

沂水县水务公司

# 检测报告

样品名称:



检验类别:

自检

报告日期:

2024年3月16日

# 报 告 首 页

---

样品类别：自检                      样品状态：液态  
样品性质：管网水                    采样单位：沂水县水务公司  
采样日期：2024.03.14                采样地点：城区各管网点  
检验依据：GB/T5750-2023 《生活饮用水标准检验方法》  
判别依据：GB5749-2022 《生活饮用水卫生标准》

---

检测结论：符合 GB5749-2022 《生活饮用水卫生标准》。

---

检验人：徐燕燕 韩洪凤                      编制日期：2024.3.16  
          李金霞 付艳  
审核人：张海燕                                审核日期：2024.3.16

# 水质检测报告

标准依据：GB5749--2006

样品名称	管网末梢水	检验项数	7
采样地点	东方小区	取样时间	2024.3.14
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	$\leq 15$	$< 5$	合格
浑浊度	$\leq 1$ (特殊3)	0.08	合格
臭和味	无	无	合格
细菌总数	$\leq 100$ CFU/mL	6	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
耗氧量	$\leq 3$ (特殊5) mg/L	1.24	合格
二氧化氯	$\geq 0.02$ mg/L	0.03	合格

# 水质检测报告

标准依据：GB5749--2006

样品名称	管网末梢水	检验项数	7
采样地点	公安局	取样时间	2024.3.14
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	$\leq 15$	$< 5$	合格
浑浊度	$\leq 1$ (特殊3)	0.17	合格
臭和味	无	无	合格
细菌总数	$\leq 100$ CFU/mL	1	合格
大肠菌群	100ml 不得检出	未检出	合格
耗氧量	$\leq 3$ (特殊5) mg/L	1.74	合格
二氧化氯	$\geq 0.02$ mg/L	0.06	合格

# 水质检测报告

标准依据：GB5749--2006

样品名称	管网末梢水	检验项数	7
采样地点	北园春天	取样时间	2024.3.14
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	$\leq 15$	$< 5$	合格
浑浊度	$\leq 1$ (特殊3)	0.13	合格
溴和味	无	无	合格
细菌总数	$\leq 100$ CFU/mL	3	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
耗氧量	$\leq 3$ (特殊5) mg/L	1.74	合格
二氧化氯	$\geq 0.02$ mg/L	0.08	合格

# 水质检测报告

标准依据：GB5749—2006

样品名称	管网末梢水	检验项数	7
采样地点	县委	取样时间	2024.3.14
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	$\leq 15$	$< 5$	合格
浑浊度	$\leq 1$ (特殊3)	0.15	合格
溴和味	无	无	合格
细菌总数	$\leq 100$ CFU/mL	1	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
耗氧量	$\leq 3$ (特殊5) mg/L	1.83	合格
二氧化氯	$\geq 0.02$ mg/L	0.06	合格

# 水质检测报告

标准依据：GB5749--2006

样品名称	管网末梢水	检验项数	7
采样地点	东方巴黎城	取样时间	2024.3.14
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	$\leq 15$	$< 5$	合格
浑浊度	$\leq 1$ (特殊3)	0.12	合格
溴和味	无	无	合格
细菌总数	$\leq 100$ CFU/mL	0	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
耗氧量	$\leq 3$ (特殊5) mg/L	1.74	合格
二氧化氯	$\geq 0.02$ mg/L	0.04	合格



# 水质检测报告

标准依据：GB5749--2006

样品名称	管网末梢水	检验项数	7
采样地点	裕丰小区	取样时间	2024.3.14
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	$\leq 15$	$< 5$	合格
浑浊度	$\leq 1$ (特殊3)	0.12	合格
溴和味	无	无	合格
细菌总数	$\leq 100$ CFU/mL	2	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
耗氧量	$\leq 3$ (特殊5) mg/L	1.74	合格
二氧化氯	$\geq 0.02$ mg/L	0.02	合格



# 水质检测报告

标准依据：GB5749--2006

样品名称	管网末梢水	检验项数	7
采样地点	滨河绿洲	取样时间	2024.3.14
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	$\leq 15$	$< 5$	合格
浑浊度	$\leq 1$ (特殊3)	0.11	合格
溴和味	无	无	合格
细菌总数	$\leq 100$ CFU/mL	2	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
耗氧量	$\leq 3$ (特殊5) mg/L	1.68	合格
二氧化氯	$\geq 0.02$ mg/L	0.03	合格

# 水质检测报告

标准依据：GB5749--2006

样品名称	管网末梢水	检验项数	7
采样地点	疾控中心	取样时间	2024.3.14
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	$\leq 15$	$< 5$	合格
浑浊度	$\leq 1$ (特殊3)	0.12	合格
溴和味	无	无	合格
细菌总数	$\leq 100$ CFU/mL	1	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
耗氧量	$\leq 3$ (特殊5) mg/L	1.74	合格
二氧化氯	$\geq 0.02$ mg/L	0.05	合格

# 水质检测报告

标准依据：GB5749--2006

样品名称	管网末梢水	检验项数	7
采样地点	新汽车站	取样时间	2024. 3. 14
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	$\leq 15$	$< 5$	合格
浑浊度	$\leq 1$ (特殊3)	0.12	合格
溴和味	无	无	合格
细菌总数	$\leq 100$ CFU/mL	1	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
耗氧量	$\leq 3$ (特殊5) mg/L	1.83	合格
二氧化氯	$\geq 0.02$ mg/L	0.04	合格

# 水质检测报告

标准依据：GB5749--2006

样品名称	管网末梢水	检验项数	7
采样地点	沂河明珠	取样时间	2024.3.14
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	$\leq 15$	$< 5$	合格
浑浊度	$\leq 1$ (特殊3)	0.01	合格
溴和味	无	无	合格
细菌总数	$\leq 100$ CFU/mL	0	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
耗氧量	$\leq 3$ (特殊5) mg/L	1.74	合格
二氧化氯	$\geq 0.02$ mg/L	0.04	合格