

绥宁县自来水公司出厂水日检报表

| 样品类别 | 出厂水 | | 采样日期 | 2025 年 12 月 27 日 |
|--------------------------------|---|--------------------------------|-------|------------------|
| 检验依据 | GB/T 5750-2023 | | 采样地点 | 虾子溪水厂 |
| 检测项目 | 计量单位 | 《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022 限值 | 检测结果 | 合格率 |
| 水温 | °C | — | 1.19 | — |
| 浑浊度 | NTU | 1 | 0.58 | 100 % |
| 色 度 | 度 | 15 | <5 | 100 % |
| 臭和味 | — | 无异臭、异味 | 无 | 100 % |
| 肉眼可见物 | — | 无 | 无 | 100 % |
| pH | 无量纲 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | 6.9 | 100 % |
| 游离氯 | mg/L | 0.3≤出厂水≤2 | 0.53 | 100 % |
| 菌落总数 | CFU/mL | 100 | 0 | 100 % |
| 总大肠菌群 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 大肠埃希氏菌 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计) | mg/L | 3 | 0.97 | 100 % |
| 氨 (以 N 计) | mg/L | 0.5 | <0.02 | 100 % |
| 检验结论 | 本次采样所检项目合格，均符合《生活饮用水标准》GB 5749-2022 要求。 | | | |
| 说明 | 1、本检验结果仅对本次采样负责。 2、依据检测方法要求，菌落总数为 48 小时前水质检测结果数据，总大肠菌群、 大肠埃希氏菌为 24 小时前水质检测结果数据。 3、其余项目为当天水质检测结果数据。 | | | |

检验检测专用章

绥宁县自来水公司出厂水日检报表

| 样品类别 | 出厂水 | | 采样日期 | 2025 年 12 月 28 日 |
|--------------------------------|---|--------------------------------|-------|------------------|
| 检验依据 | GB/T 5750-2023 | | 采样地点 | 虾子溪水厂 |
| 检测项目 | 计量单位 | 《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022 限值 | 检测结果 | 合格率 |
| 水温 | °C | — | 3.27 | — |
| 浑浊度 | NTU | 1 | 0.33 | 100 % |
| 色 度 | 度 | 15 | <5 | 100 % |
| 臭和味 | — | 无异臭、异味 | 无 | 100 % |
| 肉眼可见物 | — | 无 | 无 | 100 % |
| pH | 无量纲 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | 7.1 | 100 % |
| 游离氯 | mg/L | 0.3≤出厂水≤2 | 0.46 | 100 % |
| 菌落总数 | CFU/mL | 100 | 0 | 100 % |
| 总大肠菌群 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 大肠埃希氏菌 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计) | mg/L | 3 | 0.83 | 100 % |
| 氨 (以 N 计) | mg/L | 0.5 | <0.02 | 100 % |
| 检验结论 | 本次采样所检项目合格，均符合《生活饮用水标准》GB 5749-2022 要求。 | | | |
| 说明 | 1、本检验结果仅对本次采样负责。 2、依据检测方法要求，菌落总数为 48 小时前水质检测结果数据，总大肠菌群、大肠埃希氏菌为 24 小时前水质检测结果数据。 3、其余项目为当天水质检测结果数据。 | | | |

