广告及宣传。
- 5、本报告未经本中心同意不得部分复制;经同意复制的复制应由本中心加盖公章确认。
- 6、对本报告有异议时,请在收到报告之日起十五日内通知本中心,逾期不予受理。

控制编号:Q/YZJ/C02

# 检测报告

第 1 页,共 5 页

样品编号: YZ230518WL08

样品类别:管网水

受检单位:扬中金州水务有限公司

扬中金州水务有限公司化验中心

地址:扬中市三茅镇兴华村团结三组

邮编:212200

电话:(0511)88395918

传真:(0511)88395918

## 检测报告

样品编号: YZ230518WL08

第 2 页,共 5 页

样品名称:管网水

样品性状:无色透明

检验性质:自检

采样单位:扬中金州水务有限公司化验中心

采样地点:新胜社区 家

采样日期:2023.05.18

检测日期:2023.05.18

报告日期:2023.05.23

**检测依据:** 《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023

**检测结论:** 该样品检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022 要求

编制人:李慧娟

编制日期:2023.5.23

审核人:秦燕

审核日期:2023.5.23

签发人:李慧娟

签发日期:2023.5.23



## 检测报告

样品编号: YZ230518WL08

第 3 页,共 5 页

检测结果:		标准限值		检测依据
检测项目名称	检测结果	单位	(GB5749-2022)	
1 总大肠菌群	未检出	CFU/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2023(5.1)
2 菌落总数	1	CFU/mL	100	GB/T5750.12-2023(4.1)
3 砷	<0.001	mg/L	0.01	GB/T5750.6-2023(9.1)
4 镉	<0.0005	mg/L	0.005	GB/T5750.6-2023(12.1)
5 铅	<0.005	mg/L	0.01	GB/T5750.6-2023(14.1)
6 汞	<0.0001	mg/L	0.001	GB/T5750.6-2023(11.1)
7 色度(铂钴色度单位)	<5		15	GB/T5750.4-2023(4.1)
8 浑浊度	0.22	NTU	1	GB/T5750.4-2023(5.1)
9 臭和味	无		无异臭、异味	GB/T5750.4-2023(6.1)
10 肉眼可见物	无		无	GB/T5750.4-2023(7.1)
11 铝	0.067	mg/L	0.2	GB/T5750.6-2023(4.1)
12 铁	<0.1	mg/L	0.3	GB/T5750.6-2023(5.1)
13 锰	<0.05	mg/L	0.1	GB/T5750.6-2023(6.1)
14 铜	<0.05	mg/L	1.0	GB/T5750.6-2023(7.1)
15 锌	<0.05	mg/L	1.0	GB/T5750.6-2023(8.1)

## 检测报告

样品编号: YZ230518WL08

第 4 页,共 5 页

检测结果:		标准限值		检测依据
检测项目名称	检测结果	单位	(GB5749-2022)	
16 氯化物	23.0	mg/L	250	GB/T5750.5-2023(5.1)
17 总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	113	mg/L	450	GB/T5750.4-2023(10.1)
18 pH	7.79		不小于6.5 且不大于8.5	GB/T5750.4-2023(8.1)
19 高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	1.80	mg/L	3	GB/T5750.7-2023(4.1)
20 游离氯	0.6	mg/L	0.3-2(出厂水): ≥0.05(管网末梢水)	GB/T5750.11-2023(4.2)
21 氨(以N计)	<0.025	mg/L	0.5	GB/T5750.5-2023(11.3)
以下空白				

第 5 页,共 5 页

## 说明

- 1、本报告不得涂改、增删。
- 2、本报告经签字盖章后生效(多页加盖骑缝章)。
- 3、本报告只对送检样品的检测结果负责。
- 4、本报告未经同意不得用于产品标签、广告及宣传。
- 5、本报告未经本中心同意不得部分复制;经同意复制的复制应由本中心加盖公章确认。
- 6、对本报告有异议时,请在收到报告之日起十五日内通知本中心,逾期不予受理。



控制编号:Q/YZJ/C02

# 检测报告

第1页,共5页

样品编号:YZ230518WL07  
样品类别:管网水  
受检单位:扬中金州水务有限公司

扬中金州水务有限公司化验中心

地址:扬中市三茅镇兴华村团结三组 邮编:212200

电话(0511)88395918 传真(0511)88395918

扬中金州水务有限公司化验中心

# 检测报告

样品编号:YZ230518WL07

第2页,共5页

样品名称:管网水  
样品性状:无色透明  
检验性质:自检  
采样单位:扬中金州水务有限公司化验中心  
采样地点:新扬村家  
采样日期:2023.05.18  
检测日期:2023.05.18  
报告日期:2023.05.23

