



221700340096

检验报告

Test Report

No: 2025-5003-A

样品名称: 水源水

受检单位: 嘉鱼县鱼岳镇石矶头村

供样单位: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司

委托单位: 嘉鱼县住房和城乡建设局

检验类别: 委托检验

嘉鱼县公共检验检测中心


检验专用章

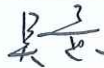
嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 报 告

№: 2025-5003-A

共 3 页 第 1 页

样品名称	水源水		规格型号	-----	
生产日期/批号	2025-02-06		商标	-----	
委托单位名称及联系电话	嘉鱼县住房和城乡建设局		委托单位地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 131 号	
供样单位名称及联系电话	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司		供样单位地址	嘉鱼县鱼岳镇石矾头村	
任务来源	嘉鱼县住房和城乡建设局		检验性质	委托检验	
抽样日期	2025-02-06	抽样人员	李茂忠 雷娟	样品到达日期	2025-02-06
样品数量	12.5L	抽样基数	----	检查封样人员	王奕涵
样品等级	合格	抽样单编号	2025-5003-A	封样状态	封样完好
检验项目	砷、镉、铬(六价)、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐(以N计)、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、pH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度(以CaCO ₃ 计)、高锰酸盐指数(以O ₂ 计)、氨(以N计)				
检验依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》				
检验结论	送检的样品经检验,按上述检验依据的技术指标要求,所检项目详见本报告检验结果汇总页。  签发日期: 2025年2月18日				
备注	抽样地点: 嘉鱼县鱼岳镇石矾头村 样品相关信息由委托方提供,此检验结果仅对来样负责。				

批准: 审核: 主检: 

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

No: 2025-5003-A

共 3 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准（技术）要求	实测结果	单项结论	检测依据
—	毒理指标					
1.1	砷	mg/L	≤0.01	<0.001	合格	GB/T 5750.6-2023 (氢化物原子荧光法)
1.2	镉	mg/L	≤0.005	<0.0005	合格	GB/T 5750.6-2023 (原子荧光法)
1.3	铬(六价)	mg/L	≤0.05	<0.004	合格	GB/T 5750.6-2023 (二苯碳酰二肼分光光度法)
1.4	铅	mg/L	≤0.01	<0.001	合格	GB/T 5750.6-2023 (氢化物原子荧光法)
1.5	汞	mg/L	≤0.001	<0.0001	合格	GB/T 5750.6-2023 (原子荧光法)
1.6	氰化物	mg/L	≤0.05	<0.002	合格	GB/T 5750.5-2023 (异烟酸-吡啶啉酮分光光度法)
1.7	氟化物	mg/L	≤1.0	<0.2	合格	GB/T 5750.5-2023 (离子选择电极法)
1.8	硝酸盐 (以 N 计)	mg/L	≤10	1.8	合格	GB/T 5750.5-2023 (麝香草酚分光光度法)
1.9	三氯甲烷	mg/L	≤0.06	<0.000032	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)
1.10	一氯二溴甲烷	mg/L	≤0.1	<0.000016	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)
1.11	二氯一溴甲烷	mg/L	≤0.06	<0.000015	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)
1.12	三溴甲烷	mg/L	≤0.1	<0.000041	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)
1.13	三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	---	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	<0.00135	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)

主检: 丁雪莲

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

No: 2025-5003-A

共 3 页 第 3 页

序号	检验项目	单位	标准(技术)要求	实测结果	单项结论	检测依据
二	感官性状和一般化学指标					
2.1	pH	---	不小于 6.5 且不大于 8.5	7.54	合格	GB/T 5750.4-2023 (玻璃电极法)
2.2	铝	mg/L	≤ 0.2	0.009	合格	GB/T 5750.6-2023 (铬天青 S 分光光度法)
2.3	铁	mg/L	≤ 0.3	< 0.2	合格	GB/T 5750.6-2023 (火焰原子吸收分光光度法)
2.4	锰	mg/L	≤ 0.1	< 0.05	合格	GB/T 5750.6-2023 (火焰原子吸收分光光度法)
2.5	铜	mg/L	≤ 1.0	< 0.2	合格	GB/T 5750.6-2023 (火焰原子吸收分光光度法)
2.6	锌	mg/L	≤ 1.0	< 0.05	合格	GB/T 5750.6-2023 (火焰原子吸收分光光度法)
2.7	氯化物	mg/L	≤ 250	24.6	合格	GB/T 5750.5-2023 (硝酸银容量法)
2.8	硫酸盐	mg/L	≤ 250	24.9	合格	GB/T 5750.5-2023 (硫酸钡比浊法)
2.9	溶解性总固体	mg/L	≤ 1000	276	合格	GB/T 5750.4-2023 (称量法)
2.10	总硬度 (以 CaCO_3 计)	mg/L	≤ 450	137.3	合格	GB/T 5750.4-2023 (乙二胺四乙酸二钠滴定法)
2.11	高锰酸盐指数 (以 O_2 计)	mg/L	≤ 3	1.84	合格	GB/T 5750.7-2023 (酸性高锰酸钾滴定法)
2.12	氨(以 N 计)	mg/L	≤ 0.5	0.29	合格	GB/T 5750.5-2023 (纳氏试剂分光光度法)
以下空白						

主检: 丁雪建



221700340096

检验报告

Test Report

No: 2025-5003-B

样品名称: 出厂水

受检单位: 嘉鱼县浦华甘泉水厂送水泵房

供样单位: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司

委托单位: 嘉鱼县住房和城乡建设局

检验类别: 委托检验

嘉鱼县公共检验检测中心

检验专用章



嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 报 告

№: 2025-5003-B

共 4 页 第 1 页

样品名称	出厂水		规格型号	-----	
生产日期/批号	2025-02-06		商标	-----	
委托单位名称及联系电话	嘉鱼县住房和城乡建设局		委托单位地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 131 号	
供样单位名称及联系电话	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司		供样单位地址	嘉鱼县鱼岳镇石矾头村	
任务来源	嘉鱼县住房和城乡建设局		检验性质	委托检验	
抽样日期	2025-02-06	抽样人员	李茂忠 雷娟	样品到达日期	2025-02-06
样品数量	13.0L	抽样基数	----	检查封样人员	王奕涵
样品等级	合格	抽样单编号	2025-5003-B	封样状态	封样完好
检验项目	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐（以 N 计）、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（以 CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）、氨（以 N 计）、游离氯				
检验依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》				
检验结论	送检的样品经检验，按上述检验依据的技术指标要求，所检项目详见本报告检验结果汇总页。  签发日期：2025 年 2 月 18 日				
备注	抽样地点：嘉鱼县浦华甘泉水厂送水泵房 样品相关信息由委托方提供，此检验结果仅对来样负责。				

