

龙胜各族自治县农投水务有限公司

水质分析报告

送样单位 水务

采用标准 GB/T5750.1—2023

送样日期 2024.1.1

样品名称 出厂水

检验者 梁丝竹

报告日期 2024.1.2

检验项目	标准值	检验结果
色度	≤15 (不得呈现其他异色)	<10
臭和味	无异臭异味, 用户可接受	无
浑浊度	INTU (特殊情况≤3NTU)	0.58
肉眼可见物	无	无
次氯酸钠	与水接触 30min 后出厂余氯≥0.3mg/L	0.31
	管网末梢水余氯≥0.05mg/L	
耗氧量 (以 O ₂ 计, mg/L)	≤3 (特殊情况不超过 5)	1.09
氨氮 (以 N 计) /mg/L	0.5	0.11
细菌总数	≤80FU/ml	3
总大肠菌群	每 100ml 水中不得检出	未检出

2024年 1 月 1 日

时间 10:40 室内温度 12°C 气候 阴转雨

分析结果: 所检项目符合

GB/T5750.1—2023 《城市供水水质标准》

龙胜各族自治县农投水务有限公司水质化验室



龙胜各族自治县农投水务有限公司

水质分析报告

送样单位 水务

采用标准 GB/T5750.1—2023

送样日期 2024.1.16

样品名称 虾水

检验者 梁丝竹

报告日期 2024.1.17

检验项目	标准值	检验结果
色度	≤15 (不得呈现其他异色)	<10
臭和味	无异臭异味, 用户可接受	无
浑浊度	INTU (特殊情况≤3NTU)	0.41
肉眼可见物	无	无
次氯酸钠	与水接触 30min 后出厂余氯≥0.3mg/L	0.31
	管网末梢水余氯≥0.05mg/L	
耗氧量 (以 O ₂ 计, mg/L)	≤3 (特殊情况不超过 5)	1.14
氨氮 (以 N 计) /mg/L	0.5	0.10
细菌总数	≤80FU/ml	0
总大肠菌群	每 100ml 水中不得检出	未检出

2024年 1 月 16 日

时间 10:40 室内温度 18℃ 气候 晴

分析结果: 所检项目符合

GB/T5750.1—2023 《城市供水水质标准》

龙胜各族自治县农投水务有限公司水质化验室



龙胜各族自治县农投水务有限公司

水质分析报告

送样单位 水务

采用标准 GB/T5750.1—2023

送样日期 2024.1.30

样品名称 末梢水

检验者 梁丝竹 葛艳梅

报告日期 2024.1.31

检验项目	标准值	检验结果
色度	≤15 (不得呈现其他异色)	<10
臭和味	无异臭异味, 用户可接受	无
浑浊度	INTU (特殊情况≤3NTU)	
肉眼可见物	无	无
次氯酸钠	与水接触 30min 后出厂余氯≥0.3mg/L	0.33
	管网末梢水余氯≥0.05mg/L	0.10
耗氧量 (以 O ₂ 计, mg/L)	≤3 (特殊情况不超过 5)	1.12
氨氮 (以 N 计) /mg/L	0.5	0.11
细菌总数	≤80FU/ml	1
总大肠菌群	每 100ml 水中不得检出	未检出

2024年 1 月 30 日

时间 10:20

室内温度 8℃

气候 阴

分析结果: 所检项目符合

GB/T5750.1—2023 《城市供水水质标准》

龙胜各族自治县农投水务有限公司水质化验室



龙胜各族自治县农投水务有限公司

水质分析报告

送样单位 水务

采用标准 GB/T5750.1—2023

送样日期 2024.2.2

样品名称 出厂水

检验者 梁丝竹

报告日期 2024.2.3

检验项目	标准值	检验结果
色度	≤15 (不得呈现其他异色)	<10
臭和味	无异臭异味, 用户可接受	无
浑浊度	INTU (特殊情况≤3NTU)	0.26
肉眼可见物	无	无
次氯酸钠	与水接触 30min 后出厂余氯≥0.3mg/L	0.33
	管网末梢水余氯≥0.05mg/L	
耗氧量 (以 O ₂ 计, mg/L)	≤3 (特殊情况不超过 5)	1.01
氨氮 (以 N 计) /mg/L	0.5	0.05
细菌总数	≤80FU/ml	2
总大肠菌群	每 100ml 水中不得检出	未检出

2024年 2 月 2 日

时间 10:40 室内温度 8℃ 气候 阴

分析结果: 所检项目符合

GB/T5750.1—2023 《城市供水水质标准》

龙胜各族自治县农投水务有限公司水质化验室



龙胜各族自治县农投水务有限公司

水质分析报告

送样单位 水务

采用标准 GB/T5750.1—2023

送样日期 2024.2.15

样品名称 末梢水

检验者 葛艳梅 梁丝竹

报告日期 2024.2.16

检验项目	标准值	检验结果
色度	≤15 (不得呈现其他异色)	<10
臭和味	无异臭异味, 用户可接受	无
浑浊度	INTU (特殊情况≤3NTU)	0.40
肉眼可见物	无	无
次氯酸钠	与水接触 30min 后出厂余氯≥0.3mg/L	0.33
	管网末梢水余氯≥0.05mg/L	0.12
耗氧量 (以 O ₂ 计, mg/L)	≤3 (特殊情况不超过 5)	0.89
氨氮 (以 N 计) /mg/L	0.5	0.04
细菌总数	≤80FU/ml	3
总大肠菌群	每 100ml 水中不得检出	未检出