检测依据:《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023

检测结论:该样品检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022 要求

编制人:李慧娟 编制日期:2023.5.23  
审核人:秦燕 审核日期:2023.5.23  
签发人:苏如 签发日期:2023.5.23



扬中金州水务有限公司化验中心

# 检测报告

样品编号:YZ230518WL07

第3页,共5页

检测结果:		标准限值		检测依据
检测项目名称	检测结果	单位	(GB5749-2022)	
1 总大肠菌群	未检出	CFU/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2023(5.1)
2 菌落总数	12	CFU/mL	100	GB/T5750.12-2023(4.1)
3 砷	<0.001	mg/L	0.01	GB/T5750.6-2023(9.1)
4 镉	<0.0005	mg/L	0.005	GB/T5750.6-2023(12.1)
5 铅	<0.005	mg/L	0.01	GB/T5750.6-2023(14.1)
6 汞	<0.0001	mg/L	0.001	GB/T5750.6-2023(11.1)
7 色度(铂钴色度单位)	<5		15	GB/T5750.4-2023(4.1)
8 浊度	0.18	NTU	1	GB/T5750.4-2023(5.1)
9 臭和味	无		无异臭、异味	GB/T5750.4-2023(6.1)
10 肉眼可见物	无		无	GB/T5750.4-2023(7.1)
11 铝	0.068	mg/L	0.2	GB/T5750.6-2023(4.1)
12 铁	<0.1	mg/L	0.3	GB/T5750.6-2023(5.1)
13 锰	<0.05	mg/L	0.1	GB/T5750.6-2023(6.1)
14 铜	<0.05	mg/L	1.0	GB/T5750.6-2023(7.1)
15 锌	<0.05	mg/L	1.0	GB/T5750.6-2023(8.1)

扬中金州水务有限公司化验中心

# 检测报告

样品编号:YZ230518WL07

第4页,共5页

检测结果:		标准限值		检测依据
检测项目名称	检测结果	单位	(GB5749-2022)	
16 氯化物	23.0	mg/L	250	GB/T5750.5-2023(5.1)
17 总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	115	mg/L	450	GB/T5750.4-2023(10.1)
18 pH	7.85		不小于6.5 且不大于8.5	GB/T5750.4-2023(8.1)
19 高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	1.16	mg/L	3	GB/T5750.7-2023(4.1)
20 游离氯	0.2	mg/L	0.3-2(出厂水) ≥0.05(管网末梢水)	GB/T5750.11-2023(4.2)
21 氨(以N计)	<0.025	mg/L	0.5	GB/T5750.5-2023(11.3)
以下空白				

### 说 明

- 1、本报告不得涂改、增删。
- 2、本报告经签字盖章后生效(多页加盖骑缝章)。
- 3、本报告只对送检样品的检测结果负责。
- 4、本报告未经同意不得用于产品标签、广告及宣传。
- 5、本报告未经本中心同意不得部分复制;经同意复制的复制应由本中心加盖公章确认。
- 6、对本报告有异议时,请在收到报告之日起十五日内通知本中心,逾期不予受理。

## 检 测 报 告

样品编号:YZ230519WL10  
 样品类别:管网水  
 受检单位:扬中金州水务有限公司

扬中金州水务有限公司化验中心

地址:扬中市三茅镇兴华村团结三组 邮编:212200

电话(0511)88395918

传真(0511)88395918

扬中金州水务有限公司化验中心

## 检 测 报 告

样品名称:管网水  
 样品性状:无色透明  
 检验性质:自检  
 采样单位:扬中金州水务有限公司化验中心  
 采样地点:杏林小区 家  
 采样日期:2023.05.19  
 检测日期:2023.05.19  
 报告日期:2023.05.23

检测依据: 《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023

检测结论: 该样品检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022 要求

编制人: 李慧明

编制日期: 2023.5.23

审核人: 秦燕

审核日期: 2023.5.23

签发人: 秦燕

签发日期: 2023.5.23



扬中金州水务有限公司化验中心

## 检 测 报 告

检测结果:	检测项目名称	检测结果	单位	标准限值 (GB5749-2022)	检测依据
1	总大肠菌群	未检出	CFU/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2023(5.1)
2	菌落总数	0	CFU/mL	100	GB/T5750.12-2023(4.1)
3	砷	<0.001	mg/L	0.01	GB/T5750.6-2023(9.1)
4	镉	<0.0005	mg/L	0.005	GB/T5750.6-2023(12.1)
5	铅	<0.005	mg/L	0.01	GB/T5750.6-2023(14.1)
6	汞	<0.0001	mg/L	0.001	GB/T5750.6-2023(11.1)
7	色度(铂钴色度单位)	<5		15	GB/T5750.4-2023(4.1)
8	浑浊度	0.11	NTU	1	GB/T5750.4-2023(5.1)
9	臭和味	无		无异臭、异味	GB/T5750.4-2023(6.1)
10	肉眼可见物	无		无	GB/T5750.4-2023(7.1)
11	铝	0.066	mg/L	0.2	GB/T5750.6-2023(4.1)
12	铁	<0.1	mg/L	0.3	GB/T5750.6-2023(5.1)
13	锰	<0.05	mg/L	0.1	GB/T5750.6-2023(6.1)
14	铜	<0.05	mg/L	1.0	GB/T5750.6-2023(7.1)
15	锌	<0.05	mg/L	1.0	GB/T5750.6-2023(8.1)



