

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:

2022年4月28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：2022.04.26

采样地点：城区各管网点

检验依据：生活饮用水标准检验法（GB5750-2006）

判别依据：《生活饮用水卫生标准》

---

检测结论：符合《生活饮用水卫生标准》。

---

检验人：徐燕燕 吴 蕾 韩洪凤

编制日期：2022.4.28

李金霞 付 艳

审核人：张海燕

审核日期：2022.4.28

# 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	众兴水务	取样时间	2022.4.26
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)	0.2	合格
臭和味	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	1.02	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	二级泵站	取样时间	2022.4.26
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	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	1.54	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	2022. 4. 26
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)	0.18	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	1.54	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	县委	取样时间	2022.4.26
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)	0.2	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	1.52	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	东方巴黎城	取样时间	2022. 4. 26
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)	0.2	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	1.52	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	2022.4.26
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)	0.2	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	1.52	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	鑫轮化工	取样时间	2022.4.26
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)	0.21	合格
溴和味	无	无	合格
细菌总数	$\leq 100$ CFU/mL	9	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	1.48	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	2022.4.26
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)	0.2	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	1.46	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	2022. 4. 26
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)	0.18	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	1.48	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	景盛园	取样时间	2022. 4. 26
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)	0.18	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	1.54	合 格
二氧化氯	$\geq 0.02$ mg/L	0.04	合 格