

# 检 测 报 告

报告编号： 2023-09-667

样品名称： 管网末梢水1

受检单位： /

委托单位： 常州市住房和城乡建设局

国家城市供水水质监测网无锡监测站

## 声 明

1. 本检测报告未签字、盖章（多页加盖骑缝章）无效。
2. 本检测报告涂改、增删无效。
3. 若为送检样品，本检测报告结果仅对来样负责。委托方对送检样品及相关信息真实性负责。
4. 未经本监测站书面批准，不得部分复制本检测报告，由此引起的一切后果，责任自负。
5. 本检测报告及检测机构名称不得用于产品标签、广告、商品宣传。
6. 对本检测报告如有疑问，可与本监测站联系。

---

本机构通讯资料：

地址：无锡市滨湖区金水路108号

邮编：214072

电话（传真）：（0510）85121999

邮箱：wxjcz@sina.cn

国家城市供水水质监测网无锡监测站

检 测 报 告

样 品 编 号: TW2309-0845

样 品 类 别: 生活饮用水

样 品 性 状: 澄清液体

检 测 性 质: 委托检测

采 样 单 位: 国家城市供水水质监测网无锡监测站

采 样 地 点: 常州市硅密电子有限公司

采 样 日 期: 2023.09.27

检 测 日 期: 2023.09.27~2023.10.09

委托单位联系人: 陶学文

委托单位联系方式: 18206116602

检 测 依 据: 见内页

评 价 依 据: /

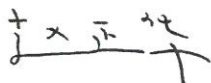
说明 (解释) /

备注 /

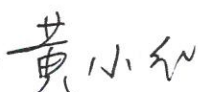
编制人:



审核人:



签发人:





签发日期: 2023 年 10 月 23 日

## 检测报告

序号	检测项目	单位	检测结果	GB 5749-2022 标准限值	检测依据
1	总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 5.2
2	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 7.2
3	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750.12-2023 4.1
4	砷	mg/L	0.0013	0.01	GB/T 5750.6-2023 9.1
5	镉	mg/L	<0.00050	0.005	GB/T 5750.6-2023 12.4
6	铬(六价)	mg/L	<0.004	0.05	GB/T 5750.6-2023 13.1
7	铅	mg/L	<0.00050	0.01	GB/T 5750.6-2023 14.3
8	汞	mg/L	$<5.0 \times 10^{-5}$	0.001	GB/T 5750.6-2023 11.4
9	氰化物	mg/L	<0.002	0.05	GB/T 5750.5-2023 7.4
10	氟化物	mg/L	0.23	1.0	GB/T 5750.5-2023 6.2
11	硝酸盐氮	mg/L	1.50	10	GB/T 5750.5-2023 8.3
12	三氯甲烷	mg/L	0.024	0.06	GB/T 5750.10-2023 4.3
13	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0048	0.1	GB/T 5750.10-2023 7.2
14	二氯一溴甲烷	mg/L	0.011	0.06	GB/T 5750.10-2023 6.2
15	三溴甲烷	mg/L	<0.0020	0.1	GB/T 5750.10-2023 5.2
16	三卤甲烷(总量)	无量纲	0.64	该类化合物中各种化合物的三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二 实测浓度与其各自限值的比氯一溴甲烷、三溴甲烷实测浓 值之和不超过1度与其各自限值的比值之和	
17	二氯乙酸	mg/L	0.00066	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.2
18	三氯乙酸	mg/L	0.0020	0.1	CJ/T 141-2018 9.9.2
19	溴酸盐	mg/L	<0.0040	0.01	GB/T 5750.10-2023 22.1
20	亚氯酸盐	mg/L	<0.010	0.7	GB/T 5750.10-2023 20.2
21	氯酸盐	mg/L	0.097	0.7	GB/T 5750.10-2023 21.2
22	色度	度	<5	15	GB/T 5750.4-2023 4.1
23	浑浊度	NTU	0.11	1	GB/T 5750.4-2023 5.1
24	臭和味	级	0	无异臭、异味	GB/T 5750.4-2023 6.1

