## 检测 报告

报告编号: JHB/QC201214-01

样品类别: 出厂水

受检单位: 金湖县自来水公司戴楼水厂

## 金湖县自来水公司中心化验室

(第1页 共5页)

样品编号: QC201214-01

样品名称: 金湖水厂出厂水

样品性状: 无色透明

检测性质: 日常检测

受检单位: 金湖县自来水公司戴楼水厂

采样地点: 戴楼水厂厂区二泵房采样处(01),

采 样 人: 唐棠 张丽娜

采样日期: 2020年12月14日

样品接收日期: 2020年12月14日

检测日期: 2020年12月14日——2020年12月25日

报告日期: 2020年12月28日

检测结论: 经检测, 所测水样检测项目均符合《生活饮用水卫生标

准》GB5749-2006。

编制人: 闵 洁 编制日期:

审核人: 张丽娜 审核日期: 检测单位盖章:

签发人:宋明军 签发日期:

(技术负责人)

(第2页 共5页)

样品编号: QC201214-01

#### 检测结果:

检测结果:			
检测项目名称	单位	GB5749-2006 限值	分析结果
1.总大肠菌群	CFU/100mL	不得检出	未检出
2.耐热大肠菌群	CFU/100mL	不得检出	未检出
3.大肠埃希氏菌	CFU/100mL	不得检出	未检出
4.菌落总数	CFU/mL	≤100	0
5.砷	mg/L	≤0.01	< 0.0005
_ 6.镉	mg/L	≤0.005	< 0.0005
7.铬(六价)	mg/L	≤0.05	< 0.004
8.铅	mg/L	≤0.01	< 0.0025
9.汞	mg/L	≤0.001	< 0.0001
10.硒	mg/L	≤0.01	< 0.0002
11.氰化物	mg/L	≤0.05	< 0.002
12.氟化物	mg/L	≤1.0	0.54
13.硝酸盐 (以N计)	mg/L	≤10	1.08
14.三氯甲烷	mg/L	≤0.06	0.018
15.四氯化碳	mg/L	≤0.002	< 0.0001
16.溴酸盐(使用臭氧时)	mg/L	≤0.01	< 0.008
17.甲醛(使用臭氧时)	mg/L	≤0.9	< 0.05
18.色度	度	€15	<5
19.浑浊度	NTU	€1	0.20
20.臭和味		无异臭异味	0级 无
21.肉眼可见物		无	无
22.pH		6.5~8.5	7.75
23.铝	mg/L	≤0.2	0.102
24.铁	mg/L	≤0.3	< 0.05
25.锰	mg/L	≤0.1	< 0.02
26.铜	mg/L	≤1.0	< 0.05
27.锌	mg/L	≤1.0	< 0.05
28.氯化物	mg/L	≤250	48.6
29.硫酸盐	mg/L	≤250	32.9
30.溶解性总固体	mg/L	≤1000	282
31.总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	mg/L	≤450	164
32.耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法,以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	<b>≤</b> 3	1.84
33.挥发酚类(以苯酚计)	mg/L	≤0.002	< 0.002
34.阴离子合成洗涤剂	mg/L	€0.3	< 0.050
35. 氯气及游离氯制剂(游离氯)	mg/L	出厂水: 0.3~4	1.0
36.一氯胺(总氯)	mg/L	出厂水: 0.5~3	/
37.一氯二溴甲烷	mg/L	0.1	0.006
38.二氯一溴甲烷	mg/L	0.06	0.012
39.三卤甲烷		1	0.57
40.三溴甲烷	mg/L	0.1	< 0.005
41.三氯乙醛	mg/L	0.01	0.003
42.氨氮(以N计)	mg/L	0.5	0.23
43.亚硝酸盐	mg/L	1	< 0.001
	• •		

