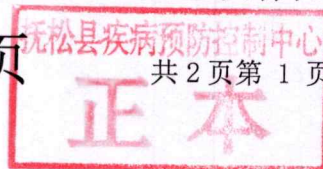


抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所)



250700100015

检验报告书首页



| | | | |
|--|---|-------|--------------|
| 样品名称 | 出厂水 | 商 标 | - |
| 生产厂家 | 抚松泓源水务有限公司供水分公司 | | |
| 样品来源 | 抚松泓源水务有限公司供水分公司蓄水池 | | |
| 采或送样单位 | 抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所) | | |
| 样品状态及包装 | 液态, 无菌袋、塑料桶装 | 采或送样人 | 黄再昌 马冀 |
| 编号或批号 | - | 样品数量 | 500ml+2500ml |
| 检验依据 | GB/T5750-2023 | 收样日期 | 2026.03.16 |
| <p>检验项目: 色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、总硬度 (以 CaCO₃ 计)、溶解性总固体、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐 (以 N 计)、氨 (以 N 计)、铁、锰、砷、高锰酸盐指数 (以 O₂ 计)、菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、游离氯。</p> | | | |
| 检验地点 | 抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所) 检验科 | | |
| 检验结论 | 该样品所检项目: 符合 GB5749-2022 《生活饮用水卫生标准》之规定。 | | |
| 备注 | <p>1、 本报告不得用于广告宣传;</p> <p>2、 本报告仅对该样品负责。</p> <p>3、 对检验报告单有异议, 应于收到报告之日起十五日内向检验单位提出, 逾期不予受理。</p> | | |



检验者: 柳

复核者: 黄莉莉

签发人: 马冀

柳长奔

抚松县疾病预防控制中心（抚松县卫生监督所）

检验报告书附页

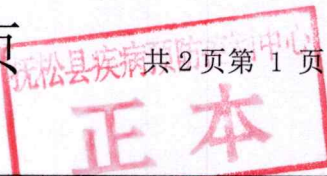
| 指标 | 检验结果 | 限值 | 备注 |
|---------------------------------------|--------|------------------|----|
| 菌落总数/(CFU/ml) | 4 | 100 | |
| 总大肠菌群/(MPN/100ml) | 未检出 | 不得检出 | |
| 大肠埃希氏菌/(MPN/100ml) | 未检出 | 不得检出 | |
| 色度(铂钴色度单位)/度 | <5 | 15 | |
| 浑浊度(散射浊度单位)NTU | 0.395 | 1 | |
| 臭和味 | 无 | 无异臭、异味 | |
| 肉眼可见物 | 无 | 无 | |
| PH | 7.64 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | |
| 铁/(mg/L) | 0.0714 | 0.3 | |
| 锰/(mg/L) | <0.006 | 0.1 | |
| 氯化物/(mg/L) | 2.71 | 250 | |
| 硫酸盐/(mg/L) | 1.03 | 250 | |
| 溶解性总固体/(mg/L) | 64.0 | 1000 | |
| 总硬度(以 CaCO ₃ 计)/(mg/L) | 41.3 | 450 | |
| 氨(以 N 计)/(mg/L) | <0.02 | 0.5 | |
| 高锰酸盐指数(以 O ₂ 计) /(mg/L) | 1.02 | 3 | |
| 砷/(mg/L) | <0.001 | 0.01 | |
| 氟化物/(mg/L) | 0.376 | 1.0 | |
| 硝酸盐(以 N 计)/(mg/L) | 2.29 | 10 | |
| 游离氯/(mg/L) | 0.31 | ≥0.3 | |
| 以下空白 | | | |

报告日期：2026年03月25日



抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所)

