

检 测 报 告

报告编号： 2026-03-619

样品名称： 句容南部应急水厂原水

受检单位： /

委托单位： 句容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：gyjc@wetri.com.cn


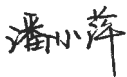
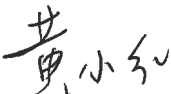
国家城市供水水质监测网无锡监测站

检 测 报 告

样品编号： TY2603-0916
样品类别： 水源水
样品性状： 浑浊液体
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： 句容市南部应急水厂水源水采样点
采样日期： 2026.03.25
检测日期： 2026.03.25~2026.04.01
委托单位联系人： /
委托单位联系方式： /
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：2026年4月8日

水质
监测
检验

检 测 报 告

序号	检测项目	单位	检测结果	GB 3838-2002 (Ⅲ类) 标准限值	检测依据
1	水温	℃	13.6	/	GB/T 13195-1991
2	pH值	无量纲	7.86	6~9	GB/T 5750.4-2023 8.1
3	溶解氧	mg/L	8.75	≥5	HJ 506-2009
4	高锰酸盐指数	mg/L	2.98	6	GB/T 11892-1989
5	化学需氧量 (COD _{Cr})	mg/L	10	20	HJ/T 399-2007
6	五日生化需氧量 (BOD ₅)	mg/L	1.6	4	HJ 505-2009
7	氨氮	mg/L	<0.025	1.0	HJ 535-2009
8	总磷	mg/L	0.02	0.2(湖、库0.05)	HJ 670-2013
9	总氮	mg/L	0.51	1.0(湖、库)	HJ 667-2013
10	铜	mg/L	0.00089	1.0	GB/T 5750.6-2023 7.6
11	锌	mg/L	<0.02	1.0	GB/T 5750.6-2023 8.1
12	氟化物	mg/L	0.44	1.0	GB/T 5750.5-2023 6.2
13	硒	mg/L	<0.00050	0.01	GB/T 5750.6-2023 10.4
14	砷	mg/L	<0.00050	0.05	GB/T 5750.6-2023 9.1
15	汞	mg/L	<0.00005	0.0001	GB/T 5750.6-2023 11.4
16	镉	mg/L	<0.00050	0.005	GB/T 5750.6-2023 12.4
17	铬(六价)	mg/L	<0.004	0.05	GB/T 5750.6-2023 13.1
18	铅	mg/L	<0.00050	0.05	GB/T 5750.6-2023 14.3
19	氰化物	mg/L	<0.002	0.2	CJ/T 141-2018 5.2.1
20	挥发酚	mg/L	<0.002	0.005	CJ/T 141-2018 5.4.1
21	石油类	mg/L	<0.01	0.05	HJ 970-2018
22	阴离子合成洗涤剂	mg/L	<0.020	0.2	GB/T 5750.4-2023 13.4
23	硫化物	mg/L	<0.02	0.2	GB/T 5750.5-2023 9.1
24	粪大肠菌群	个/L	未检出	10000	HJ 1001-2018

检 测 报 告

序号	检测项目	单位	检测结果	GB 3838-2002 标准限值	检测依据
25	硫酸盐	mg/L	20.4	250	GB/T 5750.5-2023 4.2
26	氯化物	mg/L	27.2	250	GB/T 5750.5-2023 5.2
27	硝酸盐（以N计）	mg/L	0.23	10	GB/T 5750.5-2023 6.2
28	铁	mg/L	0.16	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	土臭素	mg/L	<0.000002	/	GB/T 5750.8-2023 76.1
31	2-甲基异茨醇	mg/L	<0.000002	/	GB/T 5750.8-2023 77

以下空白



210013062478

检 测 报 告

报告编号： 2026-03-618

样品名称： 句容二水厂原水

受检单位： /

委托单位： 句容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：gyjc@wetri.com.cn

国家城市供水水质监测网无锡监测站

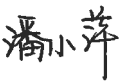
检 测 报 告

样品编号： TY2603-0915
样品类别： 水源水（湖库水）
样品性状： 浑浊液体
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： 句容市北山湖北山水库管理所
采样日期： 2026.03.25
检测日期： 2026.03.25~2026.04.01
委托单位联系人： /
委托单位联系方式： /
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：2026年4月8日