\*\*\*以下空白\*\*\*

#### 检测依据:

检测依据:	
检测项目名称	检测依据
_ 色度	GB/T5750.4-2006(1.1)
<b>_</b> 浑浊度	GB/T5750.4-2006(2.1)
_ 臭和味	GB/T5750.4-2006(3.1)
	GB/T5750.4-2006(4.1)
_ pH 值	GB/T5750.4-2006(5.1)
总硬度(以 CaCO3 计)	GB/T5750.4-2006(7.1)
溶解性总固体	GB/T5750.4-2006(8.1)
	GB/T5750.4-2006(9.1)
阴离子合成洗涤剂	GB/T5750.4-2006(10.1)
<u>硫酸盐</u>	GB/T5750.5-2006(1.2)
氯化物	GB/T5750.5-2006(2.2)
氟化物	GB/T5750.5-2006(3.2)
氰化物	GB/T5750.5-2006(4.2)
硝酸盐(以N计)	GB/T5750.5-2006(5.3)
_ 铝	GB/T5750.6-2006(1.1)
铁	GB/T5750.6-2006(2.1)
锰	GB/T5750.6-2006(3.1)
铜	GB/T5750.6-2006(4.1)
_ 锌	GB/T5750.6-2006(5.1)
_ 砷	GB/T5750.6-2006(6.1)
硒	GB/T5750.6-2006(7.1)
汞	GB/T5750.6-2006(8.1)
镉	GB/T5750.6-2006(9.1)
_ 铬 ( 六价 )	GB/T5750.6-2006(10.1)
<u>铅</u>	GB/T5750.6-2006(11.1)
耗氧量(CODMn 法,以 O2 计)	GB/T5750.7-2006(1.1)
	GB/T5750.8-2006(1.2)
_三卤甲烷	GB/T5750.8-2006(1.2)
- 氨氮	GB/T5750.5-2006 (9.1)
三氯乙醛	GB/T5750.10-2006 (8.1)
<u> 溴酸盐</u>	GB/T5750.10-2006 (14.2)
	GB/T5750.10-2006 (6.1)
游离氯	GB/T5750.11-2006(1.2)
总氯	GB/T5750.11-2006(1.2)
<u> </u>	GB/T5750.12-2006(1.1)
总大肠菌群	GB/T5750.12-2006(2.1)
耐热大肠菌群	GB/T5750.12-2006(3.1)
大肠埃希氏菌	GB/T5750.12-2006(4.1)
	GB/T5750.5-2006(10.1)

\*\*\*以下空白\*\*\*

(第4页 共5页)

## 说明

- 1、 本报告不允许用铅笔、圆珠笔填写,不得涂改、增删。
- 2、 本报告经签字盖章后生效(附页加盖骑缝章)。
- 3、 本报告只对送检样品负责。
- 4、 本报告未经同意不得作为商品广告使用,不得部分复印。
- 5、 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。

名称: 金湖县自来水公司中心化验室

地址: 金湖县甘泉路 4号

邮编: 211600

电话: 0517-86800723

(第5页 共5页)

## 常 规 检 测 报 告(二次供水) 🗸

采村	羊日期: 2020 <sup>左</sup>	₹12月09日						报告日期: 2020	9年12月13日4
编号	项 目↩	单位↩	生活饮用水卫生标准↓ (GB5749-2006)↓	CG201209-01← 闸东小区↔	CG201209-02↩ 东城佳苑↩	CG201209-034 九里农民公寓←	CG201209-04⊄ 戴楼农民公寓₽	CG201209-05↔ 陈桥农民公寓↔	CG201209-06← 东城国际₽
1₽	色度₽	度₽	≤15₽	<5₽	<5₽	<5₽	<5₽	<5₽	<5₽
2←	浑浊度↩	NTU₽	1,水源与净水技术条 件限制时为 3←	0.17₽	0.24₽	0.24₽	0.27₽	0.19∉	0.29∉
3↩	臭和味₽	4	无异臭、异味♂	0级、无랟	0级、无랟	0级、无₽	0级、无₽	0级、无랟	0级、无랟
4↩	肉眼可见物₽	4	无₽	无₽	无↩	无□	无₽	无↩	无₽
5₽	pH€	4	6.5−8.5₽	7.59€	7.58₽	7.75₽	7.87₽	7.85€	7.89₽
7₽	游离氯₽	mg/L€	在与水接触30min后,管网末梢水中游离氯≥0.05mg/L-2	0.3€	0.8↩	0.8₽	0.8€	0.8↩	0.8₽
8←□	菌落总数₽	CFU/mL←	≤100₽	0←	14	0€	0₽	0€	0€
9₽	总大肠菌群♂	MPN/100mL∈	不得检出₽	未检出₽	未检出₽	未捡出₽	未检出₽	未检出₽	未检出₽
10⋳	耐热大肠菌群型	MPN/100mL∈	不得检出♂	未检出₽	未检出♂	未检出₽	未检出₽	未检出♂	未检出♂
114	大肠埃希氏菌←	MPN/100mL←	不得检出↵	未检出₽	未检出♂	未检出₽	未捡出₽	未检出♂	未检出↩
备注	:经检验,所测	水样检测项目均	- 符合标准。↩						