检验报告书首页



| | | | |
|---|--|-------|--------------|
| 250700100015 样品名称 | 末梢水 (1) | 商 标 | - |
| 生产厂家 | 抚松泓源水务有限公司供水分公司 | | |
| 样品来源 | 松江河镇仙客来酒店 | | |
| 采或送样单位 | 抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所) | | |
| 样品状态及包装 | 液态, 无菌袋、塑料桶装 | 采或送样人 | 黄再昌 马冀 |
| 编号或批号 | - | 样品数量 | 500ml+2500ml |
| 检验依据 | GB/T5750-2023 | 收样日期 | 2026.03.16 |
| 检验项目: 色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、总硬度 (以 CaCO ₃ 计)、溶解性总固体、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐 (以 N 计)、氨 (以 N 计)、铁、锰、砷、高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)、菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、游离氯。 | | | |
| 检验地点 | 抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所) 检验科 | | |
| 检验结论 | 该样品所检项目: 符合 GB5749-2022 《生活饮用水卫生标准》之规定。 | | |
| 备注 | 1、 本报告不得用于广告宣传; 2、 本报告仅对该样品负责。 3、 对检验报告单有异议, 应于收到报告之日起十五日内向检验单位提出, 逾期不予受理。 | | |

检验者:

复核者:

签发人:



抚松县疾病预防控制中心（抚松县卫生监督所）

检验报告书附页

| 指标 | 检验结果 | 限值 | 备注 |
|---------------------------------------|--------|------------------|----|
| 菌落总数/(CFU/ml) | 5 | 100 | |
| 总大肠菌群/(MPN/100ml) | 未检出 | 不得检出 | |
| 大肠埃希氏菌/(MPN/100ml) | 未检出 | 不得检出 | |
| 色度(铂钴色度单位)/度 | <5 | 15 | |
| 浑浊度(散射浊度单位)NTU | 0.399 | 1 | |
| 臭和味 | 无 | 无异臭、异味 | |
| 肉眼可见物 | 无 | 无 | |
| PH | 7.62 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | |
| 铁/(mg/L) | 0.109 | 0.3 | |
| 锰/(mg/L) | <0.006 | 0.1 | |
| 氯化物/(mg/L) | 2.34 | 250 | |
| 硫酸盐/(mg/L) | 1.01 | 250 | |
| 溶解性总固体/(mg/L) | 78.0 | 1000 | |
| 总硬度(以 CaCO ₃ 计)/(mg/L) | 38.3 | 450 | |
| 氨(以 N 计)/(mg/L) | <0.02 | 0.5 | |
| 高锰酸盐指数(以 O ₂ 计) /(mg/L) | 1.00 | 3 | |
| 砷/(mg/L) | <0.001 | 0.01 | |
| 氟化物/(mg/L) | 0.407 | 1.0 | |
| 硝酸盐(以 N 计)/(mg/L) | 2.21 | 10 | |
| 游离氯/(mg/L) | 0.18 | ≥0.05 | |
| 以下空白 | | | |

报告日期：2026年03月25日

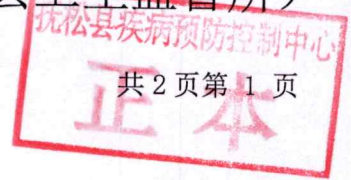


抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所)



250700100015

检验报告书首页



| | | | |
|--|---|-------|--------------|
| 样品名称 | 末梢水 (2) | 商 标 | - |
| 生产厂家 | 抚松泓源水务有限公司供水分公司 | | |
| 样品来源 | 松江河镇松林 94 栋住户 | | |
| 采或送样单位 | 抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所) | | |
| 样品状态及包装 | 液态, 无菌袋、塑料桶装 | 采或送样人 | 黄再昌 马冀 |
| 编号或批号 | - | 样品数量 | 500ml+2500ml |
| 检验依据 | GB/T5750-2023 | 收样日期 | 2026. 03. 16 |
| <p>检验项目: 色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、总硬度 (以 CaCO₃ 计)、溶解性总固体、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐 (以 N 计)、氨 (以 N 计)、铁、锰、砷、高锰酸盐指数 (以 O₂ 计)、菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、游离氯。</p> | | | |
| 检验地点 | 抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所) 检验科 | | |
| 检验结论 | 该样品所检项目: 符合 GB5749-2022 《生活饮用水卫生标准》之规定。 | | |
| 备注 | <p>1、 本报告不得用于广告宣传;</p> <p>2、 本报告仅对该样品负责。</p> <p>3、 对检验报告单有异议, 应于收到报告之日起十五日内向检验单位提出, 逾期不予受理。</p> | | |