一
监
★
验
一

廣東省
圖書館
藏





检测 报 告

序号	检测项目	单位	检测结果	GB 3838-2002 (III类) 标准限值	检测依据
1	水温	℃	13.0	/	GB/T 13195-1991
2	pH值	无量纲	8.21	6~9	GB/T 5750.4-2023 8.1
3	溶解氧	mg/L	9.81	≥5	HJ 506-2009
4	高锰酸盐指数	mg/L	2.71	6	GB/T 11892-1989
5	化学需氧量 (COD _{Cr})	mg/L	9	20	HJ/T 399-2007
6	五日生化需氧量 (BOD ₅)	mg/L	1.8	4	HJ 505-2009
7	氨氮	mg/L	0.072	1.0	HJ 535-2009
8	总磷	mg/L	0.02	0.2(湖、库0.05)	HJ 670-2013
9	总氮	mg/L	0.67	1.0(湖、库)	HJ 667-2013
10	铜	mg/L	0.0013	1.0	GB/T 5750.6-2023 7.6
11	锌	mg/L	<0.02	1.0	GB/T 5750.6-2023 8.1
12	氟化物	mg/L	0.41	1.0	GB/T 5750.5-2023 6.2
13	硒	mg/L	<0.00050	0.01	GB/T 5750.6-2023 10.4
14	砷	mg/L	0.00080	0.05	GB/T 5750.6-2023 9.1
15	汞	mg/L	<0.00005	0.0001	GB/T 5750.6-2023 11.4
16	镉	mg/L	<0.00050	0.005	GB/T 5750.6-2023 12.4
17	铬(六价)	mg/L	<0.004	0.05	GB/T 5750.6-2023 13.1
18	铅	mg/L	<0.00050	0.05	GB/T 5750.6-2023 14.3
19	氰化物	mg/L	<0.002	0.2	CJ/T 141-2018 5.2.1
20	挥发酚	mg/L	<0.002	0.005	CJ/T 141-2018 5.4.1
21	石油类	mg/L	<0.01	0.05	HJ 970-2018
22	阴离子合成洗涤剂	mg/L	<0.020	0.2	GB/T 5750.4-2023 13.4
23	硫化物	mg/L	<0.02	0.2	GB/T 5750.5-2023 9.1
24	粪大肠菌群	个/L	20	10000	HJ 1001-2018

检 测 报 告

序号	检测项目	单位	检测结果	GB 3838-2002 标准限值	检测依据
25	硫酸盐	mg/L	60.1	250	GB/T 5750.5-2023 4.2
26	氯化物	mg/L	30.1	250	GB/T 5750.5-2023 5.2
27	硝酸盐（以N计）	mg/L	0.37	10	GB/T 5750.5-2023 6.2
28	铁	mg/L	<0.02	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	土臭素	mg/L	0.000003	/	GB/T 5750.8-2023 76.1
31	2-甲基异莰醇	mg/L	0.000005	/	GB/T 5750.8-2023 77

以下空白

检 测 报 告

报告编号： 2026-03-620

样品名称： 句容二水厂出厂水

受检单位： /

委托单位： 句容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：gyjc@wetri.com.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： TQ2603-0917
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： 句容市第二水厂泵房出厂水采样点
采样日期： 2026.03.25
检测日期： 2026.03.25~2026.04.01
委托单位联系人： /
委托单位联系方式： /
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：2026年4月8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	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 5.3
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 7.3
3	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750.12-2023 4.1
4	砷	mg/L	0.00080	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	<0.00005	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	0.47	1.0	GB/T 5750.5-2023 6.2
11	硝酸盐（以N计）	mg/L	0.48	10	GB/T 5750.5-2023 6.2
12	三氯甲烷	mg/L	0.0015	0.06	GB/T 5750.10-2023 4.3
13	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0030	0.1	GB/T 5750.10-2023 7.2
14	二氯一溴甲烷	mg/L	0.0021	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	无量纲	0.10	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过1	GB 5749-2022
17	二氯乙酸	mg/L	0.0005	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.2
18	三氯乙酸	mg/L	0.0005	0.1	CJ/T 141-2018 9.9.2
19	溴酸盐	mg/L	<0.004	0.01	GB/T 5750.10-2023 22.2
20	亚氯酸盐	mg/L	<0.010	0.7	GB/T 5750.10-2023 20.2
21	氯酸盐	mg/L	0.027	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	0.24	1	GB/T 5750.4-2023 5.1
24	臭和味	级	0（无异臭、异味）	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值	无量纲	7.80	不小于6.5且不大于8.5	GB/T 5750.4-2023 8.1
27	铝	mg/L	0.051	0.2	GB/T 5750.6-2023 4.5
28	铁	mg/L	<0.02	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	0.00056	1.0	GB/T 5750.6-2023 7.6
31	锌	mg/L	<0.02	1.0	GB/T 5750.6-2023 8.1
32	氯化物	mg/L	33.9	250	GB/T 5750.5-2023 5.2
33	硫酸盐	mg/L	59.8	250	GB/T 5750.5-2023 4.2
34	溶解性总固体	mg/L	296	1000	GB/T 5750.4-2023 11.1
35	总硬度（以CaCO ₃ 计）	mg/L	196	450	GB/T 5750.4-2023 10.1
36	高锰酸盐指数（以O ₂ 计）	mg/L	1.01	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	0.018±0.009	0.5（指导值）	GB/T 5750.13-2023 4.1
39	总β放射性	Bq/L	0.18±0.05	1（指导值）	GB/T 5750.13-2023 5.1
40	游离氯	mg/L	0.64	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	<0.00050	0.2	GB/T 5750.10-2023 19.2