2024年 2月 15 日

时间 11:30 室内温度 16°C 气候 雨

分析结果: 所检项目符合

GB/T5750.1—2023 《城市供水水质标准》

龙胜各族自治县农投水务有限公司水质化验室



龙胜各族自治县农投水务有限公司

水质分析报告

送样单位 杨

采用标准 GB/T5750.1—2023

送样日期 2024.2.28

样品名称 虹水

检验者 蒙艳梅

报告日期 2024.3.1

检验项目	标准值	检验结果
色度	≤15 (不得呈现其他异色)	<10
臭和味	无异臭异味, 用户可接受	无
浑浊度	INTU (特殊情况≤3NTU)	0.50
肉眼可见物	无	无
次氯酸钠	与水接触 30min 后出厂 余氯≥0.3mg/L	0.32
	管网末梢水余氯≥ 0.05mg/L	
耗氧量 (以 O ₂ 计, mg/L)	≤3 (特殊情况不超过 5)	1.08
氨氮 (以 N 计) /mg/L	0.5	0.07
细菌总数	≤80FU/ml	3
总大肠菌群	每 100ml 水中不得检出	未检出

2024年2月28日

时间 11:40 室内温度 9℃ 气候 雨

分析结果: 所检项目符合

GB/T5750.1—2023 《城市供水水质标准》

龙胜各族自治县农投水务有限公司水质化验室



龙胜各族自治县农投水务有限公司

水质分析报告

送样单位 水务

采用标准 GB/T5750.1—2023

送样日期 2024.3.2

样品名称 出厂水

检验者 梁丝汀

报告日期 2024.3.3

检验项目	标准值	检验结果
色度	≤15 (不得呈现其他异色)	<10
臭和味	无异臭异味, 用户可接受	无
浑浊度	INTU (特殊情况≤3NTU)	0.19
肉眼可见物	无	无
次氯酸钠	与水接触 30min 后出厂余氯 ≥0.3mg/L	0.33
	管网末梢水余氯 ≥0.05mg/L	
耗氧量 (以 O ₂ 计, mg/L)	≤3 (特殊情况不超过 5)	0.98
氨氮 (以 N 计) /mg/L	0.5	0.04
细菌总数	≤80FU/ml	2
总大肠菌群	每 100ml 水中不得检出	未检出

2024 年 3 月 2 日

时间 10:40

室内温度 10℃ 气候 晴

分析结果: 所检项目符合

GB/T5750.1—2023 《城市供水水质标准》

龙胜各族自治县农投水务有限公司水质化验室



龙胜各族自治县农投水务有限公司

水质分析报告

送样单位 水务

采用标准 GB/T5750.1—2023

送样日期 2023.3.19

样品名称 出厂水

检验者 苏艳梅

报告日期 2023.3.20

检验项目	标准值	检验结果
色度	≤15 (不得呈现其他异色)	<10
臭和味	无异臭异味, 用户可接受	无
浑浊度	INTU (特殊情况≤3NTU)	0.41
肉眼可见物	无	无
次氯酸钠	与水接触 30min 后出厂 余氯 ≥ 0.3mg/L	0.31
	管网末梢水余氯 ≥ 0.05mg/L	
耗氧量 (以 O ₂ 计, mg/L)	≤3 (特殊情况不超过 5)	0.99
氨氮 (以 N 计) /mg/L	0.5	0.07
细菌总数	≤80FU/ml	1
总大肠菌群	每 100ml 水中不得检出	未检出

2023年 3 月 19 日

时间 11:00

室内温度 16°C 气候 雨

分析结果: 所检项目符合

GB/T5750.1—2023 《城市供水水质标准》

龙胜各族自治县农投水务有限公司水质化验室



龙胜各族自治县农投水务有限公司

水质分析报告

送样单位 水务

采用标准 GB/T5750.1—2023

送样日期 2024.3.30

样品名称 出厂水

检验者 梁丝竹

报告日期 2024.3.31

检验项目	标准值	检验结果
色度	≤15 (不得呈现其他异色)	40
臭和味	无异臭异味, 用户可接受	无
浑浊度	INTU (特殊情况≤3NTU)	0.26
肉眼可见物	无	无
次氯酸钠	与水接触 30min 后出厂余氯≥0.3mg/L	0.35
	管网末梢水余氯≥0.05mg/L	
耗氧量 (以 O ₂ 计, mg/L)	≤3 (特殊情况不超过 5)	1.09
氨氮 (以 N 计) /mg/L	0.5	0.11
细菌总数	≤80FU/ml	2
总大肠菌群	每 100ml 水中不得检出	未检出

2024年 3 月 30 日

时间 10:50

室内温度 20℃ 气候 晴

分析结果: 所检项目符合

GB/T5750.1—2023 《城市供水水质标准》

龙胜各族自治县农投水务有限公司水质化验室