扬中金州水务有限公司化验中心

## 检测报告

样品编号: YZ230519WL10

第 4 页,共 5 页

检测结果:		标准限值		检测依据
检测项目名称	检测结果	单位	(GB5749-2022)	
16 氯化物	24.0	mg/L	250	GB/T5750.5-2023(5.1)
17 总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	117	mg/L	450	GB/T5750.4-2023(10.1)
18 pH	7.76		不小于 6.5 且不大于 8.5	GB/T5750.4-2023(8.1)
19 高锰酸盐指数(以 O <sub>2</sub> 计)	1.07	mg/L	3	GB/T5750.7-2023(4.1)
20 游离氯	0.5	mg/L	0.3-2(出厂水); ≥0.05(管网末梢水)	GB/T5750.11-2023(4.2)
21 氨(以 N 计)	≤0.025	mg/L	0.5	GB/T5750.5-2023(11.3)

以下空白

第 5 页,共 5 页

## 说明

- 1、本报告不得涂改、增删。
- 2、本报告经签字盖章后生效(多页加盖骑缝章)。
- 3、本报告只对送检样品的检测结果负责。
- 4、本报告未经同意不得用于产品标签、广告及宣传。
- 5、本报告未经本中心同意不得部分复制;经同意复制的复制应由本中心加盖公章确认。
- 6、对本报告有异议时,请在收到报告之日起十五日内通知本中心,逾期不予受理。

控制编号:Q/YZJ/C02

## 检测报告

第 1 页,共 5 页

样品编号: YZ230518WL09

样品类别:管网水

受检单位:扬中金州水务有限公司

扬中金州水务有限公司化验中心

## 检测报告

样品编号: YZ230518WL09

第 2 页,共 5 页

样品名称:管网水

样品性状:无色透明

检验性质:自检

采样单位:扬中金州水务有限公司化验中心

采样地点:治安村 家

采样日期:2023.05.18

检测日期:2023.05.18

报告日期:2023.05.23

**检测依据:** 《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023

**检测结论:** 该样品检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022 要求

编制人: 李慧明

编制日期: 2023.5.23

审核人: 秦燕

审核日期: 2023.5.23

签发人: 李慧明

签发日期: 2023.5.23

扬中金州水务有限公司化验中心

地址:扬中市三茅镇兴华村团结三组 邮编:212200

电话:(0511)88395918

传真:(0511)88395918



## 检测报告

样品编号: YZ230518WL09

第 3 页,共 5 页

检测结果:		标准限值		检测依据
检测项目名称	检测结果	单位	(GB5749-2022)	
1 总大肠菌群	未检出	CFU/100mL	不得检出	GB/T5750.12-2023(5.1)
2 菌落总数	10	CFU/mL	100	GB/T5750.12-2023(4.1)
3 砷	<0.001	mg/L	0.01	GB/T5750.6-2023(9.1)
4 镉	<0.0005	mg/L	0.005	GB/T5750.6-2023(12.1)
5 铅	<0.005	mg/L	0.01	GB/T5750.6-2023(14.1)
6 汞	<0.0001	mg/L	0.001	GB/T5750.6-2023(11.1)
7 色度(铂钴色度单位)	<5		15	GB/T5750.4-2023(4.1)
8 浑浊度	0.94	NTU	1	GB/T5750.4-2023(5.1)
9 臭和味	无		无异臭、异味	GB/T5750.4-2023(6.1)
10 肉眼可见物	无		无	GB/T5750.4-2023(7.1)
11 铝	0.068	mg/L	0.2	GB/T5750.6-2023(4.1)
12 铁	<0.1	mg/L	0.3	GB/T5750.6-2023(5.1)
13 锰	<0.05	mg/L	0.1	GB/T5750.6-2023(6.1)
14 铜	<0.05	mg/L	1.0	GB/T5750.6-2023(7.1)
15 锌	<0.05	mg/L	1.0	GB/T5750.6-2023(8.1)