以下空白

国家城市供水水质监测网无锡监测站

委托单位：句容市住房和城乡建设局

受检单位：/

样品名称：南部应急水厂出厂水

报告编号：2026-03-621

检 测 报 告



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：gyjc@wetri.com.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：TQ2603-0918

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：句容市南部应急水厂泵房出厂水采样点

采样日期：2026.03.25

检测日期：2026.03.25~2026.04.01

委托单位联系人：/

委托单位联系方式：/

检测依据：见内页

评价依据：/

说明（解释）：/

备注：/

编制人：

徐明松

审核人：

潘小华

签发人：

黄小华

签发日期：2026年4月8日





Handwritten red marks on the right edge of the page, including a bracket and some illegible characters.



报告编号：2026-03-621

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	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 5.3
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 7.3
3	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750.12-2023 4.1
4	砷	mg/L	<0.00050	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	<0.00005	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	氰化物	mg/L	0.43	1.0	GB/T 5750.5-2023 6.2
11	硝酸盐(以N计)	mg/L	0.33	10	GB/T 5750.5-2023 6.2
12	三氯甲烷	mg/L	0.0019	0.06	GB/T 5750.10-2023 4.3
13	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0032	0.1	GB/T 5750.10-2023 7.2
14	二氯一溴甲烷	mg/L	0.0026	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	无量纲	0.12	该类别化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过1	GB 5749-2022
17	二氯乙酸	mg/L	0.0009	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.2
18	三氯乙酸	mg/L	0.0006	0.1	CJ/T 141-2018 9.9.2
19	溴酸盐	mg/L	<0.004	0.01	GB/T 5750.10-2023 22.2
20	亚氯酸盐	mg/L	<0.010	0.7	GB/T 5750.10-2023 20.2
21	氯酸盐	mg/L	0.026	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	0.23	1	GB/T 5750.4-2023 5.1
24	臭和味	级	0 (无臭、异味)	无臭、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值	无量纲	7.53	不小于6.5且不大于8.5	GB/T 5750.4-2023 8.1
27	铝	mg/L	0.028	0.2	GB/T 5750.6-2023 4.5
28	铁	mg/L	<0.02	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	<0.00050	1.0	GB/T 5750.6-2023 7.6
31	锌	mg/L	<0.02	1.0	GB/T 5750.6-2023 8.1
32	氯化物	mg/L	31.2	250	GB/T 5750.5-2023 5.2
33	硫酸盐	mg/L	20.4	250	GB/T 5750.5-2023 4.2
34	溶解性总固体	mg/L	177	1000	GB/T 5750.4-2023 11.1
35	总硬度 (以CaCO ₃ 计)	mg/L	107	450	GB/T 5750.4-2023 10.1
36	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)	mg/L	1.17	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±0.006	0.5 (指导值)	GB/T 5750.13-2023 4.1
39	总β放射性	Bq/L	0.13±0.02	1 (指导值)	GB/T 5750.13-2023 5.1
40	游离氯	mg/L	0.58	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	<0.000050	0.2	GB/T 5750.10-2023 19.2

以下空白

(10/10)

