



正本 2-1

报告编号: W2022121004

检 测 报 告

样 品 种 类: 二次供水

委 托 单 位: 抚远市住房和城乡建设局

检 测 类 别: 委 托

抚远市科宇水质检验检测有限公司

抚远市科宇水质检验检测有限公司

Fuyuan koyu water quality inspection and Testing Limited company
地址：抚远市迎宾路 335 号 邮编：156500 电话：2132398

检测报告

样品名称：二次供水 样品编号：W2022121004

委托单位：抚远市住房和城乡建设局 收样日期：2022.12.10

检验类别：委托 检测日期：2022.12.10—2022.12.18

检测目的：饮用 样品说明：样品外观验收合格

采样地点：九重天高层、大大高层等 16 个采样点 样品数量：2.5 L 塑料桶一桶、250mL 无菌瓶一瓶

检测项目：生活饮用水常规 7 项指标

评价标准：《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）

(以下空白)



备注：1、溴和味的检测结论：0 等级代表“无”；1 等级代表“微弱”；2 等级代表“弱”；3 等级代表“明显”；4 等级代表“强”；5 等级代表“很强”。
2、容器自带、无消毒方式。
3、“L”表示该项目的最低检出浓度。

制表：宋淑华

审核：仇丽

批准：王海峰

抚远市科宇水质检验检测有限公司

Fuyuan koyu water quality inspection and Testing Limited company
地址：抚远市迎宾路335号 邮编：156500 电话：2132398

| 序号 | 样品名称 | 检测指标 | 检测方法 | 检测结果 | 限值 | 判定 |
|----|---------|--|--------------------------|-------|--------|----|
| 1 | 九重天AC栋 | 色度(°) | GB/T 5750.4-2006 中的 1.1 | 7 | 15 | 合格 |
| | | 浑浊度(NTU) | GB/T 5750.4-2006 中的 2.1 | 0.80 | 1 | 合格 |
| | | 嗅和味 | GB/T 5750.4-2006 中的 3.1 | 无 | 无异臭、异味 | 合格 |
| | | 耗氧量(CODmn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) | GB/T 5750.7-2006 中的 1.1 | 0.72 | 3 | 合格 |
| | | 二氧化氯(ClO ₂) | GB/T 5750.11-2006 中的 4.4 | 0.04 | ≥0.02 | 合格 |
| | | 铁 | GB/T 5750.6-2006 中的 2.2 | 0.056 | 0.3 | 合格 |
| | | 锰 | GB/T 5750.6-2006 中的 3.1 | 0.017 | 0.1 | 合格 |
| | | 氨氮 | GB/T 5750.5-2006 中的 9.1 | 0.12 | 0.5 | 合格 |
| | | 菌落总数(CFU/mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 1.1 | 未检出 | 100 | 合格 |
| | | 总大肠菌群(MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 2.1 | 未检出 | 不得检出 | 合格 |
| 2 | 九重天BDF栋 | 色度(°) | GB/T 5750.4-2006 中的 1.1 | 7 | 15 | 合格 |
| | | 浑浊度(NTU) | GB/T 5750.4-2006 中的 2.1 | 0.75 | 1 | 合格 |
| | | 嗅和味 | GB/T 5750.4-2006 中的 3.1 | 无 | 无异臭、异味 | 合格 |
| | | 耗氧量(CODmn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) | GB/T 5750.7-2006 中的 1.1 | 0.72 | 3 | 合格 |
| | | 二氧化氯(ClO ₂) | GB/T 5750.11-2006 中的 4.4 | 0.05 | ≥0.02 | 合格 |
| | | 铁 | GB/T 5750.6-2006 中的 2.2 | 0.054 | 0.3 | 合格 |
| | | 锰 | GB/T 5750.6-2006 中的 3.1 | 0.016 | 0.1 | 合格 |
| | | 氨氮 | GB/T 5750.5-2006 中的 9.1 | 0.11 | 0.5 | 合格 |
| | | 菌落总数(CFU/mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 1.1 | 未检出 | 100 | 合格 |
| | | 总大肠菌群(MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 2.1 | 未检出 | 不得检出 | 合格 |
| 3 | 九重天GH栋 | 色度(°) | GB/T 5750.4-2006 中的 1.1 | 9 | 15 | 合格 |
| | | 浑浊度(NTU) | GB/T 5750.4-2006 中的 2.1 | 0.82 | 1 | 合格 |
| | | 嗅和味 | GB/T 5750.4-2006 中的 3.1 | 无 | 无异臭、异味 | 合格 |
| | | 耗氧量(CODmn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) | GB/T 5750.7-2006 中的 1.1 | 0.76 | 3 | 合格 |
| | | 二氧化氯(ClO ₂) | GB/T 5750.11-2006 中的 4.4 | 0.05 | ≥0.02 | 合格 |