检验者: 邵长萍

复核者: 黄莉莉

签发人: [Signature]

抚松县疾病预防控制中心（抚松县卫生监督所）

检验报告书附页

| 指标 | 检验结果 | 限值 | 备注 |
|---------------------------------------|--------|------------------|----|
| 菌落总数/(CFU/ml) | 5 | 100 | |
| 总大肠菌群/(MPN/100ml) | 未检出 | 不得检出 | |
| 大肠埃希氏菌/(MPN/100ml) | 未检出 | 不得检出 | |
| 色度(铂钴色度单位)/度 | <5 | 15 | |
| 浑浊度(散射浊度单位)NTU | 0.608 | 1 | |
| 臭和味 | 无 | 无异臭、异味 | |
| 肉眼可见物 | 无 | 无 | |
| PH | 7.64 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | |
| 铁/(mg/L) | 0.111 | 0.3 | |
| 锰/(mg/L) | <0.006 | 0.1 | |
| 氯化物/(mg/L) | 2.32 | 250 | |
| 硫酸盐/(mg/L) | 1.03 | 250 | |
| 溶解性总固体/(mg/L) | 74 | 1000 | |
| 总硬度(以 CaCO ₃ 计)/(mg/L) | 37.2 | 450 | |
| 氨(以 N 计)/(mg/L) | <0.02 | 0.5 | |
| 高锰酸盐指数(以 O ₂ 计) /(mg/L) | 1.12 | 3 | |
| 砷/(mg/L) | <0.001 | 0.01 | |
| 氟化物/(mg/L) | 0.385 | 1.0 | |
| 硝酸盐(以 N 计)/(mg/L) | 2.72 | 10 | |
| 游离氯/(mg/L) | 0.20 | ≥0.05 | |
| 以下空白 | | | |

报告日期：2026年03月25日

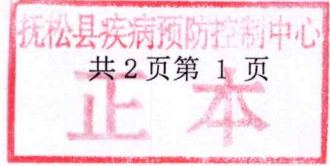


抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所)



250700100015

检验报告书首页



| | | | |
|---|---|-------|--------------|
| 样品名称 | 末梢水 (3) | 商 标 | - |
| 生产厂家 | 抚松泓源水务有限公司供水分公司 | | |
| 样品来源 | 松江河镇红旗街社区 | | |
| 采或送样单位 | 抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所) | | |
| 样品状态及包装 | 液态, 无菌袋、塑料桶装 | 采或送样人 | 黄再昌 马冀 |
| 编号或批号 | - | 样品数量 | 500ml+2500ml |
| 检验依据 | GB/T5750-2023 | 收样日期 | 2026.03.16 |
| <p>检验项目: 色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、总硬度 (以 CaCO₃ 计)、溶解性总固体、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐 (以 N 计)、氨 (以 N 计)、铁、锰、砷、高锰酸盐指数 (以 O₂ 计)、菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希菌、游离氯。</p> | | | |
| 检验地点 | 抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所) 检验科 | | |
| 检验结论 | 该样品所检项目: 符合 GB5749-2022 《生活饮用水卫生标准》之规定。 | | |
| 备注 | <p>1、 本报告不得用于广告宣传;</p> <p>2、 本报告仅对该样品负责。</p> <p>3、 对检验报告单有异议, 应于收到报告之日起十五日内向检验单位提出, 逾期不予受理。</p> | | |



检验者:

复核者:

签发人:

抚松县疾病预防控制中心（抚松县卫生监督所）

检验报告书附页

| 指标 | 检验结果 | 限值 | 备注 |
|---------------------------------------|--------|------------------|----|
| 菌落总数/(CFU/ml) | 6 | 100 | |
| 总大肠菌群/(MPN/100ml) | 未检出 | 不得检出 | |
| 大肠埃希氏菌/(MPN/100ml) | 未检出 | 不得检出 | |
| 色度(铂钴色度单位)/度 | <5 | 15 | |
| 浑浊度(散射浊度单位)NTU | 0.372 | 1 | |
| 臭和味 | 无 | 无异臭、异味 | |
| 肉眼可见物 | 无 | 无 | |
| PH | 7.69 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | |
| 铁/(mg/L) | 0.104 | 0.3 | |
| 锰/(mg/L) | <0.006 | 0.1 | |
| 氯化物/(mg/L) | 2.22 | 250 | |
| 硫酸盐/(mg/L) | 0.997 | 250 | |
| 溶解性总固体/(mg/L) | 80.0 | 1000 | |
| 总硬度(以 CaCO ₃ 计)/(mg/L) | 38.2 | 450 | |
| 氨(以 N 计)/(mg/L) | <0.02 | 0.5 | |
| 高锰酸盐指数(以 O ₂ 计) /(mg/L) | 1.04 | 3 | |
| 砷/(mg/L) | <0.001 | 0.01 | |
| 氟化物/(mg/L) | 0.364 | 1.0 | |
| 硝酸盐(以 N 计)/(mg/L) | 2.23 | 10 | |
| 游离氯/(mg/L) | 0.21 | ≥0.05 | |
| 以下空白 | | | |

报告日期：2026 年 03 月 25 日

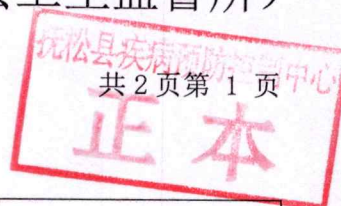


抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所)



250700100015

检验报告书首页



| | | | |
|--|---|-------|--------------|
| 样品名称 | 末梢水 (4) | 商 标 | - |
| 生产厂家 | 抚松泓源水务有限公司供水分公司 | | |
| 样品来源 | 松江河镇站前街火车站 | | |
| 采或送样单位 | 抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所) | | |
| 样品状态及包装 | 液态, 无菌袋、塑料桶装 | 采或送样人 | 黄再昌 马冀 |
| 编号或批号 | - | 样品数量 | 500ml+2500ml |
| 检验依据 | GB/T5750-2023 | 收样日期 | 2026. 03. 16 |
| <p>检验项目: 色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、总硬度 (以 CaCO₃ 计)、溶解性总固体、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐 (以 N 计)、氨 (以 N 计)、铁、锰、砷、高锰酸盐指数 (以 O₂ 计)、菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、游离氯。</p> | | | |
| 检验地点 | 抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所) 检验科 | | |
| 检验结论 | 该样品所检项目: 符合 GB5749-2022 《生活饮用水卫生标准》之规定。 | | |
| 备注 | <p>1、 本报告不得用于广告宣传;</p> <p>2、 本报告仅对该样品负责。</p> <p>3、 对检验报告单有异议, 应于收到报告之日起十五日内向检验单位提出, 逾期不予受理。</p> | | |

检验者:

捷

邵长萍

复核者:

黄莉莉

签发人:



抚松县疾病预防控制中心（抚松县卫生监督所）

检验报告书附页

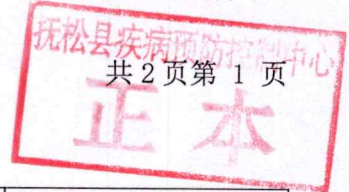
| 指标 | 检验结果 | 限值 | 备注 |
|---------------------------------------|--------|------------------|----|
| 菌落总数/(CFU/ml) | 6 | 100 | |
| 总大肠菌群/(MPN/100ml) | 未检出 | 不得检出 | |
| 大肠埃希氏菌/(MPN/100ml) | 未检出 | 不得检出 | |
| 色度(铂钴色度单位)/度 | <5 | 15 | |
| 浑浊度(散射浊度单位)NTU | 0.391 | 1 | |
| 臭和味 | 无 | 无异臭、异味 | |
| 肉眼可见物 | 无 | 无 | |
| PH | 7.65 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | |
| 铁/(mg/L) | 0.118 | 0.3 | |
| 锰/(mg/L) | <0.006 | 0.1 | |
| 氯化物/(mg/L) | 2.27 | 250 | |
| 硫酸盐/(mg/L) | 1.01 | 250 | |
| 溶解性总固体/(mg/L) | 68.0 | 1000 | |
| 总硬度(以 CaCO ₃ 计)/(mg/L) | 34.2 | 450 | |
| 氨(以 N 计)/(mg/L) | <0.02 | 0.5 | |
| 高锰酸盐指数(以 O ₂ 计) /(mg/L) | 1.03 | 3 | |
| 砷/(mg/L) | <0.001 | 0.01 | |
| 氟化物/(mg/L) | 0.367 | 1.0 | |
| 硝酸盐(以 N 计)/(mg/L) | 2.26 | 10 | |
| 游离氯/(mg/L) | 0.18 | ≥0.05 | |
| 以下空白 | | | |

报告日期：2026 年 03 月 25 日



抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所)

检验报告书首页



| | | | |
|--|--|-------|--------------|
| 样品名称 <small>250700100015</small> | 末梢水 (5) | 商 标 | - |
| 生产厂家 | 抚松泓源水务有限公司供水分公司 | | |
| 样品来源 | 抚松新城第一中学 | | |
| 采或送样单位 | 抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所) | | |
| 样品状态及包装 | 液态, 无菌袋、塑料桶装 | 采或送样人 | 黄再昌 马冀 |
| 编号或批号 | - | 样品数量 | 500ml+2500ml |
| 检验依据 | GB/T5750-2023 | 收样日期 | 2026. 03. 16 |
| <p>检验项目: 色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、总硬度 (以 CaCo₃ 计)、溶解性总固体、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐 (以 N 计)、氨 (以 N 计)、铁、锰、砷、高锰酸盐指数 (以 O₂ 计)、菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、游离氯。</p> | | | |
| 检验地点 | 抚松县疾病预防控制中心 (抚松县卫生监督所) 检验科 | | |
| 检验结论 | 该样品所检项目: 符合 GB5749-2022 《生活饮用水卫生标准》之规定。 | | |
| 备注 | 1、 本报告不得用于广告宣传; 2、 本报告仅对该样品负责。 3、 对检验报告单有异议, 应于收到报告之日起十五日内向检验单位提出, 逾期不予受理。 | | |

检验者:

复核者: 黄莉莉

签发人:



抚松县疾病预防控制中心（抚松县卫生监督所）

检验报告书附页

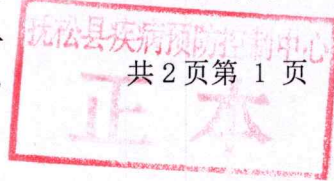
| 指标 | 检验结果 | 限值 | 备注 |
|---------------------------------------|--------|------------------|----|
| 菌落总数/(CFU/ml) | 6 | 100 | |
| 总大肠菌群/(MPN/100ml) | 未检出 | 不得检出 | |
| 大肠埃希氏菌/(MPN/100ml) | 未检出 | 不得检出 | |
| 色度(铂钴色度单位)/度 | <5 | 15 | |
| 浑浊度(散射浊度单位)NTU | 0.481 | 1 | |
| 臭和味 | 无 | 无异臭、异味 | |
| 肉眼可见物 | 无 | 无 | |
| PH | 7.78 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | |
| 铁/(mg/L) | 0.148 | 0.3 | |
| 锰/(mg/L) | <0.006 | 0.1 | |
| 氯化物/(mg/L) | 2.33 | 250 | |
| 硫酸盐/(mg/L) | 1.01 | 250 | |
| 溶解性总固体/(mg/L) | 83.0 | 1000 | |
| 总硬度(以 CaCO ₃ 计)/(mg/L) | 41.3 | 450 | |
| 氨(以 N 计)/(mg/L) | <0.02 | 0.5 | |
| 高锰酸盐指数(以 O ₂ 计) /(mg/L) | 1.37 | 3 | |
| 砷/(mg/L) | <0.001 | 0.01 | |
| 氟化物/(mg/L) | 0.384 | 1.0 | |
| 硝酸盐(以 N 计)/(mg/L) | 2.29 | 10 | |
| 游离氯/(mg/L) | 0.06 | ≥0.05 | |
| 以下空白 | | | |