## 检 测 报 告

序号	检测项目	单位	检测结果	GB 5749-2022 标准限值	检测依据
25	肉眼可见物	无量纲	无	无	GB/T 5750.4-2023 7.1
26	pH	无量纲	7.65	不小于6.5且不大于8.5	GB/T 5750.4-2023 8.1
27	铝	mg/L	0.0404	0.2	GB/T 5750.6-2023 4.5
28	铁	mg/L	<0.020	0.3	GB/T 5750.6-2023 5.1
29	锰	mg/L	<0.00050	0.1	GB/T 5750.6-2023 6.6
30	铜	mg/L	0.0011	1.0	GB/T 5750.6-2023 7.6
31	锌	mg/L	<0.020	1.0	GB/T 5750.6-2023 8.1
32	氯化物	mg/L	30	250	GB/T 5750.5-2023 5.2
33	硫酸盐	mg/L	33	250	GB/T 5750.5-2023 4.2
34	溶解性总固体	mg/L	198	1000	GB/T 5750.4-2023 11.1
35	总硬度 (以CaCO <sub>3</sub> 计)	mg/L	124	450	GB/T 5750.4-2023 10.1
36	高锰酸盐指数	mg/L	0.91	3	GB/T 5750.7-2023 4.1
37	氨 (以N计)	mg/L	<0.02	0.5	GB/T 5750.5-2023 11.5
38	总 α 放射性	Bq/L	0.013	0.5 (指导值)	GB/T 5750.13-2006 1.1
39	总 β 放射性	Bq/L	0.18	1 (指导值)	GB/T 5750.13-2006 2.1
40	游离氯	mg/L	0.26	与水接触时间≥30min, 出厂水和末梢水限值≤2; 出厂水余量≥0.3; 末梢水余量≥0.05	GB/T 5750.11-2023 4.3
41	总氯	/	/	/	/
42	臭氧	/	/	/	/
43	二氧化氯	/	/	/	/
44	二氯甲烷	mg/L	<0.010	0.02	GB/T 5750.8-2023 49.3
45	2, 4, 6-三氯酚	mg/L	<0.00010	0.2	CJ/T 141-2018 9.17

\*\*\*以下空白\*\*\*



### 检测用主要仪器

[illegible]

卷之四



# 检 测 报 告

报告编号： 2023-09-668

样品名称： 管网末梢水2

受检单位： /

委托单位： 常州市住房和城乡建设局

国家城市供水水质监测网无锡监测站

## 声 明

1. 本检测报告未签字、盖章（多页加盖骑缝章）无效。
2. 本检测报告涂改、增删无效。
3. 若为送检样品，本检测报告结果仅对来样负责。委托方对送检样品及相关信息真实性负责。
4. 未经本监测站书面批准，不得部分复制本检测报告，由此引起的一切后果，责任自负。
5. 本检测报告及检测机构名称不得用于产品标签、广告、商品宣传。
6. 对本检测报告若有疑问，可与本监测站联系。

---

本机构通讯资料：

地址：无锡市滨湖区金水路108号

邮编：214072

电话（传真）：（0510）85121999

邮箱：wxjcz@sina.cn



国家城市供水水质监测网无锡监测站

检 测 报 告

样 品 编 号: TW2309-0846

样 品 类 别: 生活饮用水

样 品 性 状: 澄清液体

检 测 性 质: 委托检测

采 样 单 位: 国家城市供水水质监测网无锡监测站

采 样 地 点: 常州市丁堰社区党群服务中心

采 样 日 期: 2023.09.27

检 测 日 期: 2023.09.27~2023.10.09

委托单位联系人: 陶学文

委托单位联系方式: 18206116602

检 测 依 据: 见内页

评 价 依 据: /

说明 (解释) /

备注 /

编制人:

徐明

审核人:

王正华

签发人:

黄小华

(检验检测专用章)

签发日期: 2023 年 10 月 23 日

## 检 测 报 告

序号	检测项目	单位	检测结果	GB 5749-2022 标准限值	检测依据
1	总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 5.2
2	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 7.2
3	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750.12-2023 4.1
4	砷	mg/L	0.0016	0.01	GB/T 5750.6-2023 9.1
5	镉	mg/L	<0.00050	0.005	GB/T 5750.6-2023 12.4
6	铬（六价）	mg/L	<0.004	0.05	GB/T 5750.6-2023 13.1
7	铅	mg/L	<0.00050	0.01	GB/T 5750.6-2023 14.3
8	汞	mg/L	$<5.0 \times 10^{-5}$	0.001	GB/T 5750.6-2023 11.4
9	氰化物	mg/L	<0.002	0.05	GB/T 5750.5-2023 7.4
10	氟化物	mg/L	0.23	1.0	GB/T 5750.5-2023 6.2
11	硝酸盐氮	mg/L	1.46	10	GB/T 5750.5-2023 8.3
12	三氯甲烷	mg/L	0.027	0.06	GB/T 5750.10-2023 4.3
13	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0039	0.1	GB/T 5750.10-2023 7.2
14	二氯一溴甲烷	mg/L	0.011	0.06	GB/T 5750.10-2023 6.2
15	三溴甲烷	mg/L	<0.0020	0.1	GB/T 5750.10-2023 5.2
16	三卤甲烷（总量）	无量纲	0.68	该类化合物中各种化合物的三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二 实测浓度与其各自限值的比氯一溴甲烷、三溴甲烷实测浓 值之和不超过1度与其各自限值的比值之和	
17	二氯乙酸	mg/L	0.00078	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.2
18	三氯乙酸	mg/L	0.0047	0.1	CJ/T 141-2018 9.9.2
19	溴酸盐	mg/L	<0.0040	0.01	GB/T 5750.10-2023 22.1
20	亚氯酸盐	mg/L	<0.010	0.7	GB/T 5750.10-2023 20.2
21	氯酸盐	mg/L	0.21	0.7	GB/T 5750.10-2023 21.2
22	色度	度	<5	15	GB/T 5750.4-2023 4.1
23	浑浊度	NTU	0.11	1	GB/T 5750.4-2023 5.1
24	臭和味	级	0	无异臭、异味	GB/T 5750.4-2023 6.1