## 金湖县自来水公司中心化验室

### 检测报告

样品编号: QG201214-01, 02, 03, 04,05,06。

样品名称: 金湖水厂管网水

样品性状: 无色透明

检测性质: 日常检测

受检单位: 金湖县自来水公司戴楼水厂

采样地点:金北新街村部(01),复兴圩农场(02),金湖第二中学

门卫(03), 前锋镇政府(04), 塔集镇政府(05), 唐港

村委会 (06)。

采 样 人: 主文坚 吴佳

采样日期: 2020年12月14日

样品接收日期: 2020年12月14日

检测日期: 2020年12月14日——2020年12月25日

报告日期: 2020年12月28日

检测结论: 经检测, 所测水样检测项目均符合《生活饮用水卫生标

准》GB5749-2006。

编制人: 闵 洁 编制日期:

审核人: 张丽娜 审核日期: 检测单位盖章:

签发人:宋明军 签发日期:

(技术负责人)

(第 2 页 共 10 页)

样品编号: QG201214-01 金北新街村部。

<b>应例纪录:</b> 检测项目名称		GB5749-2006 限值	
1.总大肠菌群		不得检出	未检出
2.耐热大肠菌群 CFU/100mL		不得检出	未检出
3.大肠埃希氏菌	CFU/100mL	不得检出	未检出
4.菌落总数	CFU/mL	≤100	0
5.砷	mg/L	≤0.01	< 0.0005
<b>6</b> .镉	mg/L	≤0.005	< 0.0005
7.铬(六价)	mg/L	≤0.05	< 0.004
8.铅	mg/L	≤0.01	< 0.0025
9.汞	mg/L	≤0.001	< 0.0001
10.硒	mg/L	≤0.01	< 0.0002
	mg/L	≤0.05	< 0.002
12.氟化物	mg/L	≤1.0	0.54
13.硝酸盐 (以N计)	mg/L	≤10	1.04
	mg/L	≤0.06	0.026
15.四氯化碳	mg/L	≤0.002	< 0.0001
16.溴酸盐(使用臭氧时)	mg/L	≤0.01	< 0.008
17.甲醛(使用臭氧时)	mg/L	≤0.9	< 0.05
18.色度	度	≤15	<5
	NTU	≤1	0.23
20.臭和味		无异臭异味	0级 无
21.肉眼可见物		无	无
22.pH		6.5~8.5	7.76
23.铝	mg/L	≤0.2	0.078
24.铁	mg/L	≤0.3	< 0.05
25.锰	mg/L	≤0.1	< 0.02
26.铜	mg/L	≤1.0	< 0.05
27.锌	mg/L	≤1.0	< 0.05
28.氯化物	mg/L	≤250	47.9
29.硫酸盐	mg/L	≤250	32.4
30.溶解性总固体	mg/L	≤1000	277
31.总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	mg/L	≤450	166
32.耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法,以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	≤3	1.84
33.挥发酚类(以苯酚计)	mg/L	≤0.002	< 0.002
34.阴离子合成洗涤剂	mg/L	≤0.3	< 0.050
35.氯气及游离氯制剂(游离氯)	mg/L	≥0.05	0.3
36.一氯胺(总氯)	mg/L	≥0.05	/
37.一氯二溴甲烷	mg/L	0.1	0.006
38.二氯一溴甲烷	mg/L	0.06	0.015
39.三卤甲烷		1	0.74
40.三溴甲烷	mg/L	0.1	< 0.005
	mg/L	0.01	/
42.氨氮(以 N 计)	mg/L	0.5	0.29
43.亚硝酸盐	mg/L	1	< 0.001