批准：张发兵

审核：吴意

主检：丁留莲

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

No: 2025-5003-B

共 4 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准（技术）要求	实测结果	单项结论	检测依据
一	微生物指标					
1.1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (多管发酵法)
1.2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (多管发酵法)
1.3	菌落总数	CFU/mL	≤100	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (平皿计数法)
二	毒理指标					
2.1	砷	mg/L	≤0.01	<0.001	合格	GB/T 5750.6-2023 (氢化物原子荧光法)
2.2	镉	mg/L	≤0.005	<0.0005	合格	GB/T 5750.6-2023 (原子荧光法)
2.3	铬(六价)	mg/L	≤0.05	<0.004	合格	GB/T 5750.6-2023 (二苯碳酰二肼分光光度法)
2.4	铅	mg/L	≤0.01	<0.001	合格	GB/T 5750.6-2023 (氢化物原子荧光法)
2.5	汞	mg/L	≤0.001	<0.0001	合格	GB/T 5750.6-2023 (原子荧光法)
2.6	氰化物	mg/L	≤0.05	<0.002	合格	GB/T 5750.5-2023 (异烟酸-吡啶啉酮分光光度法)
2.7	氟化物	mg/L	≤1.0	<0.2	合格	GB/T 5750.5-2023 (离子选择电极法)
2.8	硝酸盐 (以 N 计)	mg/L	≤10	1.8	合格	GB/T 5750.5-2023 (麝香草酚分光光度法)
2.9	三氯甲烷	mg/L	≤0.06	0.025	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)
2.10	一氯二溴甲烷	mg/L	≤0.1	0.0049	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)
2.11	二氯一溴甲烷	mg/L	≤0.06	0.014	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)

主检: 丁雪莲

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

№: 2025-5003-B

共 4 页 第 3 页

序号	检验项目	单位	标准(技术)要求	实测结果	单项结论	检测依据
2.12	三溴甲烷	mg/L	≤0.1	<0.000041	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)
2.13	三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	---	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	0.70	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)
三	感官性状和一般化学指标					
3.1	色度	度	≤15	<5	合格	GB/T 5750.4-2023 (铂-钴标准比色法)
3.2	浑浊度	NTU	≤1	<0.5	合格	GB/T 5750.4-2023 (散射法-福尔马胂标准)
3.3	臭和味	---	无异臭、异味	无异臭、 异味	合格	GB/T 5750.4-2023 (嗅气和尝味法)
3.4	肉眼可见物	---	无	无	合格	GB/T 5750.4-2023 (直接观察法)
3.5	pH	---	不小于6.5且不大于8.5	7.52	合格	GB/T 5750.4-2023 (玻璃电极法)
3.6	铝	mg/L	≤0.2	0.022	合格	GB/T 5750.6-2023 (铬天青S分光光度法)
3.7	铁	mg/L	≤0.3	<0.2	合格	GB/T 5750.6-2023 (火焰原子吸收分光光度法)
3.8	锰	mg/L	≤0.1	<0.05	合格	GB/T 5750.6-2023 (火焰原子吸收分光光度法)
3.9	铜	mg/L	≤1.0	<0.2	合格	GB/T 5750.6-2023 (火焰原子吸收分光光度法)
3.10	锌	mg/L	≤1.0	<0.05	合格	GB/T 5750.6-2023 (火焰原子吸收分光光度法)
3.11	氯化物	mg/L	≤250	25.9	合格	GB/T 5750.5-2023 (硝酸银容量法)
3.12	硫酸盐	mg/L	≤250	24.4	合格	GB/T 5750.5-2023 (硫酸钡比浊法)

主检: 丁雪莲

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

No: 2025-5003-B

共 4 页 第 4 页

序号	检验项目	单位	标准（技术）要求	实测结果	单项结论	检测依据
3.13	溶解性总固体	mg/L	≤1000	295	合格	GB/T 5750.4-2023（称量法）
3.14	总硬度 （以 CaCO ₃ 计）	mg/L	≤450	127.4	合格	GB/T 5750.4-2023 （乙二胺四乙酸二钠滴定法）
3.15	高锰酸盐指数 （以 O ₂ 计）	mg/L	≤3	1.28	合格	GB/T 5750.7-2023 （酸性高锰酸钾滴定法）
3.16	氨（以 N 计）	mg/L	≤0.5	0.10	合格	GB/T 5750.5-2023 （纳氏试剂分光光度法）
3.17	游离氯	mg/L	0.3~2	1.08	合格	GB/T 5750.11-2023 （现场 N,N-二乙基对苯二胺 （DPD）法）
以下空白						

主检: 丁 廖 莲



易安检测

YiAn Testing Service



231700340119

检验报告

Testing Report

样品名称: 生活饮用水出厂水

报告编号: Q20250025

标称生产者: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司 (嘉鱼县浦华甘泉水
厂送水泵房)

送检单位: 嘉鱼县公共检验检测中心

委托单位: 嘉鱼县公共检验检测中心

检验类别: 委托检验

湖北易安检测技术服务有限公司

Hubei Yian Testing Technology Service Co.,Ltd



检 验 检 测 报 告

(首页)

湖北易安(检)第[Q20250025]号

共 2 页,第 1 页

样品名称	生活饮用水出厂水		样品编号	Q20250025	
<input checked="" type="checkbox"/> 生产 <input type="checkbox"/> 加工 <input type="checkbox"/> 购进日期 <input type="checkbox"/> 食品批号	2025年02月06日		商标	/	质量等级 /
送样单位名称	名称	嘉鱼县公共检验检测中心		联系电话	15926925819
	地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道117号			
标称生产者名称	名称	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司 (嘉鱼县浦华甘泉水厂送水泵房)		联系电话	/
	地址	/			
委托单位	名称	嘉鱼县公共检验检测中心		联系电话	15926925819
	地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道117号			
送样日期	2025年02月06日		样品接收日期	2025年02月06日	
规格型号	/		送样人员	雷娟	
样品数量	2.5L		封样状态	完好	
检验日期	2025.02.06-2025.02.14		检验类型	委托检验	
检验项目	二氯乙酸、三氯乙酸、氯酸盐、总α放射性、总β放射性				
检验依据	GB 5749-2022 生活饮用水卫生标准				
检验结论	经检验,所检项目符合 GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》标准要求。 (检验检测专用章) 签发日期:2025年02月18日				
备注	样品及相关信息由委托方提供,检验结论仅对来样负责。 (检验检测专用章)				

批准:

审核:

主检:



检验检测报告

(续页)

湖北易安(检)第[Q20250025]号

共 2 页, 第 2 页

检验结果:

序号	检测项目	单位	标准指标	实测值	检出限/ 定量限	单项 判定	检测依据
1	二氯乙酸	mg/L	≤ 0.05	0.00565	0.0037 (检出限)	符合	GB/T 5750.10-2023 第10部分:消毒副产物指标
2	三氯乙酸	mg/L	≤ 0.1	< 0.0044	0.0044 (检出限)	符合	GB/T 5750.10-2023 第10部分:消毒副产物指标
3	氯酸盐	mg/L	≤ 0.7	< 0.23	0.23 (最低检测质量浓度)	符合	GB/T 5750.10-2023 第10部分:消毒副产物指标 20.1.5.5
4	总 a 放射性	Bq/L	≤ 0.5 (指导值)	< 0.02	0.02 (探测限活度浓度)	符合	GB/T 5750.13-2023 第13部分:放射性指标
5	总 β 放射性	Bq/L	≤ 1 (指导值)	< 0.03	0.03 (探测限活度浓度)	符合	GB/T 5750.13-2023 第13部分:放射性指标