检验检测专用章

绥宁县自来水公司出厂水日检报表

| 样品类别 | 出厂水 | | 采样日期 | 2025 年 12 月 29 日 |
|--------------------------------|---|--------------------------------|-------|------------------|
| 检验依据 | GB/T 5750-2023 | | 采样地点 | 虾子溪水厂 |
| 检测项目 | 计量单位 | 《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022 限值 | 检测结果 | 合格率 |
| 水温 | °C | — | 3.04 | — |
| 浑浊度 | NTU | 1 | 0.05 | 100 % |
| 色 度 | 度 | 15 | 0 | 100 % |
| 臭和味 | — | 无异臭、异味 | 无 | 100 % |
| 肉眼可见物 | — | 无 | 无 | 100 % |
| pH | 无量纲 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | 7.0 | 100 % |
| 游离氯 | mg/L | 0.3≤出厂水≤2 | 0.49 | 100 % |
| 菌落总数 | CFU/mL | 100 | 0 | 100 % |
| 总大肠菌群 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 大肠埃希氏菌 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计) | mg/L | 3 | 0.82 | 100 % |
| 氨 (以 N 计) | mg/L | 0.5 | <0.02 | 100 % |
| 检验结论 | 本次采样所检项目合格，均符合《生活饮用水标准》GB 5749-2022 要求。 | | | |
| 说明 | 1、本检验结果仅对本次采样负责。 2、依据检测方法要求，菌落总数为 48 小时前水质检测结果数据，总大肠菌群、大肠埃希氏菌为 24 小时前水质检测结果数据。 3、其余项目为当天水质检测结果数据。 | | | |

检验检测专用章

绥宁县自来水公司出厂水日检报表

| 样品类别 | 出厂水 | | 采样日期 | 2025 年 12 月 30 日 |
|--------------------------------|---|--------------------------------|-------|------------------|
| 检验依据 | GB/T 5750-2023 | | 采样地点 | 虾子溪水厂 |
| 检测项目 | 计量单位 | 《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022 限值 | 检测结果 | 合格率 |
| 水温 | °C | — | 4.03 | — |
| 浑浊度 | NTU | 1 | 0.69 | 100 % |
| 色 度 | 度 | 15 | <5 | 100 % |
| 臭和味 | — | 无异臭、异味 | 无 | 100 % |
| 肉眼可见物 | — | 无 | 无 | 100 % |
| pH | 无量纲 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | 7.1 | 100 % |
| 游离氯 | mg/L | 0.3≤出厂水≤2 | 0.57 | 100 % |
| 菌落总数 | CFU/mL | 100 | 0 | 100 % |
| 总大肠菌群 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 大肠埃希氏菌 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计) | mg/L | 3 | 1.16 | 100 % |
| 氨 (以 N 计) | mg/L | 0.5 | <0.02 | 100 % |
| 检验结论 | 本次采样所检项目合格，均符合《生活饮用水标准》GB 5749-2022 要求。 | | | |
| 说明 | 1、本检验结果仅对本次采样负责。 2、依据检测方法要求，菌落总数为 48 小时前水质检测结果数据，总大肠菌群、大肠埃希氏菌为 24 小时前水质检测结果数据。 3、其余项目为当天水质检测结果数据。 | | | |

检验检测专用章

绥宁县自来水公司出厂水日检报表

| 样品类别 | 出厂水 | | 采样日期 | 2025 年 12 月 31 日 |
|--------------------------------|---|--------------------------------|------|------------------|
| 检验依据 | GB/T 5750-2023 | | 采样地点 | 虾子溪水厂 |
| 检测项目 | 计量单位 | 《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022 限值 | 检测结果 | 合格率 |
| 水温 | °C | — | 5.05 | — |
| 浑浊度 | NTU | 1 | 0.49 | 100 % |
| 色 度 | 度 | 15 | <5 | 100 % |
| 臭和味 | — | 无异臭、异味 | 无 | 100 % |
| 肉眼可见物 | — | 无 | 无 | 100 % |
| pH | 无量纲 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | 7.1 | 100 % |
| 游离氯 | mg/L | 0.3≤出厂水≤2 | 0.52 | 100 % |
| 菌落总数 | CFU/mL | 100 | 0 | 100 % |
| 总大肠菌群 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 大肠埃希氏菌 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计) | mg/L | 3 | 1.38 | 100 % |
| 氨 (以 N 计) | mg/L | 0.5 | 0.06 | 100 % |
| 检验结论 | 本次采样所检项目合格，均符合《生活饮用水标准》GB 5749-2022 要求。 | | | |
| 说明 | 1、本检验结果仅对本次采样负责。 2、依据检测方法要求，菌落总数为 48 小时前水质检测结果数据，总大肠菌群、大肠埃希氏菌为 24 小时前水质检测结果数据。 3、其余项目为当天水质检测结果数据。 | | | |