| | | | | | | |
|------------------|-------------|--|--------------------------|-------|--------|----|
| | | 铁 | GB/T 5750.6-2006 中的 2.2 | 0.058 | 0.3 | 合格 |
| | | 锰 | GB/T 5750.6-2006 中的 3.1 | 0.015 | 0.1 | 合格 |
| | | 氨氮 | GB/T 5750.5-2006 中的 9.1 | 0.12 | 0.5 | 合格 |
| | | 菌落总数 (CFU/mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 1.1 | 未检出 | 100 | 合格 |
| | | 总大肠菌群 (MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 2.1 | 未检出 | 不得检出 | 合格 |
| 4 九重天 IM 栋 | 九重天 IM 栋 | 色度 (°) | GB/T 5750.4-2006 中的 1.1 | 7 | 15 | 合格 |
| | | 浑浊度 (NTU) | GB/T 5750.4-2006 中的 2.1 | 0.81 | 1 | 合格 |
| | | 嗅和味 | GB/T 5750.4-2006 中的 3.1 | 无 | 无异臭、异味 | 合格 |
| | | 耗氧量(CODmn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) | GB/T 5750.7-2006 中的 1.1 | 0.72 | 3 | 合格 |
| | | 二氧化氯 (ClO ₂) | GB/T 5750.11-2006 中的 4.4 | 0.04 | ≥0.02 | 合格 |
| | | 铁 | GB/T 5750.6-2006 中的 2.2 | 0.056 | 0.3 | 合格 |
| | | 锰 | GB/T 5750.6-2006 中的 3.1 | 0.017 | 0.1 | 合格 |
| | | 氨氮 | GB/T 5750.5-2006 中的 9.1 | 0.12 | 0.5 | 合格 |
| | | 菌落总数 (CFU/mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 1.1 | 未检出 | 100 | 合格 |
| | | 总大肠菌群 (MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 2.1 | 未检出 | 不得检出 | 合格 |
| 5 大大高层 | 大大高层 | 色度 (°) | GB/T 5750.4-2006 中的 1.1 | 8 | 15 | 合格 |
| | | 浑浊度 (NTU) | GB/T 5750.4-2006 中的 2.1 | 0.84 | 1 | 合格 |
| | | 嗅和味 | GB/T 5750.4-2006 中的 3.1 | 无 | 无异臭、异味 | 合格 |
| | | 耗氧量(CODmn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) | GB/T 5750.7-2006 中的 1.1 | 0.80 | 3 | 合格 |
| | | 二氧化氯 (ClO ₂) | GB/T 5750.11-2006 中的 4.4 | 0.04 | ≥0.02 | 合格 |
| | | 铁 | GB/T 5750.6-2006 中的 2.2 | 0.057 | 0.3 | 合格 |
| | | 锰 | GB/T 5750.6-2006 中的 3.1 | 0.016 | 0.1 | 合格 |
| | | 氨氮 | GB/T 5750.5-2006 中的 9.1 | 0.14 | 0.5 | 合格 |
| | | 菌落总数 (CFU/mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 1.1 | 未检出 | 100 | 合格 |
| | | 总大肠菌群 (MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 2.1 | 未检出 | 不得检出 | 合格 |
| 6 天一花园 | 天一花园 | 色度 (°) | GB/T 5750.4-2006 中的 1.1 | 8 | 15 | 合格 |
| | | 浑浊度 (NTU) | GB/T 5750.4-2006 中的 2.1 | 0.82 | 1 | 合格 |
| | | 嗅和味 | GB/T 5750.4-2006 中的 3.1 | 无 | 无异臭、异味 | 合格 |
| | | 耗氧量(CODmn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) | GB/T 5750.7-2006 中的 1.1 | 0.76 | 3 | 合格 |
| | | 二氧化氯 (ClO ₂) | GB/T 5750.11-2006 中的 4.4 | 0.05 | ≥0.02 | 合格 |