以下空白



221700340096

检验报告

Test Report

No: 2025-5004-C5

样品名称: 管网水

受检单位: 嘉鱼浦华甘泉水业办公楼

供样单位: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司

委托单位: 嘉鱼县住房和城乡建设局

检验类别: 委托检验

嘉鱼县公共检验检测中心

检验专用章

嘉鱼县公共检验检测中心

检验报告

No: 2025-5004-C5

共 2 页 第 1 页

样品名称	管网水		规格型号	-----	
生产日期/批号	2025-02-13		商标	-----	
委托单位名称及联系电话	嘉鱼县住房和城乡建设局		委托单位地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 131 号	
供样单位名称及联系电话	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司		供样单位地址	嘉鱼县鱼岳镇石矾头村	
任务来源	嘉鱼县住房和城乡建设局		检验性质	委托检验	
抽样日期	2025-02-13	抽样人员	李茂忠 雷娟	样品到达日期	2025-02-13
样品数量	4.0L	抽样基数	----	检查封样人员	王奕涵
样品等级	合格	抽样单编号	2025-5004-C5	封样状态	封样完好
检验项目	总大肠菌群、菌落总数、色度、浑浊度、臭和味、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）、游离氯				
检验依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》				
检验结论	送检的样品经检验，按上述检验依据的技术指标要求，所检项目详见本报告检验结果汇总页。  (检验报告业务章) 签发日期: 2025 年 2 月 18 日				
备注	抽样地点: 嘉鱼浦华甘泉水业办公楼 样品相关信息由委托方提供，此检验结果仅对来样负责。				

批准: 刘新

审核: 吴志

主检: 丁雪莲

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

№: 2025-5004-C5

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准（技术）要求	实测结果	单项结论	检测依据
一	微生物指标					
1.1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (多管发酵法)
1.2	菌落总数	CFU/mL	≤100	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (平皿计数法)
二	感官性状和一般化学指标					
2.1	色度	度	≤15	<5	合格	GB/T 5750.4-2023 (铂-钴标准比色法)
2.2	浑浊度	NTU	≤1	<0.5	合格	GB/T 5750.4-2023 (散射法-福尔马肼标准)
2.3	臭和味	---	无异臭、异味	无异臭、 异味	合格	GB/T 5750.4-2023 (嗅气和尝味法)
2.4	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	mg/L	≤3	1.04	合格	GB/T 5750.7-2023 (酸性高锰酸钾滴定法)
2.5	游离氯	mg/L	0.05~2	0.36	合格	GB/T 5750.11-2023 (现场 N,N-二乙基对苯二胺 (DPD)法)
以 下 空 白						

主检: 丁雪莲



221700340096

检验报告

Test Report

No: 2025-5004-C4

样品名称: 管网水

受检单位: 嘉鱼县金色滨江小区 114 号 2 栋 2 单元 2 号

供样单位: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司

委托单位: 嘉鱼县住房和城乡建设局

检验类别: 委托检验

嘉鱼县公共检验检测中心

检验专用章




嘉鱼县公共检验检测中心

检验报告

No: 2025-5004-C4

共 2 页 第 1 页

样品名称	管网水		规格型号	-----	
生产日期/批号	2025-02-13		商标	-----	
委托单位名称及联系电话	嘉鱼县住房和城乡建设局		委托单位地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 131 号	
供样单位名称及联系电话	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司		供样单位地址	嘉鱼县鱼岳镇石矾头村	
任务来源	嘉鱼县住房和城乡建设局		检验性质	委托检验	
抽样日期	2025-02-13	抽样人员	李茂忠 雷娟	样品到达日期	2025-02-13
样品数量	4.0L	抽样基数	----	检查封样人员	王奕涵
样品等级	合格	抽样单编号	2025-5004-C4	封样状态	封样完好
检验项目	总大肠菌群、菌落总数、色度、浑浊度、臭和味、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）、游离氯				
检验依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》				
检验结论	送检的样品经检验，按上述检验依据的技术指标要求，所检项目详见本报告检验结果汇总页。  签发日期：2025 年 2 月 18 日				
备注	抽样地点：嘉鱼县金色滨江小区 114 号 2 栋 2 单元 2 号 样品相关信息由委托方提供，此检验结果仅对来样负责。				

批准： 审核： 主检： 

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

No: 2025-5004-C4

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准(技术)要求	实测结果	单项结论	检测依据
一	微生物指标					
1.1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (多管发酵法)
1.2	菌落总数	CFU/mL	≤100	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (平皿计数法)
二	感官性状和一般化学指标					
2.1	色度	度	≤15	<5	合格	GB/T 5750.4-2023 (铂-钴标准比色法)
2.2	浑浊度	NTU	≤1	<0.5	合格	GB/T 5750.4-2023 (散射法-福尔马肼标准)
2.3	臭和味	---	无异臭、异味	无异臭、 异味	合格	GB/T 5750.4-2023 (嗅气和尝味法)
2.4	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	mg/L	≤3	1.08	合格	GB/T 5750.7-2023 (酸性高锰酸钾滴定法)
2.5	游离氯	mg/L	0.05~2	0.82	合格	GB/T 5750.11-2023 (现场 N,N-二乙基对苯二胺 (DPD)法)
以 下 空 白						

主检: 丁厚莲



221700340096

检验报告

Test Report

No: 2025-5004-C3

样品名称: 管网水

受检单位: 嘉鱼县东街社区居民委员会办公楼

供样单位: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司

委托单位: 嘉鱼县住房和城乡建设局

检验类别: 委托检验

嘉鱼县公共检验检测中心

检验专用章



嘉鱼县公共检验检测中心

检验报告

No: 2025-5004-C3

共 2 页 第 1 页

样品名称	管网水		规格型号	-----	
生产日期/批号	2025-02-13		商标	-----	
委托单位名称及联系电话	嘉鱼县住房和城乡建设局		委托单位地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 131 号	
供样单位名称及联系电话	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司		供样单位地址	嘉鱼县鱼岳镇石矾头村	
任务来源	嘉鱼县住房和城乡建设局		检验性质	委托检验	
抽样日期	2025-02-13	抽样人员	李茂忠 雷娟	样品到达日期	2025-02-13
样品数量	4.0L	抽样基数	----	检查封样人员	王奕涵
样品等级	合格	抽样单编号	2025-5004-C3	封样状态	封样完好
检验项目	总大肠菌群、菌落总数、色度、浑浊度、臭和味、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）、游离氯				
检验依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》				
检验结论	送检的样品经检验，按上述检验依据的技术指标要求，所检项目详见本报告检验结果汇总页。  (检验报告业务章) 检验专用章 签发日期：2025 年 2 月 18 日				
备注	抽样地点：嘉鱼县东街社区居民委员会办公楼 样品相关信息由委托方提供，此检验结果仅对来样负责。				

批准：张新

审核：吴志

主检：丁晓莲

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

№: 2025-5004-C3

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准(技术)要求	实测结果	单项结论	检测依据
一	微生物指标					
1.1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (多管发酵法)
1.2	菌落总数	CFU/mL	≤100	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (平皿计数法)
二	感官性状和 一般化学指标					
2.1	色度	度	≤15	<5	合格	GB/T 5750.4-2023 (铂-钴标准比色法)
2.2	浑浊度	NTU	≤1	<0.5	合格	GB/T 5750.4-2023 (散射法-福尔马肼标准)
2.3	臭和味	---	无异臭、异味	无异臭、 异味	合格	GB/T 5750.4-2023 (嗅气和尝味法)
2.4	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	mg/L	≤3	1.16	合格	GB/T 5750.7-2023 (酸性高锰酸钾滴定法)
2.5	游离氯	mg/L	0.05~2	0.51	合格	GB/T 5750.11-2023 (现场 N,N-二乙基对苯二胺 (DPD)法)
以 下 空 白						