检验检测专用章

湖南省绥宁县自来水公司管网水下半月检水质检测报表

| 公开单位 | 湖南省绥宁县自来水公司 | 公开项目 | 管网水 | 采样时间 | 2025.12.22-2025.12.26 | | | |
|------|--|------------|-------------|--------|-----------------------|------|--|--|
| | | | | 采样地点 | 见备注 | | | |
| 执行标准 | 生活饮用水卫生标准 GB 5749-2022 | 检测单位 | 湖南省绥宁县自来水公司 | 采样数量 | 县城主城区 10个管网点 | | | |
| 检测结果 | 合格 | | | | | | | |
| 序号 | 检测项目 | 计量单位 | 限值 | 检测结果范围 | | | | |
| | | | | 最大值 | 最小值 | 合格率 | | |
| 1 | 浑浊度 | NTU | ≤15 | 0.69 | 0.38 | 100% | | |
| 2 | 色 度 | 度 | ≤1 | <5 | 0 | 100% | | |
| 3 | 臭和味 | — | 无异臭、异味 | 无 | 无 | 100% | | |
| 4 | 游离氯 | mg/L | 0.05≤末梢水≤2 | 0.59 | 0.27 | 100% | | |
| 5 | 菌落总数 | CFU/mL | ≤100 | 4 | 1 | 100% | | |
| 6 | 总大肠菌群 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 未检出 | 100% | | |
| 7 | 高锰酸盐指数(以 O ₂ 计) | mg/L | ≤3 | 0.86 | 0.53 | 100% | | |
| 备注 | 1、本检验结果仅对本次采样负责； 2、城区采样点：中医院、湘运汽车总站、民族幼儿园、四小、自来水公司、绿洲农贸市场、一中、二小、三小、工业园，总共十个点。 | | | | | | | |



绥宁县自来水公司出厂水日检报表

| 样品类别 | 出厂水 | | 采样日期 | 2026 年 01 月 01 日 |
|--------------------------------|---|--------------------------------|------|------------------|
| 检验依据 | GB/T 5750-2023 | | 采样地点 | 虾子溪水厂 |
| 检测项目 | 计量单位 | 《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022 限值 | 检测结果 | 合格率 |
| 水温 | °C | — | 2.69 | — |
| 浑浊度 | NTU | 1 | 0.47 | 100 % |
| 色 度 | 度 | 15 | <5 | 100 % |
| 臭和味 | — | 无异臭、异味 | 无 | 100 % |
| 肉眼可见物 | — | 无 | 无 | 100 % |
| pH | 无量纲 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | 7.0 | 100 % |
| 游离氯 | mg/L | 0.3≤出厂水≤2 | 0.36 | 100 % |
| 菌落总数 | CFU/mL | 100 | 0 | 100 % |
| 总大肠菌群 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 大肠埃希氏菌 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计) | mg/L | 3 | 1.07 | 100 % |
| 氨 (以 N 计) | mg/L | 0.5 | 0.01 | 100 % |
| 检验结论 | 本次采样所检项目合格，均符合《生活饮用水标准》GB 5749-2022 要求。 | | | |
| 说明 | 1、本检验结果仅对本次采样负责。 2、依据检测方法要求，菌落总数为 48 小时前水质检测结果数据，总大肠菌群、大肠埃希氏菌为 24 小时前水质检测结果数据。 3、其余项目为当天水质检测结果数据。 | | | |