| | | | | | | |
|---|-----------------------|--|--------------------------|-------|--------|----|
| | | 铁 | GB/T 5750.6-2006 中的 2.2 | 0.058 | 0.3 | 合格 |
| | | 锰 | GB/T 5750.6-2006 中的 3.1 | 0.017 | 0.1 | 合格 |
| | | 氨氮 | GB/T 5750.5-2006 中的 9.1 | 0.15 | 0.5 | 合格 |
| | | 菌落总数 (CFU/mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 1.1 | 6 | 100 | 合格 |
| | | 总大肠菌群 (MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 2.1 | 未检出 | 不得检出 | 合格 |
| 7 | 香榭水岸 高层 31、32#楼 | 色度 (°) | GB/T 5750.4-2006 中的 1.1 | 6 | 15 | 合格 |
| | | 浑浊度 (NTU) | GB/T 5750.4-2006 中的 2.1 | 0.70 | 1 | 合格 |
| | | 嗅和味 | GB/T 5750.4-2006 中的 3.1 | 无 | 无异臭、异味 | 合格 |
| | | 耗氧量(CODmn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) | GB/T 5750.7-2006 中的 1.1 | 0.68 | 3 | 合格 |
| | | 二氧化氯 (ClO ₂) | GB/T 5750.11-2006 中的 4.4 | 0.03 | ≥0.02 | 合格 |
| | | 铁 | GB/T 5750.6-2006 中的 2.2 | 0.058 | 0.3 | 合格 |
| | | 锰 | GB/T 5750.6-2006 中的 3.1 | 0.017 | 0.1 | 合格 |
| | | 氨氮 | GB/T 5750.5-2006 中的 9.1 | 0.09 | 0.5 | 合格 |
| | | 菌落总数 (CFU/mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 1.1 | 未检出 | 100 | 合格 |
| | | 总大肠菌群 (MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 2.1 | 未检出 | 不得检出 | 合格 |
| 8 | 金峰国际 公寓 | 色度 (°) | GB/T 5750.4-2006 中的 1.1 | 8 | 15 | 合格 |
| | | 浑浊度 (NTU) | GB/T 5750.4-2006 中的 2.1 | 0.84 | 1 | 合格 |
| | | 嗅和味 | GB/T 5750.4-2006 中的 3.1 | 无 | 无异臭、异味 | 合格 |
| | | 耗氧量(CODmn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) | GB/T 5750.7-2006 中的 1.1 | 0.80 | 3 | 合格 |
| | | 二氧化氯 (ClO ₂) | GB/T 5750.11-2006 中的 4.4 | 0.04 | ≥0.02 | 合格 |
| | | 铁 | GB/T 5750.6-2006 中的 2.2 | 0.059 | 0.3 | 合格 |
| | | 锰 | GB/T 5750.6-2006 中的 3.1 | 0.017 | 0.1 | 合格 |
| | | 氨氮 | GB/T 5750.5-2006 中的 9.1 | 0.13 | 0.5 | 合格 |
| | | 菌落总数 (CFU/mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 1.1 | 未检出 | 100 | 合格 |
| | | 总大肠菌群 (MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 2.1 | 未检出 | 不得检出 | 合格 |
| 9 | 东方盛世 | 色度 (°) | GB/T 5750.4-2006 中的 1.1 | 7 | 15 | 合格 |
| | | 浑浊度 (NTU) | GB/T 5750.4-2006 中的 2.1 | 0.73 | 1 | 合格 |
| | | 嗅和味 | GB/T 5750.4-2006 中的 3.1 | 无 | 无异臭、异味 | 合格 |
| | | 耗氧量(CODmn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) | GB/T 5750.7-2006 中的 1.1 | 0.72 | 3 | 合格 |
| | | 二氧化氯 (ClO ₂) | GB/T 5750.11-2006 中的 4.4 | 0.05 | ≥0.02 | 合格 |

