



231013110902



检 测 报 告

报告编号: LSJ-YD2508001

样品类别: 管网水

委托单位: 溧阳水务集团有限公司



溧阳水质监测中心有限公司

说 明

1. 本报告不允许用铅笔、圆珠笔等填写，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. 对送检样品，本报告结果只对来样负责。
4. 本报告未经本中心同意，不得作为商品广告使用，不得部分复印。报告的复制件，由本中心加盖公章确认方为有效。
5. 对本报告有异议者，请于收到报告之日起十天内向本中心提出，逾期不予受理。

名称：溧阳水质监测中心有限公司

地址：溧阳市正昌路166号-2幢

邮编：213300

电话：0519-87290012

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号：TG-250812-11

样品名称：管网水
样品性状：无色透明液体
检测性质：委托检测
采样单位：溧阳水质监测中心有限公司
采样地点：戴埠营业所
采样人员：刘兆琳、甘丽娟
采样日期：2025.8.12
检测日期：2025.8.12~2025.8.14
报告日期：2025.8.19

评价依据：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论：

经检测，该样品所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人：甘丽娟

编制日期：2025.8.19

审核人：胡

审核日期：2025.8.19

签发人：刘兆琳

签发日期：2025.8.19



溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: TG-250812-11

检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度 (铂钴色度单位)	度	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.24	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
游离氯	mg/L	0.20	≤2且≥0.05
菌落总数	CFU/mL	<1	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不应检出
高锰酸盐指数	mg/L	1.41	≤3

此复印件仅用于报送溧阳市
 水利局, 再次复印无效

* * * 以 下 空 白 * * *

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: TG-250812-12

样品名称: 管网水
样品性状: 无色透明液体
检测性质: 委托检测
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司
采样地点: 横涧小学
采样人员: 刘兆琳、甘丽娟
采样日期: 2025.8.12
检测日期: 2025.8.12~2025.8.14
报告日期: 2025.8.19

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论:

经检测, 该样品所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人: 甘丽娟

编制日期: 2025.8.19

审核人: 刘兆琳

审核日期: 2025.8.19

签发人: 刘兆琳

签发日期: 2025.8.19



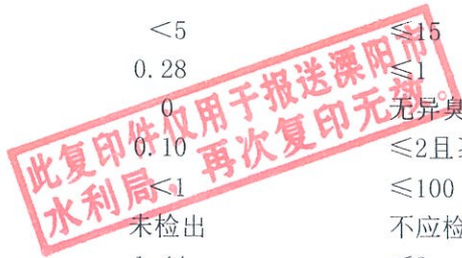
漂 阳 水 质 监 测 中 心 有 限 公 司

检 测 报 告

样品编号: TG-250812-12

检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度 (铂钴色度单位)	度	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.28	≤1
臭和味	—	0	无异臭、异味
游离氯	mg/L	0.10	≤2且≥0.05
菌落总数	CFU/mL	<1	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不应检出
高锰酸盐指数	mg/L	1.44	≤3



* * * 以 下 空 白 * * *

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: TG-250812-13

样品名称: 管网水
样品性状: 无色透明液体
检测性质: 委托检测
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司
采样地点: 天目湖山水园
采样人员: 刘兆琳、甘丽娟
采样日期: 2025.8.12
检测日期: 2025.8.12~2025.8.14
报告日期: 2025.8.19

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论:

经检测, 该样品所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人: 甘丽娟

编制日期: 2025.8.19

审核人: 刘兆琳

审核日期: 2025.8.19

签发人: 刘兆琳

签发日期: 2025.8.19



溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: TG-250812-13

检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度 (铂钴色度单位)	度	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.31	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
游离氯	mg/L	0.10	≤2且≥0.05
菌落总数	CFU/mL	6	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不应检出
高锰酸盐指数	mg/L	1.38	≤3

此复印件仅用于报送溧阳市水利局, 再次复印无效

* * * 以下空白 * * *

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号：TG-250812-14

样品名称：管网水
样品性状：无色透明液体
检测性质：委托检测
采样单位：溧阳水质监测中心有限公司
采样地点：古县街道为民服务中心
采样人员：刘兆琳、甘丽娟
采样日期：2025. 8. 12
检测日期：2025. 8. 12~2025. 8. 14
报告日期：2025. 8. 19