## 金湖县自来水公司中心化验室

## 检测报告

样品编号: QG201214-02 复兴圩农场。

检测项目名称	单位	GB5749-2006 限值	分析结果
1.总大肠菌群	CFU/100mL	不得检出	未检出
2.耐热大肠菌群	CFU/100mL	不得检出	未检出
3.大肠埃希氏菌	CFU/100mL	不得检出	未检出
4.菌落总数	CFU/mL	≤100	1
5.砷	mg/L	≤0.01	< 0.0005
6.镉	mg/L	≤0.005	< 0.0005
7.铬(六价)	mg/L	≤0.05	< 0.004
8.铅	mg/L	≤0.01	< 0.0025
9.汞	mg/L	≤0.001	< 0.0001
10.硒	mg/L	≤0.01	< 0.0002
11.氰化物	mg/L	≤0.05	< 0.002
12.氟化物	mg/L	≤1.0	0.53
13.硝酸盐 (以N计)	mg/L	≤10	1.03
14.三氯甲烷	mg/L	≤0.06	0.032
15.四氯化碳	mg/L	≤0.002	< 0.0001
16.溴酸盐(使用臭氧时)	mg/L	≤0.01	< 0.008
17.甲醛(使用臭氧时)	mg/L	≤0.9	< 0.05
	度	≤15	<5
19.浑浊度	NTU	≤1	0.21
20.臭和味		无异臭异味	0级 无
21.肉眼可见物		无	无
22.pH		6.5~8.5	7.73
23.铝	mg/L	≤0.2	0.077
24.铁	mg/L	≤0.3	< 0.05
25.锰	mg/L	≤0.1	< 0.02
26.铜	mg/L	≤1.0	< 0.05
	mg/L	≤1.0	< 0.05
28.氯化物	mg/L	≤250	47.7
29.硫酸盐	mg/L	≤250	32.3
30.溶解性总固体	mg/L	≤1000	284
31.总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	mg/L	≤450	162
32.耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法,以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	€3	1.68
33.挥发酚类(以苯酚计)	mg/L	≤0.002	< 0.002
34.阴离子合成洗涤剂	mg/L	≤0.3	< 0.050
35.氯气及游离氯制剂(游离氯)	mg/L	≥0.05	0.05
36.一氯胺(总氯)	mg/L	≥0.05	/
37.一氯二溴甲烷	mg/L	0.1	0.007
38.二氯一溴甲烷	mg/L	0.06	0.016
39.三卤甲烷		1	0.87
40.三溴甲烷	mg/L	0.1	< 0.005
41.三氯乙醛	mg/L	0.01	/
42.氨氮 (以 N 计)	mg/L	0.5	0.25
43.亚硝酸盐	mg/L	1	< 0.001

## (第4页 共10页)

## 金湖县自来水公司中心化验室

## 检测报告

样品编号: QG201214-03 金湖第二中学门卫。

检测项目名称	单位	GB5749-2006 限值	分析结果
1.总大肠菌群	CFU/100mL	不得检出	未检出
2.耐热大肠菌群	CFU/100mL	不得检出	未检出
3.大肠埃希氏菌	CFU/100mL	不得检出	未检出
4.菌落总数	CFU/mL	≤100	0
5.砷	mg/L	≤0.01	< 0.0005
6.镉	mg/L	≤0.005	< 0.0005
7.铬 (六价)	mg/L	≤0.05	< 0.004
8.铅	mg/L	≤0.01	< 0.0025
9.汞	mg/L	≤0.001	< 0.0001
10.硒	mg/L	≤0.01	< 0.0002
11.氰化物	mg/L	≤0.05	< 0.002
12.氟化物	mg/L	≤1.0	0.52
13.硝酸盐(以N计)	mg/L	≤10	1.07
14.三氯甲烷	mg/L	≤0.06	0.022
15.四氯化碳	mg/L	≤0.002	< 0.0001
16.溴酸盐(使用臭氧时)	mg/L	≤0.01	< 0.008
17.甲醛(使用臭氧时)	mg/L	≤0.9	< 0.05
18.色度	度	≤15	<5
19.浑浊度	NTU	≤1	0.23
20.臭和味		无异臭异味	0级 无
21.肉眼可见物		无	无
22.pH		6.5~8.5	7.68
23.铝	mg/L	≤0.2	0.074
24.铁	mg/L	≤0.3	< 0.05
25.锰	mg/L	≤0.1	< 0.02
26.铜	mg/L	≤1.0	< 0.05
27.锌	mg/L	≤1.0	< 0.05
28.氯化物	mg/L	≤250	48.7
29.硫酸盐	mg/L	≤250	32.9
30.溶解性总固体	mg/L	≤1000	276
31.总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	mg/L	≤450	168
32.耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法,以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	€3	2.00
33.挥发酚类(以苯酚计)	mg/L	≤0.002	< 0.002
34.阴离子合成洗涤剂	mg/L	≤0.3	< 0.050
35.氯气及游离氯制剂(游离氯)	mg/L	≥0.05	0.8
36.一氯胺(总氯)	mg/L	≥0.05	/
37.一氯二溴甲烷	mg/L	0.1	0.006
38.二氯一溴甲烷	mg/L	0.06	0.013
39.三卤甲烷		1	0.64
40.三溴甲烷	mg/L	0.1	< 0.005
41.三氯乙醛	mg/L	0.01	/
42.氨氮(以N计)	mg/L	0.5	0.24
43.亚硝酸盐	mg/L	1	0.001