| | | | | | | |
|----|-------|--|--------------------------|-------|--------|----|
| | | 铁 | GB/T 5750.6-2006 中的 2.2 | 0.055 | 0.3 | 合格 |
| | | 锰 | GB/T 5750.6-2006 中的 3.1 | 0.017 | 0.1 | 合格 |
| | | 氨氮 | GB/T 5750.5-2006 中的 9.1 | 0.10 | 0.5 | 合格 |
| | | 菌落总数 (CFU/mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 1.1 | 未检出 | 100 | 合格 |
| | | 总大肠菌群 (MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 2.1 | 未检出 | 不得检出 | 合格 |
| 10 | 红光小区 | 色度 (°) | GB/T 5750.4-2006 中的 1.1 | 6 | 15 | 合格 |
| | | 浑浊度 (NTU) | GB/T 5750.4-2006 中的 2.1 | 0.64 | 1 | 合格 |
| | | 嗅和味 | GB/T 5750.4-2006 中的 3.1 | 无 | 无异臭、异味 | 合格 |
| | | 耗氧量(CODmn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) | GB/T 5750.7-2006 中的 1.1 | 0.68 | 3 | 合格 |
| | | 二氧化氯 (ClO ₂) | GB/T 5750.11-2006 中的 4.4 | 0.05 | ≥0.02 | 合格 |
| | | 铁 | GB/T 5750.6-2006 中的 2.2 | 0.056 | 0.3 | 合格 |
| | | 锰 | GB/T 5750.6-2006 中的 3.1 | 0.016 | 0.1 | 合格 |
| | | 氨氮 | GB/T 5750.5-2006 中的 9.1 | 0.08 | 0.5 | 合格 |
| | | 菌落总数 (CFU/mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 1.1 | 未检出 | 100 | 合格 |
| | | 总大肠菌群 (MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 2.1 | 未检出 | 不得检出 | 合格 |
| 11 | 长安康城 | 色度 (°) | GB/T 5750.4-2006 中的 1.1 | 7 | 15 | 合格 |
| | | 浑浊度 (NTU) | GB/T 5750.4-2006 中的 2.1 | 0.63 | 1 | 合格 |
| | | 嗅和味 | GB/T 5750.4-2006 中的 3.1 | 无 | 无异臭、异味 | 合格 |
| | | 耗氧量(CODmn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) | GB/T 5750.7-2006 中的 1.1 | 0.72 | 3 | 合格 |
| | | 二氧化氯 (ClO ₂) | GB/T 5750.11-2006 中的 4.4 | 0.04 | ≥0.02 | 合格 |
| | | 铁 | GB/T 5750.6-2006 中的 2.2 | 0.054 | 0.3 | 合格 |
| | | 锰 | GB/T 5750.6-2006 中的 3.1 | 0.016 | 0.1 | 合格 |
| | | 氨氮 | GB/T 5750.5-2006 中的 9.1 | 0.12 | 0.5 | 合格 |
| | | 菌落总数 (CFU/mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 1.1 | 未检出 | 100 | 合格 |
| | | 总大肠菌群 (MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 2.1 | 未检出 | 不得检出 | 合格 |
| 12 | 桐楠格小区 | 色度 (°) | GB/T 5750.4-2006 中的 1.1 | 8 | 15 | 合格 |
| | | 浑浊度 (NTU) | GB/T 5750.4-2006 中的 2.1 | 0.82 | 1 | 合格 |
| | | 嗅和味 | GB/T 5750.4-2006 中的 3.1 | 无 | 无异臭、异味 | 合格 |
| | | 耗氧量(CODmn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) | GB/T 5750.7-2006 中的 1.1 | 0.80 | 3 | 合格 |
| | | 二氧化氯 (ClO ₂) | GB/T 5750.11-2006 中的 4.4 | 0.04 | ≥0.02 | 合格 |