报告日期: 2026 年 03 月 25 日



抚松县疾病预防控制中心（抚松县卫生监督所）

检验报告书首页



| | | | |
|--|--|-------|--------------|
| 250700100015 样品名称 | 末梢水（6） | 商 标 | - |
| 生产厂家 | 抚松泓源水务有限公司供水分公司 | | |
| 样品来源 | 万达南区汉拿山温泉度假酒店 | | |
| 采或送样单位 | 抚松县疾病预防控制中心（抚松县卫生监督所） | | |
| 样品状态及包装 | 液态，无菌袋、塑料桶装 | 采或送样人 | 黄再昌 马冀 |
| 编号或批号 | - | 样品数量 | 500ml+2500ml |
| 检验依据 | GB/T5750-2023 | 收样日期 | 2026.03.16 |
| 检验项目：色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH 值、总硬度（以 CaCO ₃ 计）、溶解性总固体、硫酸盐、氯化物、氟化物、硝酸盐（以 N 计）、氨（以 N 计）、铁、锰、砷、高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）、菌落总数、总大肠菌群、大肠埃希氏菌、游离氯。 | | | |
| 检验地点 | 抚松县疾病预防控制中心（抚松县卫生监督所）检验科 | | |
| 检验结论 | 该样品所检项目：符合 GB5749-2022《生活饮用水卫生标准》之规定。 | | |
| 备注 | 1、 本报告不得用于广告宣传； 2、 本报告仅对该样品负责。 3、 对检验报告单有异议，应于收到报告之日起十五日内向检验单位提出，逾期不予受理。 | | |



检验者：子爽

复核者：黄莉莉

签发人：[Signature]

邵长萍

抚松县疾病预防控制中心（抚松县卫生监督所）

检验报告书附页

| 指标 | 检验结果 | 限值 | 备注 |
|---------------------------------------|--------|------------------|----|
| 菌落总数/(CFU/ml) | 8 | 100 | |
| 总大肠菌群/(MPN/100ml) | 未检出 | 不得检出 | |
| 大肠埃希氏菌/(MPN/100ml) | 未检出 | 不得检出 | |
| 色度(铂钴色度单位)/度 | <5 | 15 | |
| 浑浊度(散射浊度单位)NTU | 0.400 | 1 | |
| 臭和味 | 无 | 无异臭、异味 | |
| 肉眼可见物 | 无 | 无 | |
| PH | 7.75 | 不小于 6.5 且不大于 8.5 | |
| 铁/(mg/L) | 0.127 | 0.3 | |
| 锰/(mg/L) | <0.006 | 0.1 | |
| 氯化物/(mg/L) | 2.27 | 250 | |
| 硫酸盐/(mg/L) | 1.09 | 250 | |
| 溶解性总固体/(mg/L) | 83.0 | 1000 | |
| 总硬度(以 CaCO ₃ 计)/(mg/L) | 38.3 | 450 | |
| 氨(以 N 计)/(mg/L) | <0.02 | 0.5 | |
| 高锰酸盐指数(以 O ₂ 计) /(mg/L) | 1.04 | 3 | |
| 砷/(mg/L) | <0.001 | 0.01 | |
| 氟化物/(mg/L) | 0.369 | 1.0 | |
| 硝酸盐(以 N 计)/(mg/L) | 2.29 | 10 | |
| 游离氯/(mg/L) | 0.22 | ≥0.05 | |
| 以下空白 | | | |

报告日期：2026 年 03 月 25 日