检 测 报 告

报告编号： 2026-03-629

样品名称： 宝华自来水公司

受检单位： /

委托单位： 句容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：gyjc@wetri.com.cn

国家城市供水水质监测网无锡监测站

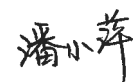
检 测 报 告

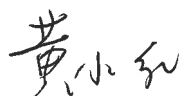
样品编号： TW2603-0926
样品类别： 生活饮用水
样品性状： 澄清液体
检测性质： 委托检测
采样单位： 国家城市供水水质监测网无锡监测站
采样地点： 句容市宝华自来水公司
采样日期： 2026.03.25
检测日期： 2026.03.25~2026.03.27
委托单位联系人： /
委托单位联系方式： /
检测依据： 见内页
评价依据： /

说明（解释） /

备注 /

编制人： 

审核人： 

签发人： 



签发日期：2026年4月2日

通光
★
增刊



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	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 5.3
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 7.3
3	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750.12-2023 4.1
4	三氯甲烷	mg/L	0.0033	0.06	GB/T 5750.10-2023 4.3
5	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0051	0.1	GB/T 5750.10-2023 7.2
6	二氯一溴甲烷	mg/L	0.0042	0.06	GB/T 5750.10-2023 6.2
7	三溴甲烷	mg/L	<0.0020	0.1	GB/T 5750.10-2023 5.2
8	三卤甲烷	无量纲	0.19	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过1	GB 5749-2022
9	二氯乙酸	mg/L	0.0009	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.2
10	三氯乙酸	mg/L	0.0006	0.1	CJ/T 141-2018 9.9.2
11	色度	度	<5	15	GB/T 5750.4-2023 4.1
12	浑浊度	NTU	0.14	1	GB/T 5750.4-2023 5.1
13	臭和味	级	0 (无异臭、异味)	无异臭、异味	GB/T 5750.4-2023 6.1
14	肉眼可见物	无量纲	无	无	GB/T 5750.4-2023 7.1
15	pH值	无量纲	7.83	不小于6.5且不大于8.5	GB/T 5750.4-2023 8.1
16	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)	mg/L	0.45	3	GB/T 5750.7-2023 4.1
17	氨 (以N计)	mg/L	<0.02	0.5	GB/T 5750.5-2023 11.5
18	游离氯	mg/L	0.51	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

以下空白



用特第
用特第

检 测 报 告

报告编号： 2026-03-628

样品名称： 聚和园

受检单位： /

委托单位： 句容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：gyjc@wetri.com.cn


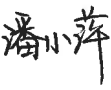
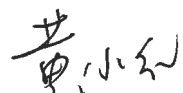
国家城市供水水质监测网无锡监测站

检 测 报 告

样品编号： TW2603-0925
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： 句容市聚和园地下泵房出水采样点
采样日期： 2026.03.25
检测日期： 2026.03.25~2026.03.27
委托单位联系人： /
委托单位联系方式： /
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：2026年 4 月 2 日

廣東省



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	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 5.3
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 7.3
3	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750.12-2023 4.1
4	三氯甲烷	mg/L	0.0025	0.06	GB/T 5750.10-2023 4.3
5	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0036	0.1	GB/T 5750.10-2023 7.2
6	二氯一溴甲烷	mg/L	0.0029	0.06	GB/T 5750.10-2023 6.2
7	三溴甲烷	mg/L	<0.0020	0.1	GB/T 5750.10-2023 5.2
8	三卤甲烷	无量纲	0.14	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过1	GB 5749-2022
9	二氯乙酸	mg/L	0.0008	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.2
10	三氯乙酸	mg/L	0.0006	0.1	CJ/T 141-2018 9.9.2
11	色度	度	<5	15	GB/T 5750.4-2023 4.1
12	浑浊度	NTU	0.24	1	GB/T 5750.4-2023 5.1
13	臭和味	级	0 (无异臭、异味)	无异臭、异味	GB/T 5750.4-2023 6.1
14	肉眼可见物	无量纲	无	无	GB/T 5750.4-2023 7.1
15	pH值	无量纲	7.84	不小于6.5且不大于8.5	GB/T 5750.4-2023 8.1
16	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)	mg/L	1.12	3	GB/T 5750.7-2023 4.1
17	氨 (以N计)	mg/L	<0.02	0.5	GB/T 5750.5-2023 11.5
18	游离氯	mg/L	0.60	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