绥宁县自来水公司出厂水日检报表

| 样品类别 | 出厂水 | | 采样日期 | 2026年01月02日 |
|--------------------------------|---|--------------------------------|------|-------------|
| 检验依据 | GB/T 5750-2023 | | 采样地点 | 虾子溪水厂 |
| 检测项目 | 计量单位 | 《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022 限值 | 检测结果 | 合格率 |
| 水温 | °C | — | 0.48 | — |
| 浑浊度 | NTU | 1 | 0.78 | 100% |
| 色 度 | 度 | 15 | <5 | 100% |
| 臭和味 | — | 无异臭、异味 | 无 | 100% |
| 肉眼可见物 | — | 无 | 无 | 100% |
| pH | 无量纲 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | 6.9 | 100% |
| 游离氯 | mg/L | 0.3≤出厂水≤2 | 0.54 | 100% |
| 菌落总数 | CFU/mL | 100 | 0 | 100% |
| 总大肠菌群 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100% |
| 大肠埃希氏菌 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100% |
| 高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计) | mg/L | 3 | 1.24 | 100% |
| 氨(以 N 计) | mg/L | 0.5 | 0.03 | 100% |
| 检验结论 | 本次采样所检项目合格，均符合《生活饮用水标准》GB 5749-2022要求。 | | | |
| 说明 | 1、本检验结果仅对本次采样负责。 2、依据检测方法要求，菌落总数为 48 小时前水质检测结果数据，总大肠菌群、大肠埃希氏菌为 24 小时前水质检测结果数据。 3、其余项目为当天水质检测结果数据。 | | | |

检验检测专用章

绥宁县自来水公司出厂水日检报表

| 样品类别 | 出厂水 | | 采样日期 | 2026年01月03日 |
|--------------------------------|---|--------------------------------|------|-------------|
| 检验依据 | GB/T 5750-2023 | | 采样地点 | 虾子溪水厂 |
| 检测项目 | 计量单位 | 《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022 限值 | 检测结果 | 合格率 |
| 水温 | °C | — | 0.12 | — |
| 浑浊度 | NTU | 1 | 0.74 | 100% |
| 色 度 | 度 | 15 | <5 | 100% |
| 臭和味 | — | 无异臭、异味 | 无 | 100% |
| 肉眼可见物 | — | 无 | 无 | 100% |
| pH | 无量纲 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | 7.0 | 100% |
| 游离氯 | mg/L | 0.3≤出厂水≤2 | 0.48 | 100% |
| 菌落总数 | CFU/mL | 100 | 0 | 100% |
| 总大肠菌群 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100% |
| 大肠埃希氏菌 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100% |
| 高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计) | mg/L | 3 | 0.89 | 100% |
| 氨(以 N 计) | mg/L | 0.5 | 0.04 | 100% |
| 检验结论 | 本次采样所检项目合格，均符合《生活饮用水标准》GB 5749-2022 要求。 | | | |
| 说明 | 1、本检验结果仅对本次采样负责。 2、依据检测方法要求，菌落总数为 48 小时前水质检测结果数据，总大肠菌群、大肠埃希氏菌为 24 小时前水质检测结果数据。 3、其余项目为当天水质检测结果数据。 | | | |

检验检测专用章

绥宁县自来水公司出厂水日检报表

| 样品类别 | 出厂水 | | 采样日期 | 2026年01月04日 |
|--------------------------------|---|--------------------------------|------|-------------|
| 检验依据 | GB/T 5750-2023 | | 采样地点 | 虾子溪水厂 |
| 检测项目 | 计量单位 | 《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022 限值 | 检测结果 | 合格率 |
| 水温 | °C | — | 0.10 | — |
| 浑浊度 | NTU | 1 | 0.80 | 100 % |
| 色 度 | 度 | 15 | <5 | 100 % |
| 臭和味 | — | 无异臭、异味 | 无 | 100 % |
| 肉眼可见物 | — | 无 | 无 | 100 % |
| pH | 无量纲 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | 6.9 | 100 % |
| 游离氯 | mg/L | 0.3≤出厂水≤2 | 0.45 | 100 % |
| 菌落总数 | CFU/mL | 100 | 0 | 100 % |
| 总大肠菌群 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 大肠埃希氏菌 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计) | mg/L | 3 | 0.94 | 100 % |
| 氨(以 N 计) | mg/L | 0.5 | 0.05 | 100 % |
| 检验结论 | 本次采样所检项目合格，均符合《生活饮用水标准》GB 5749-2022要求。 | | | |
| 说明 | 1、本检验结果仅对本次采样负责。 2、依据检测方法要求，菌落总数为 48 小时前水质检测结果数据，总大肠菌群、大肠埃希氏菌为 24 小时前水质检测结果数据。 3、其余项目为当天水质检测结果数据。 | | | |