评价依据：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论：

经检测，该样品所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人：甘丽娟

编制日期：2025. 8. 19

审核人：胡

审核日期：2025. 8. 19

签发人：刘兆琳

签发日期：2025. 8. 19



溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: TG-250812-14

检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度 (铂钴色度单位)	度	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.18	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
游离氯	mg/L	0.30	≤2且≥0.05
菌落总数	CFU/mL	4	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不应检出
高锰酸盐指数	mg/L	1.46	≤3

* * * 以 下 空 白 * * *

此复印件仅用于报送溧阳市
 水利局, 再次复印无效。

溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号：TG-250812-15

样品名称：管网水
样品性状：无色透明液体
检测性质：委托检测
采样单位：溧阳水质监测中心有限公司
采样地点：龙潭增压泵站
采样人员：刘兆琳、甘丽娟
采样日期：2025.8.12
检测日期：2025.8.12~2025.8.14
报告日期：2025.8.19

评价依据：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论：

经检测，该样品所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人：甘丽娟

编制日期：2025.8.19

审核人：胡

审核日期：2025.8.19

签发人：刘兆琳

签发日期：2025.8.19



漂 阳 水 质 监 测 中 心 有 限 公 司

检 测 报 告

样品编号: TG-250812-15

检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度 (铂钴色度单位)	度	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.25	≤1
臭和味	—	0	无异臭、异味
游离氯	mg/L	0.30	≤2且≥0.05
菌落总数	CFU/mL	<1	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不应检出
高锰酸盐指数	mg/L	1.44	≤3

此复印件仅用于报送漂阳市水利局, 再次复印无效

* * * 以 下 空 白 * * *

溧阳水质监测中心有限公司

检 测 报 告

样品编号: TG-250812-16

样品名称: 管网水
样品性状: 无色透明液体
检测性质: 委托检测
采样单位: 溧阳水质监测中心有限公司
采样地点: 江苏省中医院溧阳分院
采样人员: 刘兆琳、甘丽娟
采样日期: 2025. 8. 12
检测日期: 2025. 8. 12~2025. 8. 14
报告日期: 2025. 8. 19

评价依据: 《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

结论:

经检测, 该样品所检项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022限值要求。

编制人: 甘丽娟

编制日期: 2025. 8. 19

审核人: 刘兆琳

审核日期: 2025. 8. 19

签发人: 刘兆琳

签发日期: 2025. 8. 19



溧阳水质监测中心有限公司

检测报告

样品编号: TG-250812-16

检测结果

检测项目	单位	检测结果	限值
色度 (铂钴色度单位)	度	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.23	≤1
臭和味	——	0	无异臭、异味
游离氯	mg/L	0.10	≤2且≥0.05
菌落总数	CFU/mL	<1	≤100
总大肠菌群	MPN/100mL	未检出	不应检出
高锰酸盐指数	mg/L	1.40	≤3

此复印件仅用于报送溧阳市水利局, 再次复印无效

* * * 以 下 空 白 * * *

溧阳水质监测中心有限公司
检测报告

检测依据及主要仪器：

检测项目	检测依据	主要仪器及型号
高锰酸盐指数	GB/T5750.7-2023 (4.1)	——
浑浊度	GB/T5750.4-2023 (5.1)	2100P便捷式浊度仪
色度	GB/T5750.4-2023 (4.1)	——
臭和味	GB/T5750.4-2023 (6.1)	——
总大肠菌群	GB/T5750.12-2023 (5.1)	DHP9272电热恒温培养箱
菌落总数	GB/T5750.12-2023 (4.1)	
游离氯	GB/T5750.11-2023 (4.2)	——
铁	GB/T5750.6-2023 (7.2)	A3AFG-13原子吸收分光光度计
锰	GB/T5750.6-2023 (7.2)	

* * * 报 告 结 束 * * *