以下空白

100
100
100

检 测 报 告

报告编号： 2026-03-627

样品名称： 雨润中央商场

受检单位： /

委托单位： 句容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





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	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 5.3
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 7.3
3	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750.12-2023 4.1
4	三氯甲烷	mg/L	0.0075	0.06	GB/T 5750.10-2023 4.3
5	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0051	0.1	GB/T 5750.10-2023 7.2
6	二氯一溴甲烷	mg/L	0.0055	0.06	GB/T 5750.10-2023 6.2
7	三溴甲烷	mg/L	<0.0020	0.1	GB/T 5750.10-2023 5.2
8	三卤甲烷	无量纲	0.28	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过1	GB 5749-2022
9	二氯乙酸	mg/L	0.0012	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.2
10	三氯乙酸	mg/L	0.0020	0.1	CJ/T 141-2018 9.9.2
11	色度	度	<5	15	GB/T 5750.4-2023 4.1
12	浑浊度	NTU	0.25	1	GB/T 5750.4-2023 5.1
13	臭和味	级	0 (无异臭、异味)	无异臭、异味	GB/T 5750.4-2023 6.1
14	肉眼可见物	无量纲	无	无	GB/T 5750.4-2023 7.1
15	pH值	无量纲	7.82	不小于6.5且不大于8.5	GB/T 5750.4-2023 8.1
16	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)	mg/L	1.28	3	GB/T 5750.7-2023 4.1
17	氨 (以N计)	mg/L	<0.02	0.5	GB/T 5750.5-2023 11.5
18	游离氯	mg/L	0.10	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

以下空白

天
地



检 测 报 告

报告编号： 2026-03-624

样品名称： 市政服务中心

受检单位： /

委托单位： 句容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：gyjc@wetri.com.cn

国家城市供水水质监测网无锡监测站

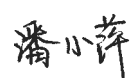
检 测 报 告

样品编号： TW2603-0921
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： 句容市市政服务中心食堂
采样日期： 2026.03.25
检测日期： 2026.03.25~2026.03.27
委托单位联系人： /
委托单位联系方式： /
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：2026年4月2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	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 5.3
2	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750.12-2023 4.1
3	色度	度	<5	15	GB/T 5750.4-2023 4.1
4	浑浊度	NTU	0.37	1	GB/T 5750.4-2023 5.1
5	臭和味	级	0 (无异臭、异味)	无异臭、异味	GB/T 5750.4-2023 6.1
6	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)	mg/L	1.17	3	GB/T 5750.7-2023 4.1
7	游离氯	mg/L	0.51	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

以下空白





210013062478

检 测 报 告

报告编号： 2026-03-622

样品名称： 白兔中心卫生院

受检单位： /

委托单位： 句容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：gyjc@wetri.com.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： TW2603-0919
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： 句容市白兔中心卫生院门卫
采样日期： 2026.03.25
检测日期： 2026.03.25~2026.03.27
委托单位联系人： /
委托单位联系方式： /
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：2026年4月2日

廣東省
人民檢察院
第一分署



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	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 5.3
2	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750.12-2023 4.1
3	色度	度	<5	15	GB/T 5750.4-2023 4.1
4	浑浊度	NTU	0.26	1	GB/T 5750.4-2023 5.1
5	臭和味	级	0 (无异臭、异味)	无异臭、异味	GB/T 5750.4-2023 6.1
6	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)	mg/L	1.14	3	GB/T 5750.7-2023 4.1
7	游离氯	mg/L	0.51	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

以下空白

用九
★
检测



检 测 报 告

报告编号： 2026-03-625

样品名称： 碧桂园中央公园1#-22#

受检单位： /

委托单位： 句容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：gyjc@wetri.com.cn

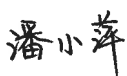
国家城市供水水质监测网无锡监测站
检 测 报 告

样品编号： TW2603-0922
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： 句容市碧桂园中央公园地下泵房出水采样点
采样日期： 2026.03.25
检测日期： 2026.03.25~2026.03.27
委托单位联系人： /
委托单位联系方式： /
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：2026年4月2日