## (第5页 共10页)

## 金湖县自来水公司中心化验室

## 检测报告

样品编号: QG201214-04 前锋镇政府。

检测项目名称	单位	GB5749-2006 限值	分析结果
1.总大肠菌群	CFU/100mL	不得检出	未检出
2.耐热大肠菌群	CFU/100mL	不得检出	未检出
3.大肠埃希氏菌	CFU/100mL	不得检出	未检出
4.菌落总数	CFU/mL	≤100	0
5.砷	mg/L	≤0.01	< 0.0005
6.镉	mg/L	≤0.005	< 0.0005
7.铬(六价)	mg/L	≤0.05	< 0.004
8.铅	mg/L	≤0.01	< 0.0025
9.汞	mg/L	≤0.001	< 0.0001
10.硒	mg/L	≤0.01	< 0.0002
11.氰化物	mg/L	≤0.05	< 0.002
12.氟化物	mg/L	≤1.0	0.53
13.硝酸盐 (以N计)	mg/L	≤10	1.04
14.三氯甲烷	mg/L	≤0.06	0.027
15.四氯化碳	mg/L	≤0.002	< 0.0001
16.溴酸盐(使用臭氧时)	mg/L	≤0.01	< 0.008
17.甲醛(使用臭氧时)	mg/L	≤0.9	< 0.05
18.色度	度	≤15	<5
19.浑浊度	NTU	≤1	0.24
20. 臭和味		无异臭异味	0级 无
21.肉眼可见物		无	无
22.pH		6.5~8.5	7.89
23.铝	mg/L	≤0.2	0.080
24.铁	mg/L	≤0.3	< 0.05
25.锰	mg/L	≤0.1	< 0.02
26.铜	mg/L	≤1.0	< 0.05
27.锌	mg/L	≤1.0	< 0.05
28.氯化物	mg/L	≤250	47.8
29.硫酸盐	mg/L	≤250	32.4
30.溶解性总固体	mg/L	≤1000	288
31.总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	mg/L	≤450	164
32. 耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法, 以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	€3	1.60
33.挥发酚类(以苯酚计)	mg/L	≤0.002	< 0.002
34.阴离子合成洗涤剂	mg/L	≤0.3	< 0.050
35.氯气及游离氯制剂(游离氯)	mg/L	≥0.05	0.2
36.一氯胺(总氯)	mg/L	≥0.05	/
37.一氯二溴甲烷	mg/L	0.1	0.006
38.二氯一溴甲烷	mg/L	0.06	0.015
39.三卤甲烷		1	0.76
40.三溴甲烷	mg/L	0.1	< 0.005
41.三氯乙醛	mg/L	0.01	/
42.氨氮(以N计)	mg/L	0.5	0.23
- 112 11			