主检: 丁雪莲



221700340096

检验报告

Test Report

No: 2025-5004-C2

样品名称: 管网水

受检单位: 嘉鱼县市政建设工程有限公司

供样单位: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司

委托单位: 嘉鱼县住房和城乡建设局

检验类别: 委托检验

嘉鱼县公共检验检测中心

检验专用章




嘉鱼县公共检验检测中心

检验报告

№: 2025-5004-C2

共 2 页 第 1 页

样品名称	管网水		规格型号	-----	
生产日期/批号	2025-02-13		商标	-----	
委托单位名称及联系电话	嘉鱼县住房和城乡建设局		委托单位地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 131 号	
供样单位名称及联系电话	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司		供样单位地址	嘉鱼县鱼岳镇石矾头村	
任务来源	嘉鱼县住房和城乡建设局		检验性质	委托检验	
抽样日期	2025-02-13	抽样人员	李茂忠 雷娟	样品到达日期	2025-02-13
样品数量	4.0L	抽样基数	----	检查封样人员	王奕涵
样品等级	合格	抽样单编号	2025-5004-C2	封样状态	封样完好
检验项目	总大肠菌群、菌落总数、色度、浑浊度、臭和味、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）、游离氯				
检验依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》				
检验结论	送检的样品经检验，按上述检验依据的技术指标要求，所检项目详见本报告检验结果汇总页。  (检验报告业务章) 签发日期: 2025 年 2 月 18 日				
备注	抽样地点: 嘉鱼县市政建设工程公司 样品相关信息由委托方提供，此检验结果仅对来样负责。				

批准: 张新

审核: 吴意

主检: 丁雪莲

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

№: 2025-5004-C2

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准(技术)要求	实测结果	单项结论	检测依据
一	微生物指标					
1.1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (多管发酵法)
1.2	菌落总数	CFU/mL	≤ 100	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (平皿计数法)
二	感官性状和 一般化学指标					
2.1	色度	度	≤ 15	<5	合格	GB/T 5750.4-2023 (铂-钴标准比色法)
2.2	浑浊度	NTU	≤ 1	<0.5	合格	GB/T 5750.4-2023 (散射法-福尔马肼标准)
2.3	臭和味	---	无异臭、异味	无异臭、 异味	合格	GB/T 5750.4-2023 (嗅气和尝味法)
2.4	高锰酸盐指数 (以 O_2 计)	mg/L	≤ 3	1.08	合格	GB/T 5750.7-2023 (酸性高锰酸钾滴定法)
2.5	游离氯	mg/L	0.05~2	0.76	合格	GB/T 5750.11-2023 (现场 N,N-二乙基对苯二胺 (DPD)法)
以 下 空 白						

主检: 丁雪建



221700340096

检验报告

Test Report

No: 2025-5004-C1

样品名称: 管网水

受检单位: 嘉鱼县第一中学

供样单位: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司

委托单位: 嘉鱼县住房和城乡建设局

检验类别: 委托检验

嘉鱼县公共检验检测中心

检验专用章




嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 报 告

No: 2025-5004-C1

共 2 页 第 1 页

样品名称	管网水		规格型号	-----	
生产日期/批号	2025-02-13		商标	-----	
委托单位名称及联系电话	嘉鱼县住房和城乡建设局		委托单位地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 131 号	
供样单位名称及联系电话	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司		供样单位地址	嘉鱼县鱼岳镇石矾头村	
任务来源	嘉鱼县住房和城乡建设局		检验性质	委托检验	
抽样日期	2025-02-13	抽样人员	李茂忠 雷娟	样品到达日期	2025-02-13
样品数量	4.0L	抽样基数	----	检查封样人员	王奕涵
样品等级	合格	抽样单编号	2025-5004-C1	封样状态	封样完好
检验项目	总大肠菌群、菌落总数、色度、浑浊度、臭和味、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）、游离氯				
检验依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》				
检验结论	送检的样品经检验，按上述检验依据的技术指标要求，所检项目详见本报告检验结果汇总页。  (检验报告业务章) 检验专用章 签发日期：2025 年 2 月 18 日				
备注	抽样地点：嘉鱼县第一中学 样品相关信息由委托方提供，此检验结果仅对来样负责。				

批准：张新

审核：吴意

主检：丁晓莲

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

№: 2025-5004-C1

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准（技术）要求	实测结果	单项结论	检测依据
一	微生物指标					
1.1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (多管发酵法)
1.2	菌落总数	CFU/mL	≤100	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (平皿计数法)
二	感官性状和一般化学指标					
2.1	色度	度	≤15	<5	合格	GB/T 5750.4-2023 (铂-钴标准比色法)
2.2	浑浊度	NTU	≤1	<0.5	合格	GB/T 5750.4-2023 (散射法-福尔马肼标准)
2.3	臭和味	---	无异臭、异味	无异臭、 异味	合格	GB/T 5750.4-2023 (嗅气和尝味法)
2.4	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	mg/L	≤3	1.00	合格	GB/T 5750.7-2023 (酸性高锰酸钾滴定法)
2.5	游离氯	mg/L	0.05~2	0.78	合格	GB/T 5750.11-2023 (现场 N,N-二乙基对苯二胺 (DPD)法)
以 下 空 白						

主检: 丁雪莲



221700340096

检验报告

Test Report

No: 2025-5003-C7

样品名称: 末梢水

受检单位: 嘉鱼县元拓集团

供样单位: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司

委托单位: 嘉鱼县住房和城乡建设局

检验类别: 委托检验

嘉鱼县公共检验检测中心



检验专用章



嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 报 告

No: 2025-5003-C7

共 4 页 第 1 页

样品名称	末梢水		规格型号	-----	
生产日期/批号	2025-02-06		商标	-----	
委托单位名称及联系电话	嘉鱼县住房和城乡建设局		委托单位地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 131 号	
供样单位名称及联系电话	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司		供样单位地址	嘉鱼县鱼岳镇石矾头村	
任务来源	嘉鱼县住房和城乡建设局		检验性质	委托检验	
抽样日期	2025-02-06	抽样人员	李茂忠 雷娟	样品到达日期	2025-02-06
样品数量	13.0L	抽样基数	----	检查封样人员	王奕涵
样品等级	合格	抽样单编号	2025-5003-C7	封样状态	封样完好
检验项目	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐（以 N 计）、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（以 CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）、氨（以 N 计）、游离氯				
检验依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》				
检验结论	送检的样品经检验，按上述检验依据的技术指标要求，所检项目详见本报告检验结果汇总页。				
备注	<p style="text-align: center;">抽样地点：嘉鱼县元拓集团</p> <p style="text-align: center;">样品相关信息由委托方提供，此检验结果仅对来样负责。</p>				

批准: 审核: 主检: 

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

No: 2025-5003-C7

共 4 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准（技术）要求	实测结果	单项结论	检测依据
一	微生物指标					
1.1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (多管发酵法)
1.2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (多管发酵法)
1.3	菌落总数	CFU/mL	≤100	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (平皿计数法)
二	毒理指标					
2.1	砷	mg/L	≤0.01	<0.001	合格	GB/T 5750.6-2023 (氢化物原子荧光法)
2.2	镉	mg/L	≤0.005	<0.0005	合格	GB/T 5750.6-2023 (原子荧光法)
2.3	铬（六价）	mg/L	≤0.05	<0.004	合格	GB/T 5750.6-2023 (二苯碳酰二肼分光光度法)
2.4	铅	mg/L	≤0.01	<0.001	合格	GB/T 5750.6-2023 (氢化物原子荧光法)
2.5	汞	mg/L	≤0.001	<0.0001	合格	GB/T 5750.6-2023 (原子荧光法)
2.6	氰化物	mg/L	≤0.05	<0.002	合格	GB/T 5750.5-2023 (异烟酸-吡唑啉酮分光光度法)
2.7	氟化物	mg/L	≤1.0	<0.2	合格	GB/T 5750.5-2023 (离子选择电极法)
2.8	硝酸盐 (以 N 计)	mg/L	≤10	1.7	合格	GB/T 5750.5-2023 (麝香草酚分光光度法)
2.9	三氯甲烷	mg/L	≤0.06	0.036	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)
2.10	一氯二溴甲烷	mg/L	≤0.1	0.0054	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)
2.11	二氯一溴甲烷	mg/L	≤0.06	0.017	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)