一
星
一





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	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 5.3
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 7.3
3	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750.12-2023 4.1
4	三氯甲烷	mg/L	0.0024	0.06	GB/T 5750.10-2023 4.3
5	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0036	0.1	GB/T 5750.10-2023 7.2
6	二氯一溴甲烷	mg/L	0.0029	0.06	GB/T 5750.10-2023 6.2
7	三溴甲烷	mg/L	<0.0020	0.1	GB/T 5750.10-2023 5.2
8	三卤甲烷	无量纲	0.13	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过1	GB 5749-2022
9	二氯乙酸	mg/L	0.0007	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.2
10	三氯乙酸	mg/L	0.0007	0.1	CJ/T 141-2018 9.9.2
11	色度	度	<5	15	GB/T 5750.4-2023 4.1
12	浑浊度	NTU	0.24	1	GB/T 5750.4-2023 5.1
13	臭和味	级	0 (无异臭、异味)	无异臭、异味	GB/T 5750.4-2023 6.1
14	肉眼可见物	无量纲	无	无	GB/T 5750.4-2023 7.1
15	pH值	无量纲	7.80	不小于6.5且不大于8.5	GB/T 5750.4-2023 8.1
16	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)	mg/L	1.22	3	GB/T 5750.7-2023 4.1
17	氨 (以N计)	mg/L	<0.02	0.5	GB/T 5750.5-2023 11.5
18	游离氯	mg/L	0.10	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

以下空白

Handwritten text or markings on the left edge of the page, possibly including a page number or date.

检 测 报 告

报告编号： 2026-03-626

样品名称： 天玺华府一期

受检单位： /

委托单位： 句容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



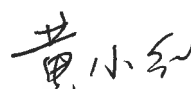
邮箱：gyjc@wetri.com.cn

国家城市供水水质监测网无锡监测站
检 测 报 告

样品编号： TW2603-0923
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： 句容市天玺华府地下泵房出水采样点
采样日期： 2026.03.25
检测日期： 2026.03.25~2026.03.27
委托单位联系人： /
委托单位联系方式： /
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：2026年4月2日

一
東
北
星
一



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	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 5.3
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 7.3
3	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750.12-2023 4.1
4	三氯甲烷	mg/L	0.0064	0.06	GB/T 5750.10-2023 4.3
5	一氯二溴甲烷	mg/L	0.0049	0.1	GB/T 5750.10-2023 7.2
6	二氯一溴甲烷	mg/L	0.0057	0.06	GB/T 5750.10-2023 6.2
7	三溴甲烷	mg/L	<0.0020	0.1	GB/T 5750.10-2023 5.2
8	三卤甲烷	无量纲	0.26	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过1	GB 5749-2022
9	二氯乙酸	mg/L	0.0010	0.05	CJ/T 141-2018 9.8.2
10	三氯乙酸	mg/L	0.0020	0.1	CJ/T 141-2018 9.9.2
11	色度	度	<5	15	GB/T 5750.4-2023 4.1
12	浑浊度	NTU	0.21	1	GB/T 5750.4-2023 5.1
13	臭和味	级	0 (无异臭、异味)	无异臭、异味	GB/T 5750.4-2023 6.1
14	肉眼可见物	无量纲	无	无	GB/T 5750.4-2023 7.1
15	pH值	无量纲	7.62	不小于6.5且不大于8.5	GB/T 5750.4-2023 8.1
16	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)	mg/L	1.31	3	GB/T 5750.7-2023 4.1
17	氨 (以N计)	mg/L	<0.02	0.5	GB/T 5750.5-2023 11.5
18	游离氯	mg/L	0.17	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

以下空白

检 测 报 告

报告编号： 2026-03-623

样品名称： 富达创业园

受检单位： /

委托单位： 句容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：gyjc@wetri.com.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： TW2603-0920
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： 句容市富达创业园门卫
采样日期： 2026.03.25
检测日期： 2026.03.25~2026.03.27
委托单位联系人： /
委托单位联系方式： /
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：



(检验检测专用章)

签发日期：2026年4月2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	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T 5750.12-2023 5.3
2	菌落总数	CFU/mL	未检出	100	GB/T 5750.12-2023 4.1
3	色度	度	<5	15	GB/T 5750.4-2023 4.1
4	浑浊度	NTU	0.27	1	GB/T 5750.4-2023 5.1
5	臭和味	级	0 (无异臭、异味)	无异臭、异味	GB/T 5750.4-2023 6.1
6	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)	mg/L	1.20	3	GB/T 5750.7-2023 4.1
7	游离氯	mg/L	0.44	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

以下空白

1000