## (第6页 共10页)

## 金湖县自来水公司中心化验室

## 检测报告

样品编号: QG201214-05 塔集镇政府。

<b>位则                                    </b>	单位	GB5749-2006 限值	
1.总大肠菌群	CFU/100mL	不得检出	未检出
2.耐热大肠菌群	CFU/100mL	不得检出	
3.大肠埃希氏菌	CFU/100mL	不得检出	
- <u>5. 八肠 块布 八困</u> - 4. 菌落总数	CFU/mL	≤100	<u> </u>
5.砷	mg/L	≤0.01	< 0.0005
6.镉	mg/L mg/L	≤0.005	<0.0005
- 0.音 7.铬 (六价)	mg/L mg/L	<0.005 ≤0.05	<0.004
8.铅	mg/L mg/L	<0.05 ≤0.01	<0.004
9.汞	mg/L mg/L	<0.01 ≤0.001	<0.0025
10.硒	mg/L mg/L	<0.001 ≤0.01	<0.0001
11.氰化物	mg/L mg/L	<0.05 ≤0.05	<0.002
12.氟化物	• •	<0.05 ≤1.0	0.54
13.硝酸盐(以N计)	mg/L	≤1.0 ≤10	
	mg/L		1.03
14.三氯甲烷	mg/L	≤0.06 ≤0.002	0.019
15.四氯化碳	mg/L	≤0.002	<0.0001
16.溴酸盐(使用臭氧时)	mg/L	≤0.01	<0.008
17.甲醛(使用臭氧时)	mg/L	≤0.9	<0.05
18.色度	度	≤15	<5
19.浑浊度	NTU	≤1 	0.22
20.臭和味		<u> </u>	0级 无
21.肉眼可见物		无	无
22.pH		6.5~8.5	7.84
23.铝	mg/L	≤0.2	0.077
24.铁	mg/L	≤0.3	<0.05
25.锰	mg/L	≤0.1	< 0.02
26.铜	mg/L	≤1.0	< 0.05
27.锌	mg/L	≤1.0	< 0.05
28.氯化物	mg/L	≤250	48.3
29.硫酸盐	mg/L	≤250	32.4
30.溶解性总固体	mg/L	≤1000	288
31.总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	mg/L	≤450	162
32. 耗氧量 (COD <sub>Mn</sub> 法, 以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	€3	1.84
33.挥发酚类(以苯酚计)	mg/L	≤0.002	< 0.002
34.阴离子合成洗涤剂	mg/L	≤0.3	< 0.050
35.氯气及游离氯制剂(游离氯)	mg/L	≥0.05	0.2
36.一氯胺(总氯)	mg/L	≥0.05	/
37.一氯二溴甲烷	mg/L	0.1	< 0.005
38.二氯一溴甲烷	mg/L	0.06	0.010
39.三卤甲烷		1	0.48
40.三溴甲烷	mg/L	0.1	< 0.005
41.三氯乙醛	mg/L	0.01	/
42. 氦氦 (以N计)	mg/L	0.5	0.25
43.亚硝酸盐	mg/L	1	< 0.001

## (第7页 共10页)

## 金湖县自来水公司中心化验室

## 检测报告

样品编号: QG201214-06 唐港村委会。

检测项目名称	单位	GB5749-2006 限值	分析结果
1.总大肠菌群	CFU/100mL	不得检出	未检出
2.耐热大肠菌群	CFU/100mL	不得检出	未检出
3.大肠埃希氏菌	CFU/100mL	不得检出	未检出
4.菌落总数	CFU/mL	≤100	0
5.砷	mg/L	≤0.01	< 0.0005
_ 6.镉	mg/L	≤0.005	< 0.0005
7.铬(六价)	mg/L	≤0.05	< 0.004
8.铅	mg/L	≤0.01	< 0.0025
9.汞	mg/L	≤0.001	< 0.0001
10.硒	mg/L	≤0.01	< 0.0002
11.氰化物	mg/L	≤0.05	< 0.002
12.氟化物	mg/L	≤1.0	0.54
13.硝酸盐(以N计)	mg/L	≤10	1.06
14.三氯甲烷	mg/L	≤0.06	0.032
15.四氯化碳	mg/L	≤0.002	< 0.0001
16.溴酸盐(使用臭氧时)	mg/L	≤0.01	< 0.008
17.甲醛(使用臭氧时)	mg/L	≤0.9	< 0.05
18.色度	度	≤15	<5
19.浑浊度	NTU	≤1	0.22
20.臭和味		无异臭异味	0级 无
21.肉眼可见物		无	无
22.pH		6.5~8.5	7.87
23.铝	mg/L	≤0.2	0.073
24.铁	mg/L	≤0.3	< 0.05
25.锰	mg/L	≤0.1	< 0.02
26.铜	mg/L	≤1.0	< 0.05
27.锌	mg/L	≤1.0	< 0.05
28.氯化物	mg/L	≤250	47.7
29.硫酸盐	mg/L	≤250	32.7
30.溶解性总固体	mg/L	≤1000	281
31.总硬度(以 CaCO <sub>3</sub> 计)	mg/L	≤450	166
32.耗氧量(COD <sub>Mn</sub> 法,以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	€3	2.08
33.挥发酚类(以苯酚计)	mg/L	≤0.002	< 0.002
34.阴离子合成洗涤剂	mg/L	≤0.3	< 0.050
35.氯气及游离氯制剂(游离氯)	mg/L	≥0.05	0.1
36.一氯胺(总氯)	mg/L	≥0.05	/
37.一氯二溴甲烷	mg/L	0.1	0.007
38.二氯一溴甲烷	mg/L	0.06	0.017
39.三卤甲烷		1	0.89
40.三溴甲烷	mg/L	0.1	< 0.005
41.三氯乙醛	mg/L	0.01	/
42.氨氮 (以 N 计)	mg/L	0.5	0.24
43.亚硝酸盐	mg/L	1	< 0.001