主检: 丁厚建

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

№: 2025-5003-C7

共 4 页 第 3 页

序号	检验项目	单位	标准(技术)要求	实测结果	单项结论	检测依据
2.12	三溴甲烷	mg/L	≤0.1	<0.000041	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)
2.13	三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	---	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	0.94	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)
三	感官性状和一般化学指标					
3.1	色度	度	≤15	<5	合格	GB/T 5750.4-2023 (铂-钴标准比色法)
3.2	浑浊度	NTU	≤1	<0.5	合格	GB/T 5750.4-2023 (散射法-福尔马肼标准)
3.3	臭和味	---	无异臭、异味	无异臭、 异味	合格	GB/T 5750.4-2023 (嗅气和尝味法)
3.4	肉眼可见物	---	无	无	合格	GB/T 5750.4-2023 (直接观察法)
3.5	pH	---	不小于6.5且不大于8.5	7.52	合格	GB/T 5750.4-2023 (玻璃电极法)
3.6	铝	mg/L	≤0.2	0.029	合格	GB/T 5750.6-2023 (铬天青S分光光度法)
3.7	铁	mg/L	≤0.3	<0.2	合格	GB/T 5750.6-2023 (火焰原子吸收分光光度法)
3.8	锰	mg/L	≤0.1	<0.05	合格	GB/T 5750.6-2023 (火焰原子吸收分光光度法)
3.9	铜	mg/L	≤1.0	<0.2	合格	GB/T 5750.6-2023 (火焰原子吸收分光光度法)
3.10	锌	mg/L	≤1.0	<0.05	合格	GB/T 5750.6-2023 (火焰原子吸收分光光度法)
3.11	氯化物	mg/L	≤250	25.2	合格	GB/T 5750.5-2023 (硝酸银容量法)
3.12	硫酸盐	mg/L	≤250	25.1	合格	GB/T 5750.5-2023 (硫酸钡比浊法)

主检: 丁厚茂

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

No: 2025-5003-C7

共 4 页 第 4 页

序号	检验项目	单位	标准（技术）要求	实测结果	单项结论	检测依据
3.13	溶解性总固体	mg/L	≤1000	282	合格	GB/T 5750.4-2023（称量法）
3.14	总硬度 （以 CaCO ₃ 计）	mg/L	≤450	175.8	合格	GB/T 5750.4-2023 （乙二胺四乙酸二钠滴定法）
3.15	高锰酸盐指数 （以 O ₂ 计）	mg/L	≤3	1.28	合格	GB/T 5750.7-2023 （酸性高锰酸钾滴定法）
3.16	氨（以 N 计）	mg/L	≤0.5	0.14	合格	GB/T 5750.5-2023 （纳氏试剂分光光度法）
3.17	游离氯	mg/L	0.05~2	0.46	合格	GB/T 5750.11-2023 （现场 N,N-二乙基对苯二胺 （DPD）法）
以下空白						

主检：丁厚莲



易安检测
YiAn Testing Service



231700340119

检验报告

Testing Report

样品名称: 生活饮用水末梢水

报告编号: Q20250027

标称生产者: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司 (嘉鱼县元拓集团)

送检单位: 嘉鱼县公共检验检测中心

委托单位: 嘉鱼县公共检验检测中心

检验类别: 委托检验

湖北易安检测技术服务有限公司

Hubei Yian Testing Technology Service Co.,Ltd




检 验 检 测 报 告

(首页)

湖北易安(检)第[Q20250027]号

共 2 页, 第 1 页

样品名称	生活饮用水末梢水	样品编号	Q20250027		
<input checked="" type="checkbox"/> 生产 <input type="checkbox"/> 加工 <input type="checkbox"/> 购进日期 <input type="checkbox"/> 食品批号	2025 年 02 月 06 日	商标	/	质量等级	/
送样单位名称	名称	嘉鱼县公共检验检测中心		联系电话	15926925819
	地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 117 号			
标称生产者名称	名称	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司 (嘉鱼县元拓集团)		联系电话	/
	地址	/			
委托单位	名称	嘉鱼县公共检验检测中心		联系电话	15926925819
	地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 117 号			
送样日期	2025 年 02 月 06 日	样品接收日期	2025 年 02 月 06 日		
规格型号	/	送样人员	雷娟		
样品数量	2.5L	封样状态	完好		
检验日期	2025. 02. 06-2025. 02. 14	检验类型	委托检验		
检验项目	二氯乙酸、三氯乙酸、氯酸盐、总 a 放射性、总 B 放射性				
检验依据	GB 5749-2022 生活饮用水卫生标准				
检验结论	经检验, 所检项目符合 GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》标准要求。 (检验检测专用章) 签发日期: 2025 年 02 月 18 日				
备注	样品及相关信息由委托方提供, 检验结论仅对来样负责。				

批准: 审核: 主检: 

检 验 检 测 报 告

(续页)

湖北易安(检)第 [Q20250027]号

共 2 页, 第 2 页

检验结果:

序号	检测项目	单位	标准指标	实测值	检出限/ 定量限	单项 判定	检测依据
1	二氯乙酸	mg/L	≤ 0.05	0.00745	0.0037 (检出限)	符合	GB/T 5750.10-2023 第 10 部分: 消毒副产物指标
2	三氯乙酸	mg/L	≤ 0.1	< 0.0044	0.0044 (检出限)	符合	GB/T 5750.10-2023 第 10 部分: 消毒副产物指标
3	氯酸盐	mg/L	≤ 0.7	< 0.23	0.23 (最低检 测质量浓度)	符合	GB/T 5750.10-2023 第 10 部分: 消毒副产物 指标 20.1.5.5
4	总 α 放射性	Bq/L	≤ 0.5 (指导值)	< 0.02	0.02 (探测限 活度浓度)	符合	GB/T 5750.13-2023 第 13 部分: 放射性指标
5	总 β 放射性	Bq/L	≤ 1 (指导值)	< 0.03	0.03 (探测限 活度浓度)	符合	GB/T 5750.13-2023 第 13 部分: 放射性指标

