

沂水县水务公司

检测报告

样品名称： 管网末梢水



报告日期： 2023 年 10 月 13 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：2023.10.10

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 吴蕾 韩洪凤

编制日期：2023.10.13

李金霞 付艳

审核人：张海燕

审核日期：2023.10.13

水质检测报告

标准依据: GB5749--2022

样品名称	管网末梢水	检验项数	7
采样地点	清华园小区	取样时间	2023.10.10
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	≤ 15	< 5	合格
浑浊度	≤ 1 (特殊3)	0.16	合格
臭和味	无	无	合格
菌落总数	≤ 100 CFU/mL	2	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
高锰酸盐指数	≤ 3 (特殊5) mg/L	0.96	合格
游离余氯	≥ 0.05 mg/L	0.1	合格

水质检测报告

标准依据: GB5749--2022

样品名称	管网末梢水	检验项数	7
采样地点	二级泵站	取样时间	2023.10.10
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	≤ 15	< 5	合格
浑浊度	≤ 1 (特殊3)	0.15	合格
臭和味	无	无	合格
菌落总数	≤ 100 CFU/mL	3	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
高锰酸盐指数	≤ 3 (特殊5) mg/L	1.84	合格
二氧化氯	≥ 0.02 mg/L	0.06	合格

水质检测报告

标准依据: GB5749--2022

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	2023.10.10
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	≤ 15	< 5	合格
浑浊度	≤ 1 (特殊3)	0.1	合格
臭和味	无	无	合格
菌落总数	≤ 100 CFU/mL	5	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
高锰酸盐指数	≤ 3 (特殊5) mg/L	1.74	合格
二氧化氯	≥ 0.02 mg/L	0.05	合格

水质检测报告

标准依据: GB5749--2022

样品名称	管网末梢水	检验项数	7
采样地点	县委	取样时间	2023.10.10
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	≤ 15	< 5	合格
浑浊度	≤ 1 (特殊3)	0.21	合格
臭和味	无	无	合格
菌落总数	≤ 100 CFU/mL	0	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
高锰酸盐指数	≤ 3 (特殊5) mg/L	1.84	合格
二氧化氯	≥ 0.02 mg/L	0.06	合格

水质检测报告

标准依据: GB5749—2022

样品名称	管网末梢水	检验项数	7
采样地点	西朱家庄	取样时间	2023. 10. 10
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	≤ 15	< 5	合格
浑浊度	≤ 1 (特殊3)	0.13	合格
臭和味	无	无	合格
菌落总数	≤ 100 CFU/mL	5	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
高锰酸盐指数	≤ 3 (特殊5) mg/L	1.96	合格
二氧化氯	≥ 0.02 mg/L	0.06	合格

水质检测报告

标准依据: GB5749--2022

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	2023.10.10
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	≤ 15	< 5	合格
浑浊度	≤ 1 (特殊3)	0.28	合格
臭和味	无	无	合格
菌落总数	≤ 100 CFU/mL	2	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
高锰酸盐指数	≤ 3 (特殊5) mg/L	1.84	合格
二氧化氯	≥ 0.02 mg/L	0.02	合格

水质检测报告

标准依据：GB5749—2022

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	2023.10.10
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	≤ 15	< 5	合格
浑浊度	≤ 1 (特殊3)	0.14	合格
臭和味	无	无	合格
菌落总数	≤ 100 CFU/mL	5	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
高锰酸盐指数	≤ 3 (特殊5) mg/L	1.68	合格
二氧化氯	≥ 0.02 mg/L	0.05	合格

水质检测报告

标准依据: GB5749--2022

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	2023.10.10
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	≤ 15	< 5	合格
浑浊度	≤ 1 (特殊3)	0.26	合格
臭和味	无	无	合格
菌落总数	≤ 100 CFU/mL	1	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
高锰酸盐指数	≤ 3 (特殊5) mg/L	1.96	合格
二氧化氯	≥ 0.02 mg/L	0.04	合格

水质检测报告

标准依据: GB5749--2022

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	2023.10.10
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	≤ 15	< 5	合格
浑浊度	≤ 1 (特殊3)	0.26	合格
臭和味	无	无	合格
菌落总数	≤ 100 CFU/mL	3	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
高锰酸盐指数	≤ 3 (特殊5) mg/L	1.84	合格
二氧化氯	≥ 0.02 mg/L	0.04	合格

水质检测报告

标准依据: GB5749--2022

样品名称	管网末梢水	检验项数	7
采样地点	众兴水务	取样时间	2023. 10. 10
检验项目	国家标准	检测结果	水质评价
色度	≤ 15	< 5	合格
浑浊度	≤ 1 (特殊3)	0.06	合格
臭和味	无	无	合格
菌落总数	≤ 100 CFU/mL	2	合格
大肠菌群	100ml不得检出	未检出	合格
高锰酸盐指数	≤ 3 (特殊5) mg/L	1.04	合格
二氧化氯	≥ 0.02 mg/L	0.02	合格