#### 检测依据:

检测依据:	
检测项目名称	
色度	GB/T5750.4-2006(1.1)
	GB/T5750.4-2006(2.1)
臭和味	GB/T5750.4-2006(3.1)
	GB/T5750.4-2006(4.1)
pH 值	GB/T5750.4-2006(5.1)
总硬度(以 CaCO3 计)	GB/T5750.4-2006(7.1)
_溶解性总固体	GB/T5750.4-2006(8.1)
_挥发酚类(以苯酚计)	GB/T5750.4-2006(9.1)
	GB/T5750.4-2006(10.1)
_硫酸盐	GB/T5750.5-2006(1.2)
氯化物	GB/T5750.5-2006(2.2)
氟化物	GB/T5750.5-2006(3.2)
氰化物	GB/T5750.5-2006(4.2)
_硝酸盐(以 N 计)	GB/T5750.5-2006(5.3)
_铝	GB/T5750.6-2006(1.1)
铁	GB/T5750.6-2006(2.1)
_ 锰	GB/T5750.6-2006(3.1)
_ 铜	GB/T5750.6-2006(4.1)
_ 锌	GB/T5750.6-2006(5.1)
砷	GB/T5750.6-2006(6.1)
_ 硒	GB/T5750.6-2006(7.1)
_ 汞	GB/T5750.6-2006(8.1)
镉	GB/T5750.6-2006(9.1)
铬(六价)	GB/T5750.6-2006(10.1)
铅	GB/T5750.6-2006(11.1)
耗氧量(CODMn 法,以 O2 计)	GB/T5750.7-2006(1.1)
_四氯化碳	GB/T5750.8-2006(1.2)
_三卤甲烷	GB/T5750.8-2006(1.2)
_ 氨氮	GB/T5750.5-2006 (9.1)
_三氯乙醛	GB/T5750.10-2006 (8.1)
_溴酸盐	GB/T5750.10-2006 (14.2)
甲醛	GB/T5750.10-2006 (6.1)
游离氯	GB/T5750.11-2006(1.2)
_总氯	GB/T5750.11-2006(1.2)
	GB/T5750.12-2006(1.1)
_总大肠菌群	GB/T5750.12-2006(2.1)
耐热大肠菌群	GB/T5750.12-2006(3.1)
大肠埃希氏菌	GB/T5750.12-2006(4.1)
亚硝酸盐	GB/T5750.5-2006(10.1)

<sup>\*\*\*</sup>以下空白\*\*\*

## 说明

- 6、 本报告不允许用铅笔、圆珠笔填写,不得涂改、增删。
- 7、 本报告经签字盖章后生效(附页加盖骑缝章)。
- 8、 本报告只对送检样品负责。
- 9、 本报告未经同意不得作为商品广告使用,不得部分复印。
- 10、 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。

名称: 金湖县自来水公司中心化验室

地址: 金湖县甘泉路4号

邮编: 211600

电话: 0517-86800723