## 检测报告

样品编号: YZ230518WL09

第 4 页,共 5 页

检测结果:		标准限值		检测依据
检测项目名称	检测结果	单位	(GB5749-2022)	
16 氯化物	23.0	mg/L	250	GB/T5750.5-2023(5.1)
17 总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	120	mg/L	450	GB/T5750.4-2023(10.1)
18 pH	7.80		不小于 6.5 且不大于 8.5	GB/T5750.4-2023(8.1)
19 高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	1.36	mg/L	3	GB/T5750.7-2023(4.1)
20 游离氯	0.6	mg/L	0.3-2(出厂水): ≥0.05(管网末梢水)	GB/T5750.11-2023(4.2)
21 氨(以N计)	<0.025	mg/L	0.5	GB/T5750.5-2023(11.3)
以下空白				

第 5 页,共 5 页

## 说明

- 1、本报告不得涂改、增删。
- 2、本报告经签字盖章后生效(多页加盖骑缝章)。
- 3、本报告只对送检样品的检测结果负责。
- 4、本报告未经同意不得用于产品标签、广告及宣传。
- 5、本报告未经本中心同意不得部分复制;经同意复制的复制应由本中心加盖公章确认。
- 6、对本报告有异议时,请在收到报告之日起十五日内通知本中心,逾期不予受理。

控制编号:Q/YZJ/C02

## 检测报告

第 1 页,共 5 页

样品编号: YZ230517WL04

样品类别:管网水

受检单位:扬中金州水务有限公司

扬中金州水务有限公司化验中心

地址:扬中市三茅镇兴华村团结三组

邮编:212200

电话(0511)88395918

传真(0511)88395918

## 检测报告

样品编号: YZ230517WL04

第 2 页,共 5 页

样品名称:管网水  
 样品性状:无色透明  
 检验性质:自检  
 采样单位:扬中金州水务有限公司化验中心  
 采样地点:中扬康居苑 家  
 采样日期:2023.05.17  
 检测日期:2023.05.17  
 报告日期:2023.05.23

**检测依据:** 《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023

**检测结论:** 该样品检测结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022 要求

编制人: 李娟娟

编制日期: 2023.5.23

审核人: 李燕

审核日期: 2023.5.23

签发人: 李娟娟

签发日期: 2023.5.23



## 检测报告

样品编号: YZ230517WL04

第 3 页,共 5 页

检测项目名称	检测结果	单位	标准限值		检测依据
			(GB5749-2022)		
1 总大肠菌群	未检出	CFU/100mL	不得检出		GB/T5750.12-2023(5.1)
2 菌落总数	9	CFU/mL	100		GB/T5750.12-2023(4.1)
3 砷	<0.001	mg/L	0.01		GB/T5750.6-2023(9.1)
4 镉	<0.0005	mg/L	0.005		GB/T5750.6-2023(12.1)
5 铅	<0.005	mg/L	0.01		GB/T5750.6-2023(14.1)
6 汞	<0.0001	mg/L	0.001		GB/T5750.6-2023(11.1)
7 色度(铂钴色度单位)	<5		15		GB/T5750.4-2023(4.1)
8 浑浊度	0.72	NTU	1		GB/T5750.4-2023(5.1)
9 臭和味	无		无异臭、异味		GB/T5750.4-2023(6.1)
10 肉眼可见物	无		无		GB/T5750.4-2023(7.1)
11 铝	0.066	mg/L	0.2		GB/T5750.6-2023(4.1)
12 铁	<0.1	mg/L	0.3		GB/T5750.6-2023(5.1)
13 锰	<0.05	mg/L	0.1		GB/T5750.6-2023(6.1)
14 铜	<0.05	mg/L	1.0		GB/T5750.6-2023(7.1)
15 锌	<0.05	mg/L	1.0		GB/T5750.6-2023(8.1)

## 检测报告

样品编号: YZ230517WL04

第 4 页,共 5 页

检测项目名称	检测结果	单位	标准限值		检测依据
			(GB5749-2022)		
16 氯化物	22.0	mg/L	250		GB/T5750.5-2023(5.1)
17 总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	118	mg/L	450		GB/T5750.4-2023(10.1)
18 pH	7.53		不小于 6.5 且不大于 8.5		GB/T5750.4-2023(8.1)
19 高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	1.05	mg/L	3		GB/T5750.7-2023(4.1)
20 游离氯	0.2	mg/L	0.3-2(出厂水); ≥0.05(管网末梢水)		GB/T5750.11-2023(4.2)
21 氨(以N计)	<0.025	mg/L	0.5		GB/T5750.5-2023(11.3)

以下空白

第 5 页,共 5 页

## 说明

- 1、本报告不得涂改、增删。
- 2、本报告经签字盖章后生效(多页加盖骑缝章)。
- 3、本报告只对送检样品的检测结果负责。
- 4、本报告未经同意不得用于产品标签、广告及宣传。
- 5、本报告未经本中心同意不得部分复制;经同意复制的复制应由本中心加盖公章确认。
- 6、对本报告有异议时,请在收到报告之日起十五日内通知本中心,逾期不予受理。