## 检 测 报 告

序号	检测项目	单位	检测结果	GB 5749-2022 标准限值	检测依据
25	肉眼可见物	无量纲	无	无	GB/T 5750.4-2023 7.1
26	pH	无量纲	7.77	不小于6.5且不大于8.5	GB/T 5750.4-2023 8.1
27	铝	mg/L	0.0402	0.2	GB/T 5750.6-2023 4.5
28	铁	mg/L	<0.020	0.3	GB/T 5750.6-2023 5.1
29	锰	mg/L	0.00069	0.1	GB/T 5750.6-2023 6.6
30	铜	mg/L	0.00076	1.0	GB/T 5750.6-2023 7.6
31	锌	mg/L	<0.020	1.0	GB/T 5750.6-2023 8.1
32	氯化物	mg/L	31	250	GB/T 5750.5-2023 5.2
33	硫酸盐	mg/L	33	250	GB/T 5750.5-2023 4.2
34	溶解性总固体	mg/L	201	1000	GB/T 5750.4-2023 11.1
35	总硬度 (以CaCO <sub>3</sub> 计)	mg/L	125	450	GB/T 5750.4-2023 10.1
36	高锰酸盐指数	mg/L	0.90	3	GB/T 5750.7-2023 4.1
37	氨 (以N计)	mg/L	<0.02	0.5	GB/T 5750.5-2023 11.5
38	总α放射性	Bq/L	0.012	0.5 (指导值)	GB/T 5750.13-2006 1.1
39	总β放射性	Bq/L	0.13	1 (指导值)	GB/T 5750.13-2006 2.1
40	游离氯	mg/L	0.32	与水接触时间≥30min, 出厂水和末梢水限值≤2; 出厂水余量≥0.3; 末梢水余量≥0.05	GB/T 5750.11-2023 4.3
41	总氯	/	/	/	/
42	臭氧	/	/	/	/
43	二氧化氯	/	/	/	/
44	二氯甲烷	mg/L	<0.010	0.02	GB/T 5750.8-2023 49.3
45	2, 4, 6-三氯酚	mg/L	<0.00010	0.2	CJ/T 141-2018 9.17

\*\*\*以下空白\*\*\*



### 检测用主要仪器

五元五角

# 检 测 报 告

报告编号： 2023-09-669

样品名称： 管网末梢水3

受检单位： /

委托单位： 常州市住房和城乡建设局

国家城市供水水质监测网无锡监测站



## 声 明

1. 本检测报告未签字、盖章（多页加盖骑缝章）无效。
2. 本检测报告涂改、增删无效。
3. 若为送检样品，本检测报告结果仅对来样负责。委托方对送检样品及相关信息真实性负责。
4. 未经本监测站书面批准，不得部分复制本检测报告，由此引起的一切后果，责任自负。
5. 本检测报告及检测机构名称不得用于产品标签、广告、商品宣传。
6. 对本检测报告如有疑问，可与本监测站联系。

---

本机构通讯资料：

地址：无锡市滨湖区金水路108号

邮编：214072

电话（传真）：（0510）85121999

邮箱：wxjcz@sina.cn



国家城市供水水质监测网无锡监测站

检 测 报 告

样品编号: TW2309-0847  
样品类别: 生活饮用水  
样品性状: 澄清液体  
检测性质: 委托检测  
采样单位: 国家城市供水水质监测网无锡监测站  
采样地点: 常州市丽华医院  
采样日期: 2023.09.27  
检测日期: 2023.09.27~2023.10.09  
委托单位联系人: 陶学文  
委托单位联系方式: 18206116602  
检测依据: 见内页  
评价依据: /

说明(解释) /

备注 /

编制人:

陶学文

审核人:

江正华

签发人:

黄小华

(检验检测专用章)

签发日期: 2023年10月23日

## 检 测 报 告

序号	检测项目	单位	检测结果	GB 5749-2022 标准限值	检测依据
1	总大肠菌群	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 5.2
2	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 7.2
3	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750.12-2023 4.1
4	砷	mg/L	0.0015	0.01	GB/T 5750.6-2023 9.1
5	镉	mg/L	<0.00050	0.005	GB/T 5750.6-2023 12.4
6	铬（六价）	mg/L	<0.004	0.05	GB/T 5750.6-2023 13.1
7	铅	mg/L	<0.00050	0.01	GB/T 5750.6-2023 14.3
8	汞	mg/L	$<5.0 \times 10^{-5}$	0.001	GB/T 5750.6-2023 11.4
9	氰化物	mg/L	<0.002	0.05	GB/T 5750.5-2023 7.4
10	氟化物	mg/L	0.23	1.0	GB/T 5750.5-2023 6.2
11	硝酸盐氮	mg/L	1.45	10	GB/T 5750.5-2023 8.3
12	三氯甲烷	mg/L	0.026	0.06	GB/T 5750.10-2023 4.3
13	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0039	0.1	GB/T 5750.10-2023 7.2
14	二氯一溴甲烷	mg/L	0.010	0.06	GB/T 5750.10-2023 6.2
15	三溴甲烷	mg/L	<0.0020	0.1	GB/T 5750.10-2023 5.2
16	三卤甲烷（总量）	无量纲	0.65	该类化合物中各种化合物的三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二 实测浓度与其各自限值的比氯一溴甲烷、三溴甲烷实测浓 值之和不超过1度与其各自限值的比值之和	
17	二氯乙酸	mg/L	0.0011	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.2
18	三氯乙酸	mg/L	0.0038	0.1	CJ/T 141-2018 9.9.2
19	溴酸盐	mg/L	<0.0040	0.01	GB/T 5750.10-2023 22.1
20	亚氯酸盐	mg/L	<0.010	0.7	GB/T 5750.10-2023 20.2
21	氯酸盐	mg/L	0.21	0.7	GB/T 5750.10-2023 21.2
22	色度	度	<5	15	GB/T 5750.4-2023 4.1
23	浑浊度	NTU	0.15	1	GB/T 5750.4-2023 5.1
24	臭和味	级	0	无异臭、异味	GB/T 5750.4-2023 6.1

## 检 测 报 告

序号	检测项目	单位	检测结果	GB 5749-2022 标准限值	检测依据
25	肉眼可见物	无量纲	无	无	GB/T 5750.4-2023 7.1
26	pH	无量纲	7.67	不小于6.5且不大于8.5	GB/T 5750.4-2023 8.1
27	铝	mg/L	0.0404	0.2	GB/T 5750.6-2023 4.5
28	铁	mg/L	<0.020	0.3	GB/T 5750.6-2023 5.1
29	锰	mg/L	<0.00050	0.1	GB/T 5750.6-2023 6.6
30	铜	mg/L	0.00053	1.0	GB/T 5750.6-2023 7.6
31	锌	mg/L	<0.020	1.0	GB/T 5750.6-2023 8.1
32	氯化物	mg/L	31	250	GB/T 5750.5-2023 5.2
33	硫酸盐	mg/L	33	250	GB/T 5750.5-2023 4.2
34	溶解性总固体	mg/L	201	1000	GB/T 5750.4-2023 11.1
35	总硬度 (以CaCO <sub>3</sub> 计)	mg/L	125	450	GB/T 5750.4-2023 10.1
36	高锰酸盐指数	mg/L	0.93	3	GB/T 5750.7-2023 4.1
37	氨 (以N计)	mg/L	<0.02	0.5	GB/T 5750.5-2023 11.5
38	总α放射性	Bq/L	0.014	0.5 (指导值)	GB/T 5750.13-2006 1.1
39	总β放射性	Bq/L	0.16	1 (指导值)	GB/T 5750.13-2006 2.1
40	游离氯	mg/L	0.48	与水接触时间≥30min, 出厂水和末梢水限值≤2; 出厂水余量≥0.3; 末梢水余量≥0.05	GB/T 5750.11-2023 4.3
41	总氯	/	/	/	/
42	臭氧	/	/	/	/
43	二氧化氯	/	/	/	/
44	二氯甲烷	mg/L	<0.010	0.02	GB/T 5750.8-2023 49.3
45	2, 4, 6-三氯酚	mg/L	<0.00010	0.2	CJ/T 141-2018 9.17

\*\*\*以下空白\*\*\*



### 检测用主要仪器

[illegible]

（乘車費）