| | | | | | | |
|----|-------|--|--------------------------|-------|--------|----|
| | | 铁 | GB/T 5750.6-2006 中的 2.2 | 0.054 | 0.3 | 合格 |
| | | 锰 | GB/T 5750.6-2006 中的 3.1 | 0.016 | 0.1 | 合格 |
| | | 氨氮 | GB/T 5750.5-2006 中的 9.1 | 0.13 | 0.5 | 合格 |
| | | 菌落总数 (CFU/mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 1.1 | 未检出 | 100 | 合格 |
| | | 总大肠菌群 (MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 2.1 | 未检出 | 不得检出 | 合格 |
| 13 | 万事利小区 | 色度 (°) | GB/T 5750.4-2006 中的 1.1 | 8 | 15 | 合格 |
| | | 浑浊度 (NTU) | GB/T 5750.4-2006 中的 2.1 | 0.77 | 1 | 合格 |
| | | 嗅和味 | GB/T 5750.4-2006 中的 3.1 | 无 | 无异臭、异味 | 合格 |
| | | 耗氧量(CODmn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) | GB/T 5750.7-2006 中的 1.1 | 0.76 | 3 | 合格 |
| | | 二氧化氯 (ClO ₂) | GB/T 5750.11-2006 中的 4.4 | 0.04 | ≥0.02 | 合格 |
| | | 铁 | GB/T 5750.6-2006 中的 2.2 | 0.054 | 0.3 | 合格 |
| | | 锰 | GB/T 5750.6-2006 中的 3.1 | 0.017 | 0.1 | 合格 |
| | | 氨氮 | GB/T 5750.5-2006 中的 9.1 | 0.12 | 0.5 | 合格 |
| | | 菌落总数 (CFU/mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 1.1 | 未检出 | 100 | 合格 |
| | | 总大肠菌群 (MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 2.1 | 未检出 | 不得检出 | 合格 |
| 14 | 欧韵豪居 | 色度 (°) | GB/T 5750.4-2006 中的 1.1 | 8 | 15 | 合格 |
| | | 浑浊度 (NTU) | GB/T 5750.4-2006 中的 2.1 | 0.82 | 1 | 合格 |
| | | 嗅和味 | GB/T 5750.4-2006 中的 3.1 | 无 | 无异臭、异味 | 合格 |
| | | 耗氧量(CODmn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) | GB/T 5750.7-2006 中的 1.1 | 0.80 | 3 | 合格 |
| | | 二氧化氯 (ClO ₂) | GB/T 5750.11-2006 中的 4.4 | 0.04 | ≥0.02 | 合格 |
| | | 铁 | GB/T 5750.6-2006 中的 2.2 | 0.058 | 0.3 | 合格 |
| | | 锰 | GB/T 5750.6-2006 中的 3.1 | 0.018 | 0.1 | 合格 |
| | | 氨氮 | GB/T 5750.5-2006 中的 9.1 | 0.15 | 0.5 | 合格 |
| | | 菌落总数 (CFU/mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 1.1 | 4 | 100 | 合格 |
| | | 总大肠菌群 (MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 2.1 | 未检出 | 不得检出 | 合格 |
| 15 | 冠日名筑 | 色度 (°) | GB/T 5750.4-2006 中的 1.1 | 7 | 15 | 合格 |
| | | 浑浊度 (NTU) | GB/T 5750.4-2006 中的 2.1 | 0.82 | 1 | 合格 |
| | | 嗅和味 | GB/T 5750.4-2006 中的 3.1 | 无 | 无异臭、异味 | 合格 |
| | | 耗氧量(CODmn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) | GB/T 5750.7-2006 中的 1.1 | 0.72 | 3 | 合格 |
| | | 二氧化氯 (ClO ₂) | GB/T 5750.11-2006 中的 4.4 | 0.05 | ≥0.02 | 合格 |

| | | | | | | |
|----|------|--|--------------------------|-------|--------|----|
| | 16 | 铁 | GB/T 5750.6-2006 中的 2.2 | 0.053 | 0.3 | 合格 |
| | | 锰 | GB/T 5750.6-2006 中的 3.1 | 0.015 | 0.1 | 合格 |
| | | 氨氮 | GB/T 5750.5-2006 中的 9.1 | 0.09 | 0.5 | 合格 |
| | | 菌落总数 (CFU/mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 1.1 | 未检出 | 100 | 合格 |
| | | 总大肠菌群 (MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 2.1 | 未检出 | 不得检出 | 合格 |
| 16 | 太阳星城 | 色度 (°) | GB/T 5750.4-2006 中的 1.1 | 7 | 15 | 合格 |
| | | 浑浊度 (NTU) | GB/T 5750.4-2006 中的 2.1 | 0.78 | 1 | 合格 |
| | | 嗅和味 | GB/T 5750.4-2006 中的 3.1 | 无 | 无异臭、异味 | 合格 |
| | | 耗氧量(CODmn 法, 以 O ₂ 计, mg/L) | GB/T 5750.7-2006 中的 1.1 | 0.80 | 3 | 合格 |
| | | 二氧化氯 (ClO ₂) | GB/T 5750.11-2006 中的 4.4 | 0.05 | ≥0.02 | 合格 |
| | | 铁 | GB/T 5750.6-2006 中的 2.2 | 0.056 | 0.3 | 合格 |
| | | 锰 | GB/T 5750.6-2006 中的 3.1 | 0.017 | 0.1 | 合格 |
| | | 氨氮 | GB/T 5750.5-2006 中的 9.1 | 0.13 | 0.5 | 合格 |
| | | 菌落总数 (CFU/mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 1.1 | 未检出 | 100 | 合格 |
| | | 总大肠菌群 (MPN/100mL) | GB/T 5750.12-2006 中的 2.1 | 未检出 | 不得检出 | 合格 |



说 明

- 1、本检测报告不允许用铅笔、圆珠笔填写，不得涂改、增删。
- 2、本地区无放射源，总 α 放射性、总 β 放射性可不予检测（用/表示）。
- 3、本地区采用无消毒方式，消毒剂、消毒副产物可不予检测（用/表示）。
- 4、本检测报告只对送检样品检验结果负责。
- 5、检测报告一式两份，一份正本交由委托方，一份副本本站存档。