以下空白



221700340096

检验报告

Test Report

No: 2025-5003-C6

样品名称: 末梢水

受检单位: 嘉鱼县新街卫生院

供样单位: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司

委托单位: 嘉鱼县住房和城乡建设局

检验类别: 委托检验

嘉鱼县公共检验检测中心

检验专用章

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 报 告

№: 2025-5003-C6

共 4 页 第 1 页

样品名称	末梢水		规格型号	-----	
生产日期/批号	2025-02-06		商标	-----	
委托单位名称及联系电话	嘉鱼县住房和城乡建设局		委托单位地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 131 号	
供样单位名称及联系电话	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司		供样单位地址	嘉鱼县鱼岳镇石矾头村	
任务来源	嘉鱼县住房和城乡建设局		检验性质	委托检验	
抽样日期	2025-02-06	抽样人员	李茂忠 雷娟	样品到达日期	2025-02-06
样品数量	13.0L	抽样基数	----	检查封样人员	王奕涵
样品等级	合格	抽样单编号	2025-5003-C6	封样状态	封样完好
检验项目	总大肠菌群、大肠埃希氏菌、菌落总数、砷、镉、铬（六价）、铅、汞、氰化物、氟化物、硝酸盐（以 N 计）、三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷、三卤甲烷、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度（以 CaCO ₃ 计）、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）、氨（以 N 计）、游离氯				
检验依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》				
检验结论	送检的样品经检验，按上述检验依据的技术指标要求，所检项目详见本报告检验结果汇总页。				
备注	<p style="text-align: center;">抽样地点：嘉鱼县新街卫生院</p> <p style="text-align: center;">样品相关信息由委托方提供，此检验结果仅对来样负责。</p>				

批准: 张新

审核: 吴志

主检: 丁厚建



签发日期: 2025年2月18日

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

№: 2025-5003-C6

共 4 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准（技术）要求	实测结果	单项结论	检测依据
一	微生物指标					
1.1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (多管发酵法)
1.2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (多管发酵法)
1.3	菌落总数	CFU/mL	≤100	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (平皿计数法)
二	毒理指标					
2.1	砷	mg/L	≤0.01	<0.001	合格	GB/T 5750.6-2023 (氢化物原子荧光法)
2.2	镉	mg/L	≤0.005	<0.0005	合格	GB/T 5750.6-2023 (原子荧光法)
2.3	铬(六价)	mg/L	≤0.05	<0.004	合格	GB/T 5750.6-2023 (二苯碳酰二肼分光光度法)
2.4	铅	mg/L	≤0.01	<0.001	合格	GB/T 5750.6-2023 (氢化物原子荧光法)
2.5	汞	mg/L	≤0.001	<0.0001	合格	GB/T 5750.6-2023 (原子荧光法)
2.6	氰化物	mg/L	≤0.05	<0.002	合格	GB/T 5750.5-2023 (异烟酸-吡唑啉酮分光光度法)
2.7	氟化物	mg/L	≤1.0	<0.2	合格	GB/T 5750.5-2023 (离子选择电极法)
2.8	硝酸盐 (以N计)	mg/L	≤10	1.6	合格	GB/T 5750.5-2023 (麝香草酚分光光度法)
2.9	三氯甲烷	mg/L	≤0.06	0.030	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)
2.10	一氯二溴甲烷	mg/L	≤0.1	0.0045	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)
2.11	二氯一溴甲烷	mg/L	≤0.06	0.014	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)

主检: 丁得建

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

№: 2025-5003-C6

共 4 页 第 3 页

序号	检验项目	单位	标准(技术)要求	实测结果	单项结论	检测依据
2.12	三溴甲烷	mg/L	≤0.1	<0.000041	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)
2.13	三卤甲烷(三氯甲烷、一氯二溴甲烷、二氯一溴甲烷、三溴甲烷的总和)	---	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	0.78	合格	GB/T 5750.8-2023 (顶空毛细管柱气相色谱法)
三	感官性状和一般化学指标					
3.1	色度	度	≤15	<5	合格	GB/T 5750.4-2023 (铂-钴标准比色法)
3.2	浑浊度	NTU	≤1	<0.5	合格	GB/T 5750.4-2023 (散射法-福尔马肼标准)
3.3	臭和味	---	无异臭、异味	无异臭、 异味	合格	GB/T 5750.4-2023 (嗅气和尝味法)
3.4	肉眼可见物	---	无	无	合格	GB/T 5750.4-2023 (直接观察法)
3.5	pH	---	不小于6.5且不大于8.5	7.54	合格	GB/T 5750.4-2023 (玻璃电极法)
3.6	铝	mg/L	≤0.2	0.023	合格	GB/T 5750.6-2023 (铬天青S分光光度法)
3.7	铁	mg/L	≤0.3	<0.2	合格	GB/T 5750.6-2023 (火焰原子吸收分光光度法)
3.8	锰	mg/L	≤0.1	<0.05	合格	GB/T 5750.6-2023 (火焰原子吸收分光光度法)
3.9	铜	mg/L	≤1.0	<0.2	合格	GB/T 5750.6-2023 (火焰原子吸收分光光度法)
3.10	锌	mg/L	≤1.0	<0.05	合格	GB/T 5750.6-2023 (火焰原子吸收分光光度法)
3.11	氯化物	mg/L	≤250	26.0	合格	GB/T 5750.5-2023 (硝酸银容量法)
3.12	硫酸盐	mg/L	≤250	25.0	合格	GB/T 5750.5-2023 (硫酸钡比浊法)

主检:

丁厚庭

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

No: 2025-5003-C6

共 4 页 第 4 页

序号	检验项目	单位	标准（技术）要求	实测结果	单项结论	检测依据
3.13	溶解性总固体	mg/L	≤1000	281	合格	GB/T 5750.4-2023（称量法）
3.14	总硬度 （以 CaCO ₃ 计）	mg/L	≤450	157.1	合格	GB/T 5750.4-2023 （乙二胺四乙酸二钠滴定法）
3.15	高锰酸盐指数 （以 O ₂ 计）	mg/L	≤3	1.20	合格	GB/T 5750.7-2023 （酸性高锰酸钾滴定法）
3.16	氨（以 N 计）	mg/L	≤0.5	0.18	合格	GB/T 5750.5-2023 （纳氏试剂分光光度法）
3.17	游离氯	mg/L	0.05~2	0.59	合格	GB/T 5750.11-2023 （现场 N,N-二乙基对苯二胺 （DPD）法）

以下空白

主检: 丁雪莲



易安检测

YiAn Testing Service



231700340119

检验报告

Testing Report

样品名称: 生活饮用水末梢水

报告编号: Q20250026

标称生产者: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司 (嘉鱼县新街卫生院)

送检单位: 嘉鱼县公共检验检测中心

委托单位: 嘉鱼县公共检验检测中心

检验类别: 委托检验

湖北易安检测技术服务有限公司

Hubei Yian Testing Technology Service Co.,Ltd



检验检测报告

(首页)

湖北易安(检)第[Q20250026]号

共 2 页, 第 1 页

样品名称	生活饮用水末梢水	样品编号	Q20250026		
<input checked="" type="checkbox"/> 生产 <input type="checkbox"/> 加工 <input type="checkbox"/> 购进日期 <input type="checkbox"/> 食品批号	2025 年 02 月 06 日	商标	/	质量等级	/
送样单位名称	名称	嘉鱼县公共检验检测中心	联系电话	15926925819	
	地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 117 号			
标称生产者名称	名称	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司 (嘉鱼县新街卫生院)	联系电话	/	
	地址	/			
委托单位	名称	嘉鱼县公共检验检测中心	联系电话	15926925819	
	地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 117 号			
送样日期	2025 年 02 月 06 日	样品接收日期	2025 年 02 月 06 日		
规格型号	/	送样人员	雷娟		
样品数量	2.5L	封样状态	完好		
检验日期	2025.02.06-2025.02.18	检验类型	委托检验		
检验项目	二氯乙酸、三氯乙酸、氯酸盐、总 a 放射性、总 B 放射性				
检验依据	GB 5749-2022 生活饮用水卫生标准				
检验结论	经检验, 所检项目符合 GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》标准要求。 (检验检测专用章) 签发日期: 2025 年 02 月 18 日				
备注	样品及相关信息由委托方提供, 检验结论仅对来样负责。				