绥宁县自来水公司出厂水日检报表

| 样品类别 | 出厂水 | | 采样日期 | 2026年01月05日 |
|--------------------------------|---|--------------------------------|------|-------------|
| 检验依据 | GB/T 5750-2023 | | 采样地点 | 虾子溪水厂 |
| 检测项目 | 计量单位 | 《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022 限值 | 检测结果 | 合格率 |
| 水温 | °C | — | 0.09 | — |
| 浑浊度 | NTU | 1 | 0.72 | 100 % |
| 色 度 | 度 | 15 | <5 | 100 % |
| 臭和味 | — | 无异臭、异味 | 无 | 100 % |
| 肉眼可见物 | — | 无 | 无 | 100 % |
| pH | 无量纲 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | 7.0 | 100 % |
| 游离氯 | mg/L | 0.3≤出厂水≤2 | 0.55 | 100 % |
| 菌落总数 | CFU/mL | 100 | 0 | 100 % |
| 总大肠菌群 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 大肠埃希氏菌 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计) | mg/L | 3 | 0.89 | 100 % |
| 氨(以 N 计) | mg/L | 0.5 | 0.04 | 100 % |
| 检验结论 | 本次采样所检项目合格，均符合《生活饮用水标准》GB 5749-2022 要求。 | | | |
| 说明 | 1、本检验结果仅对本次采样负责。 2、依据检测方法要求，菌落总数为 48 小时前水质检测结果数据，总大肠菌群、大肠埃希氏菌为 24 小时前水质检测结果数据。 3、其余项目为当天水质检测结果数据。 | | | |

检验检测专用章

| 绥宁县自来水公司出厂水日检报表 | | | | |
|--------------------------------|---|--------------------------------|------|-------------|
| 样品类别 | 出厂水 | | 采样日期 | 2026年01月06日 |
| 检验依据 | GB/T 5750-2023 | | 采样地点 | 虾子溪水厂 |
| 检测项目 | 计量单位 | 《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022 限值 | 检测结果 | 合格率 |
| 水温 | °C | — | 0.35 | — |
| 浑浊度 | NTU | 1 | 0.84 | 100 % |
| 色 度 | 度 | 15 | <5 | 100 % |
| 臭和味 | — | 无异臭、异味 | 无 | 100 % |
| 肉眼可见物 | — | 无 | 无 | 100 % |
| pH | 无量纲 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | 6.9 | 100 % |
| 游离氯 | mg/L | 0.3≤出厂水≤2 | 0.54 | 100 % |
| 菌落总数 | CFU/mL | 100 | 0 | 100 % |
| 总大肠菌群 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 大肠埃希氏菌 | MPN/100 mL | 不应检出 | 未检出 | 100 % |
| 高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计) | mg/L | 3 | 0.93 | 100 % |
| 氨(以 N 计) | mg/L | 0.5 | 0.09 | 100 % |
| 检验结论 | 本次采样所检项目合格，均符合《生活饮用水标准》GB 5749-2022 要求。 | | | |
| 说明 | 1、本检验结果仅对本次采样负责。 2、依据检测方法要求，菌落总数为 48 小时前水质检测结果数据，总大肠菌群、 大肠埃希氏菌为 24 小时前水质检测结果数据。 3、其余项目为当天水质检测结果数据。 | | | |