批准:

审核:

主检:



检 验 检 测 报 告

(续页)

湖北易安(检)第 [Q20250026]号

共 2 页, 第 2 页

检验结果:

序号	检测项目	单位	标准指标	实测值	检出限/ 定量限	单项 判定	检测依据
1	二氯乙酸	mg/L	≤0.05	0.00935	0.0037 (检出限)	符合	GB/T 5750.10-2023 第10部分:消毒副产物指标
2	三氯乙酸	mg/L	≤0.1	<0.0044	0.0044 (检出限)	符合	GB/T 5750.10-2023 第10部分:消毒副产物指标
3	氯酸盐	mg/L	≤0.7	<0.23	0.23 (最低检测质量浓度)	符合	GB/T 5750.10-2023 第10部分:消毒副产物指标 20.1.5.5
4	总 α 放射性	Bq/L	≤0.5(指导值)	<0.02	0.02 (探测限活度浓度)	符合	GB/T 5750.13-2023 第13部分:放射性指标
5	总 β 放射性	Bq/L	≤1(指导值)	<0.03	0.03 (探测限活度浓度)	符合	GB/T 5750.13-2023 第13部分:放射性指标
以下空白							



221700340096

检验报告

Test Report

No: 2025-5003-C5



样品名称: 管网水

受检单位: 嘉鱼浦华甘泉水业办公楼

供样单位: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司

委托单位: 嘉鱼县住房和城乡建设局

检验类别: 委托检验

嘉鱼县公共检验检测中心




检验专用章

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 报 告

№: 2025-5003-C5

共 2 页 第 1 页

样品名称	管网水		规格型号	-----	
生产日期/批号	2025-02-06		商标	-----	
委托单位名称及联系电话	嘉鱼县住房和城乡建设局		委托单位地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 131 号	
供样单位名称及联系电话	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司		供样单位地址	嘉鱼县鱼岳镇石矶头村	
任务来源	嘉鱼县住房和城乡建设局		检验性质	委托检验	
抽样日期	2025-02-06	抽样人员	李茂忠 雷娟	样品到达日期	2025-02-06
样品数量	4.0L	抽样基数	----	检查封样人员	王奕涵
样品等级	合格	抽样单编号	2025-5003-C5	封样状态	封样完好
检验项目	总大肠菌群、菌落总数、色度、浑浊度、臭和味、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）、游离氯				
检验依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》				
检验结论	送检的样品经检验，按上述检验依据的技术指标要求，所检项目详见本报告检验结果汇总页。  (检验报告业务章) 检验专用章 签发日期：2025 年 2 月 18 日				
备注	抽样地点：嘉鱼浦华甘泉水业办公楼 样品相关信息由委托方提供，此检验结果仅对来样负责。				

批准：张新

审核：吴志

主检：丁厚莲

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

№: 2025-5003-C5

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准(技术)要求	实测结果	单项结论	检测依据
一	微生物指标					
1.1	总大肠菌群	MPN/100ml	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (多管发酵法)
1.2	菌落总数	CFU/mL	≤ 100	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (平皿计数法)
二	感官性状和一般化学指标					
2.1	色度	度	≤ 15	< 5	合格	GB/T 5750.4-2023 (铂-钴标准比色法)
2.2	浑浊度	NTU	≤ 1	< 0.5	合格	GB/T 5750.4-2023 (散射法-福尔马肼标准)
2.3	臭和味	---	无异臭、异味	无异臭、 异味	合格	GB/T 5750.4-2023 (嗅气和尝味法)
2.4	高锰酸盐指数 (以 O_2 计)	mg/L	≤ 3	1.04	合格	GB/T 5750.7-2023 (酸性高锰酸钾滴定法)
2.5	游离氯	mg/L	0.05~2	0.83	合格	GB/T 5750.11-2023 (现场 N,N-二乙基对苯二胺 (DPD)法)
以下空白						

主检:

丁晓莲



221700340096

检验报告

Test Report

No: 2025-5003-C4

样品名称: 管网水

受检单位: 嘉鱼县金色滨江小区 114 号 2 栋 2 单元 2 号

供样单位: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司

委托单位: 嘉鱼县住房和城乡建设局

检验类别: 委托检验

嘉鱼县公共检验检测中心

检验专用章




嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 报 告

№: 2025-5003-C4

共 2 页 第 1 页

样品名称	管网水		规格型号	-----	
生产日期/批号	2025-02-06		商标	-----	
委托单位名称及联系电话	嘉鱼县住房和城乡建设局		委托单位地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 131 号	
供样单位名称及联系电话	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司		供样单位地址	嘉鱼县鱼岳镇石矾头村	
任务来源	嘉鱼县住房和城乡建设局		检验性质	委托检验	
抽样日期	2025-02-06	抽样人员	李茂忠 雷娟	样品到达日期	2025-02-06
样品数量	4.0L	抽样基数	----	检查封样人员	王奕涵
样品等级	合格	抽样单编号	2025-5003-C4	封样状态	封样完好
检验项目	总大肠菌群、菌落总数、色度、浑浊度、臭和味、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）、游离氯				
检验依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》				
检验结论	送检的样品经检验，按上述检验依据的技术指标要求，所检项目详见本报告检验结果汇总页。  签发日期：2025 年 2 月 18 日				
备注	抽样地点：嘉鱼县金色滨江小区 114 号 2 栋 2 单元 2 号 样品相关信息由委托方提供，此检验结果仅对来样负责。				

批准：张

审核：吴

主检：丁

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

№: 2025-5003-C4

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准(技术)要求	实测结果	单项结论	检测依据
一	微生物指标					
1.1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (多管发酵法)
1.2	菌落总数	CFU/mL	≤100	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (平皿计数法)
二	感官性状和一般化学指标					
2.1	色度	度	≤15	<5	合格	GB/T 5750.4-2023 (铂-钴标准比色法)
2.2	浑浊度	NTU	≤1	<0.5	合格	GB/T 5750.4-2023 (散射法-福尔马肼标准)
2.3	臭和味	---	无异臭、异味	无异臭、 异味	合格	GB/T 5750.4-2023 (嗅气和尝味法)
2.4	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	mg/L	≤3	1.20	合格	GB/T 5750.7-2023 (酸性高锰酸钾滴定法)
2.5	游离氯	mg/L	0.05~2	0.99	合格	GB/T 5750.11-2023 (现场 N,N-二乙基对苯二胺 (DPD)法)
以 下 空 白						

主检: 丁厚建



221700340096

检验报告

Test Report

No: 2025-5003-C3

样品名称: 管网水

受检单位: 嘉鱼县东街社区居民委员会办公楼

供样单位: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司

委托单位: 嘉鱼县住房和城乡建设局

检验类别: 委托检验

嘉鱼县公共检验检测中心

检验专用章




嘉鱼县公共检验检测中心

检验报告

No: 2025-5003-C3

共 2 页 第 1 页

样品名称	管网水		规格型号	-----	
生产日期/批号	2025-02-06		商标	-----	
委托单位名称及联系电话	嘉鱼县住房和城乡建设局		委托单位地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 131 号	
供样单位名称及联系电话	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司		供样单位地址	嘉鱼县鱼岳镇石矾头村	
任务来源	嘉鱼县住房和城乡建设局		检验性质	委托检验	
抽样日期	2025-02-06	抽样人员	李茂忠 雷娟	样品到达日期	2025-02-06
样品数量	4.0L	抽样基数	----	检查封样人员	王奕涵
样品等级	合格	抽样单编号	2025-5003-C3	封样状态	封样完好
检验项目	总大肠菌群、菌落总数、色度、浑浊度、臭和味、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）、游离氯				
检验依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》				
检验结论	送检的样品经检验，按上述检验依据的技术指标要求，所检项目详见本报告检验结果汇总页。  (检验报告业务章) 检验专用章 签发日期：2025 年 2 月 18 日				
备注	抽样地点：嘉鱼县东街社区居民委员会办公楼 样品相关信息由委托方提供，此检验结果仅对来样负责。				

批准：张新

审核：吴志

主检：丁智建

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

№: 2025-5003-C3

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准(技术)要求	实测结果	单项结论	检测依据
一	微生物指标					
1.1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (多管发酵法)
1.2	菌落总数	CFU/mL	≤100	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (平皿计数法)
二	感官性状和一般化学指标					
2.1	色度	度	≤15	<5	合格	GB/T 5750.4-2023 (铂-钴标准比色法)
2.2	浑浊度	NTU	≤1	<0.5	合格	GB/T 5750.4-2023 (散射法-福尔马肼标准)
2.3	臭和味	---	无异臭、异味	无异臭、 异味	合格	GB/T 5750.4-2023 (嗅气和尝味法)
2.4	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	mg/L	≤3	1.28	合格	GB/T 5750.7-2023 (酸性高锰酸钾滴定法)
2.5	游离氯	mg/L	0.05~2	0.67	合格	GB/T 5750.11-2023 (现场 N,N-二乙基对苯二胺 (DPD)法)
以 下 空 白						

主检: 丁雪莲



221700340096

检验报告

Test Report

No: 2025-5003-C2

样品名称: 管网水

受检单位: 嘉鱼县市政建设工程有限公司

供样单位: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司

委托单位: 嘉鱼县住房和城乡建设局

检验类别: 委托检验

嘉鱼县公共检验检测中心

检验专用章




嘉鱼县公共检验检测中心

检验报告

№: 2025-5003-C2

共 2 页 第 1 页

样品名称	管网水		规格型号	-----	
生产日期/批号	2025-02-06		商标	-----	
委托单位名称及联系电话	嘉鱼县住房和城乡建设局		委托单位地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 131 号	
供样单位名称及联系电话	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司		供样单位地址	嘉鱼县鱼岳镇石矾头村	
任务来源	嘉鱼县住房和城乡建设局		检验性质	委托检验	
抽样日期	2025-02-06	抽样人员	李茂忠 雷娟	样品到达日期	2025-02-06
样品数量	4.0L	抽样基数	----	检查封样人员	王奕涵
样品等级	合格	抽样单编号	2025-5003-C2	封样状态	封样完好
检验项目	总大肠菌群、菌落总数、色度、浑浊度、臭和味、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）、游离氯				
检验依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》				
检验结论	送检的样品经检验，按上述检验依据的技术指标要求，所检项目详见本报告检验结果汇总页。  签发日期：2025 年 2 月 18 日				
备注	抽样地点：嘉鱼县市政建设工程公司 样品相关信息由委托方提供，此检验结果仅对来样负责。				

批准：张强

审核：吴志

主检：丁阳蓬

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

No: 2025-5003-C2

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准(技术)要求	实测结果	单项结论	检测依据
一	微生物指标					
1.1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (多管发酵法)
1.2	菌落总数	CFU/mL	≤100	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (平皿计数法)
二	感官性状和一般化学指标					
2.1	色度	度	≤15	<5	合格	GB/T 5750.4-2023 (铂-钴标准比色法)
2.2	浑浊度	NTU	≤1	<0.5	合格	GB/T 5750.4-2023 (散射法-福尔马肼标准)
2.3	臭和味	---	无异臭、异味	无异臭、 异味	合格	GB/T 5750.4-2023 (嗅气和尝味法)
2.4	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	mg/L	≤3	0.96	合格	GB/T 5750.7-2023 (酸性高锰酸钾滴定法)
2.5	游离氯	mg/L	0.05~2	1.07	合格	GB/T 5750.11-2023 (现场 N,N-二乙基对苯二胺 (DPD)法)
以 下 空 白						

主检: 丁雪莲



221700340096

检验报告

Test Report

No: 2025-5003-C1

样品名称: 管网水

受检单位: 嘉鱼县第一中学

供样单位: 嘉鱼浦华甘泉水业有限公司

委托单位: 嘉鱼县住房和城乡建设局

检验类别: 委托检验

嘉鱼县公共检验检测中心

检验专用章




嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 报 告

№: 2025-5003-C1

共 2 页 第 1 页

样品名称	管网水		规格型号	-----	
生产日期/批号	2025-02-06		商标	-----	
委托单位名称及联系电话	嘉鱼县住房和城乡建设局		委托单位地址	嘉鱼县鱼岳镇发展大道 131 号	
供样单位名称及联系电话	嘉鱼浦华甘泉水业有限公司		供样单位地址	嘉鱼县鱼岳镇石矾头村	
任务来源	嘉鱼县住房和城乡建设局		检验性质	委托检验	
抽样日期	2025-02-06	抽样人员	李茂忠 雷娟	样品到达日期	2025-02-06
样品数量	4.0L	抽样基数	----	检查封样人员	王奕涵
样品等级	合格	抽样单编号	2025-5003-C1	封样状态	封样完好
检验项目	总大肠菌群、菌落总数、色度、浑浊度、臭和味、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）、游离氯				
检验依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》				
检验结论	<p>送检的样品经检验，按上述检验依据的技术指标要求，所检项目详见本报告检验结果汇总页。</p> <p style="text-align: right;">  签发日期：2025 年 2 月 18 日 </p>				
备注	<p style="text-align: center;">抽样地点：嘉鱼县第一中学</p> <p style="text-align: center;">样品相关信息由委托方提供，此检验结果仅对来样负责。</p>				

批准: 审核: 主检: 

嘉鱼县公共检验检测中心

检 验 结 果

No: 2025-5003-C1

共 2 页 第 2 页

序号	检验项目	单位	标准(技术)要求	实测结果	单项结论	检测依据
一	微生物指标					
1.1	总大肠菌群	MPN/100mL	不应检出	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (多管发酵法)
1.2	菌落总数	CFU/mL	≤ 100	未检出	合格	GB/T 5750.12-2023 (平皿计数法)
二	感官性状和一般化学指标					
2.1	色度	度	≤ 15	< 5	合格	GB/T 5750.4-2023 (铂-钴标准比色法)
2.2	浑浊度	NTU	≤ 1	< 0.5	合格	GB/T 5750.4-2023 (散射法-福尔马肼标准)
2.3	臭和味	---	无异臭、异味	无异臭、 异味	合格	GB/T 5750.4-2023 (嗅气和尝味法)
2.4	高锰酸盐指数 (以 O_2 计)	mg/L	≤ 3	1.52	合格	GB/T 5750.7-2023 (酸性高锰酸钾滴定法)
2.5	游离氯	mg/L	0.05~2	1.04	合格	GB/T 5750.11-2023 (现场 N,N-二乙基对苯二胺 (DPD)法)
以 下 空 白						

主检:

