附件：

张家界市武陵源区2024年2季度生活饮用水卫生监测结果表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **检测项目** | **单位** | **限值标准** | **森林公园水厂 出厂水** | **森林公园水厂 （森林公园小学） 末梢水** | **森林公园水厂 （吾桐小院客栈）末梢水** | **董家峪水厂出厂水** | **董家峪水厂 （武陵源区机关幼儿园）末梢水** | **董家峪水厂 （释迦乐幼儿园）末梢水** | **索溪水厂 出厂水** | **索溪水厂 （索溪中心学校）末梢水** | **索溪水厂 （索溪中心幼儿园）末梢水** |
| 1 | 总硬度 | mg/L | **450** | 17.8 | 18.2 | 23.6 | 14.3 | 21.1 | 17.6 | 16.4 | 22.1 | 25.6 |
| 2 | 溶解性总固体 | mg/L | **1000** | 38 | 39 | 61 | 35 | 45 | 37 | 33 | 45 | 65 |
| 3 | 氟化物 | mg/L | **1.0** | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 |
| 4 | 氯化物 | mg/L | **250** | 2.11 | 1.71 | 1.66 | 0.92 | 2.37 | 0.96 | 2.53 | 2.34 | 2.41 |
| 5 | 硫酸盐 | mg/L | **250** | 4.24 | 4.81 | 4.73 | 5.52 | 6.48 | 5.90 | 6.50 | 6.33 | 6.23 |
| 6 | 硝酸盐氮 | mg/L | **10** | 1.26 | 1.28 | 1.31 | 1.90 | 1.78 | 1.91 | 1.75 | 1.79 | 1.78 |
| 7 | 高锰酸盐指数 | mg/L | **3** | 0.61 | 0.61 | 0.98 | 0.58 | 0.58 | 0.60 | 0.74 | 0.60 | 0.99 |
| 8 | 氰化物 | mg/L | **0.05** | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 |
| 9 | 氨（以N计） | mg/L | **0.5** | <0.02 | <0.02 | 0.03 | 0.03 | 0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.02 |
| 10 | 铬（六价） | mg/L | **0.05** | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 |
| 11 | 镉 | mg/L | **0.005** | <0.00006 | <0.00006 | <0.00006 | 0.00019 | <0.00006 | 0.00017 | <0.00006 | <0.00006 | <0.00006 |
| 12 | 铅 | mg/L | **0.01** | <0.00007 | 0.00007 | <0.00007 | 0.00025 | <0.00007 | 0.00018 | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 |
| 13 | 铁 | mg/L | **0.3** | 0.0094 | 0.0263 | 0.0173 | 0.0153 | 0.0011 | 0.0207 | 0.0011 | 0.0012 | 0.0023 |
| 14 | 锰 | mg/L | **0.1** | 0.00649 | 0.00504 | 0.00454 | 0.0278 | 0.00009 | 0.0270 | <0.00006 | 0.00028 | 0.00015 |
| 15 | 锌 | mg/L | **1.0** | 0.0012 | 0.0077 | 0.0149 | 0.0571 | 0.0019 | 0.0298 | 0.0011 | <0.0009 | 0.0051 |
| 16 | 铝 | mg/L | **0.2** | 0.0066 | 0.0049 | 0.0059 | 0.157 | 0.0049 | 0.163 | 0.0043 | 0.0045 | 0.0045 |
| 17 | 铜 | mg/L | **1.0** | 0.00031 | 0.00133 | 0.00200 | 0.00131 | 0.00028 | 0.00089 | 0.00025 | 0.00022 | 0.00031 |
| 18 | 汞 | mg/L | **0.001** | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 |
| 19 | 砷 | mg/L | **0.01** | <0.00009 | <0.00009 | <0.00009 | <0.00009 | <0.00009 | <0.00009 | 0.00009 | <0.00009 | <0.00009 |
| 20 | 亚氯酸盐 | mg/L | **0.7** | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 |
| 21 | 氯酸盐 | mg/L | **0.7** | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 |
| 22 | 三氯甲烷 | mg/L | **0.06** | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 |
| 23 | 三氯乙酸 | mg/L | **0.1** | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 |
| 24 | 二氯乙酸 | mg/L | **0.05** | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 |
| 25 | 一氯二溴甲烷 | mg/L | **0.1** | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 |
| 26 | 二氯一溴甲烷 | mg/L | **0.06** | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 |
| 27 | 三溴甲烷 | mg/L | **0.1** | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 |
| 28 | 三卤甲烷 | mg/L | **1** | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 |
| 29 | 菌落总数 | CFU/mL | **100** | 未检出 | 未检出 | 11 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 |
| 30 | 总大肠菌群 | MPN/100mL | **不应检出** | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 |
| 31 | 大肠埃希氏菌 | MPN/100mL | **不应检出** | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 |
| 32 | 色度 | 度 | **15** | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 |
| 33 | 浑浊度 | NTU | **1** | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 |
| 34 | 臭和味 | —— | **无异臭、**  **异味** | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 |
| 35 | 肉眼可见物 | —— | **无** | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 |
| 36 | pH值 | —— | **6.5~8.5** | 6.60 | 6.58 | 6.59 | 6.95 | 6.99 | 6.58 | 7.02 | 7.02 | 7.05 |
| 37 | 游离氯 | mg/L | **出厂水 0.3~2； 末梢水 0.05~2** | 0.76 | 0.07 | 0.07 | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 |
| 38 | 二氧化氯 | mg/L | **出厂水 0.1~0.8； 末梢水0.02~0.8** | <0.02 | <0.02 | <0.02 | 0.17 | 0.13 | 0.10 | 0.14 | 0.06 | 0.09 |

注：标红数值为不合格项。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **检测项目** | **单位** | **限值标准** | **高云村水池 出厂水** | **高云村水池 （毛嘎小居酒店）末梢水** | **中湖黑峪水厂出厂水** | **中湖黑峪水厂（爱之家客栈）末梢水** | **协合水厂 出厂水** | **协合水厂 （协合中心学校）末梢水** | **天子山水厂出厂水** | **天子山水厂 （天子山中心学校）末梢水** | **天子山水厂 （涵香居客栈）末梢水** | **袁家界水池 出厂水** |
| 1 | 总硬度 | mg/L | **450** | 15.6 | 14.9 | 14.3 | 67.5 | 43.1 | 41.8 | 19.2 | 23.4 | 21.4 | 18.1 |
| 2 | 溶解性总固体 | mg/L | **1000** | 34 | 32 | 29 | 146 | 89 | 82 | 42 | 49 | 39 | 37 |
| 3 | 氟化物 | mg/L | **1.2** | <0.1 | <0.1 | <0.1 | 0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 |
| 4 | 氯化物 | mg/L | **250** | 0.30 | 0.31 | 1.11 | 12.5 | 8.25 | 8.26 | 1.00 | 1.02 | 1.06 | 4.09 |
| 5 | 硫酸盐 | mg/L | **250** | 5.08 | 4.79 | 4.49 | 16.3 | 10.0 | 9.85 | 7.57 | 7.70 | 7.62 | 3.58 |
| 6 | 硝酸盐氮 | mg/L | **20** | 2.29 | 2.29 | 0.82 | 1.31 | 1.08 | 1.10 | 0.85 | 0.84 | 0.80 | 0.55 |
| 7 | 高锰酸盐指数 | mg/L | **3** | 0.72 | 0.72 | 0.66 | 1.01 | 1.04 | 1.07 | 0.62 | 0.99 | 0.68 | 0.74 |
| 8 | 氰化物 | mg/L | **0.05** | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 |
| 9 | 氨（以N计） | mg/L | **0.5** | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | 0.03 | 0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.02 |
| 10 | 铬（六价） | mg/L | **0.05** | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 |
| 11 | 镉 | mg/L | **0.005** | 0.00013 | 0.00013 | <0.00006 | <0.00006 | <0.00006 | <0.00006 | <0.00006 | <0.00006 | <0.00006 | <0.00006 |
| 12 | 铅 | mg/L | **0.01** | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 |
| 13 | 铁 | mg/L | **0.3** | <0.0009 | 0.0013 | 0.0153 | 0.0017 | <0.0009 | 0.0021 | <0.0009 | <0.0009 | <0.0009 | <0.0009 |
| 14 | 锰 | mg/L | **0.1** | 0.0126 | 0.0129 | 0.00086 | 0.00012 | 0.0290 | 0.0104 | <0.00006 | 0.00014 | <0.00006 | 0.00012 |
| 15 | 锌 | mg/L | **1.0** | 0.0117 | 0.0157 | 0.0213 | 0.0026 | 0.0018 | 0.0019 | 0.0009 | 0.0011 | <0.0009 | <0.0009 |
| 16 | 铝 | mg/L | **0.2** | 0.0628 | 0.0529 | 0.0037 | 0.0032 | 0.0040 | 0.0045 | 0.0035 | 0.0024 | 0.0033 | 0.0030 |
| 17 | 铜 | mg/L | **1.0** | 0.00084 | 0.00126 | 0.00021 | <0.00009 | 0.00058 | 0.00073 | <0.00009 | 0.00012 | 0.00013 | 0.00072 |
| 18 | 汞 | mg/L | **0.001** | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 |
| 19 | 砷 | mg/L | **0.01** | <0.00009 | <0.00009 | <0.00009 | <0.00009 | <0.00009 | <0.00009 | <0.00009 | <0.00009 | <0.00009 | 0.00020 |
| 20 | 亚氯酸盐 | mg/L | **0.7** | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 |
| 21 | 氯酸盐 | mg/L | **0.7** | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 |
| 22 | 三氯甲烷 | mg/L | **0.06** | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 |
| 23 | 三氯乙酸 | mg/L | **0.1** | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 |
| 24 | 二氯乙酸 | mg/L | **0.05** | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 |
| 25 | 一氯二溴甲烷 | mg/L | **0.1** | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 |
| 26 | 二氯一溴甲烷 | mg/L | **0.06** | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 |
| 27 | 三溴甲烷 | mg/L | **0.1** | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 |
| 28 | 三卤甲烷 | mg/L | **1** | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 |
| 29 | 菌落总数 | CFU/mL | **500** | 3.7 × 102 | 6.1 × 102  （不合格） | 未检出 | 51 | 6 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 1.4 × 102 |
| 30 | 总大肠菌群 | MPN/100mL | **不应检出** | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 |
| 31 | 大肠埃希氏菌 | MPN/100mL | **不应检出** | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 |
| 32 | 色度 | 度 | **15** | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 |
| 33 | 浑浊度 | NTU | **3** | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 |
| 34 | 臭和味 | —— | **无异臭、异味** | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 |
| 35 | 肉眼可见物 | —— | **无** | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 |
| 36 | pH值 | —— | **6.5~8.5** | 6.69 | 6.67 | 6.71 | 6.69 | 6.94 | 6.88 | 7.33 | 7.09 | 7.12 | 7.44 |
| 37 | 游离氯 | mg/L | **出厂水 0.3~2； 末梢水 0.05~2** | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 |
| 38 | 二氧化氯 | mg/L | **出厂水0.1~0.8； 末梢水0.02~0.8** | <0.02 | <0.02 | 0.21 | 0.11 | 0.14 | 0.12 | 0.17 | 0.13 | 0.12 | <0.02 |

注：标红数值为不合格项。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **检测项目** | **单位** | **限值标准** | **袁家界水池（阿凡达餐厅）末梢水** | **七眼泉自来水厂出厂水** | **七眼泉自来水厂（双煦悦居酒店）末梢水** | **协合龙尾巴水池出厂水** | **协合龙尾巴水池（梓木山庄）末梢水** | **大米山水池出厂水** | **大米山水池 （蛮好居酒店）末梢水** | **中湖水厂出厂水** | **中湖水厂 （武陵源第二中学）末梢水** | **中湖水厂 （煜鑫茶餐厅）末梢水** |
| 1 | 总硬度 | mg/L | **450** | 9.3 | 28.6 | 26.3 | 33.1 | 34.6 | 9.2 | 11.6 | 13.8 | 9.8 | 9.6 |
| 2 | 溶解性总固体 | mg/L | **1000** | 22 | 63 | 53 | 66 | 67 | 21 | 25 | 28 | 19 | 32 |
| 3 | 氟化物 | mg/L | **1.2** | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 | <0.1 |
| 4 | 氯化物 | mg/L | **250** | 1.90 | 2.24 | 2.30 | 9.29 | 9.35 | 0.26 | 0.26 | 1.36 | 1.53 | 1.63 |
| 5 | 硫酸盐 | mg/L | **250** | 2.05 | 9.09 | 9.16 | 4.56 | 4.59 | 2.93 | 2.93 | 4.13 | 4.16 | 4.19 |
| 6 | 硝酸盐氮 | mg/L | **20** | 0.29 | 1.44 | 0.83 | 2.04 | 2.04 | 1.13 | 1.13 | 0.84 | 0.87 | 0.85 |
| 7 | 高锰酸盐指数 | mg/L | **3** | 0.78 | 0.68 | 0.85 | 1.07 | 0.78 | 0.58 | 0.61 | 0.99 | 0.70 | 0.78 |
| 8 | 氰化物 | mg/L | **0.05** | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 | <0.002 |
| 9 | 氨（以N计） | mg/L | **0.5** | <0.02 | 0.03 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | 0.03 | <0.02 | <0.02 | 0.03 | 0.03 |
| 10 | 铬（六价） | mg/L | **0.05** | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 | <0.004 |
| 11 | 镉 | mg/L | **0.005** | <0.00006 | <0.00006 | <0.00006 | <0.00006 | <0.00006 | <0.00006 | <0.00006 | <0.00006 | <0.00006 | <0.00006 |
| 12 | 铅 | mg/L | **0.01** | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 | <0.00007 |
| 13 | 铁 | mg/L | **0.3** | 0.0030 | <0.0009 | <0.0009 | 0.0021 | 0.0019 | <0.0009 | <0.0009 | <0.0009 | <0.0009 | 0.0023 |
| 14 | 锰 | mg/L | **0.1** | 0.00020 | <0.00006 | 0.00008 | 0.00013 | 0.00015 | 0.00009 | 0.00010 | 0.00012 | 0.00007 | <0.00006 |
| 15 | 锌 | mg/L | **1.0** | <0.0009 | <0.0009 | 0.0010 | 0.0018 | 0.0013 | <0.0009 | <0.0009 | <0.0009 | <0.0009 | <0.0009 |
| 16 | 铝 | mg/L | **0.2** | 0.0016 | 0.0025 | 0.0060 | 0.0014 | 0.0030 | 0.0054 | 0.0053 | 0.0034 | 0.0036 | 0.0034 |
| 17 | 铜 | mg/L | **1.0** | 0.00061 | 0.00028 | 0.00034 | 0.00024 | 0.00025 | 0.00045 | 0.00038 | 0.00012 | 0.00017 | 0.00038 |
| 18 | 汞 | mg/L | **0.001** | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 | <0.0001 |
| 19 | 砷 | mg/L | **0.01** | <0.00009 | 0.00016 | 0.00015 | <0.00009 | <0.00009 | 0.00023 | <0.00009 | <0.00009 | <0.00009 | <0.00009 |
| 20 | 亚氯酸盐 | mg/L | **0.7** | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 | <0.0024 |
| 21 | 氯酸盐 | mg/L | **0.7** | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 | <0.005 |
| 22 | 三氯甲烷 | mg/L | **0.06** | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 | <0.00003 |
| 23 | 三氯乙酸 | mg/L | **0.1** | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 | <0.0010 |
| 24 | 二氯乙酸 | mg/L | **0.05** | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 | <0.0020 |
| 25 | 一氯二溴甲烷 | mg/L | **0.1** | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 | <0.00005 |
| 26 | 二氯一溴甲烷 | mg/L | **0.06** | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 | <0.00008 |
| 27 | 三溴甲烷 | mg/L | **0.1** | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 | <0.00012 |
| 28 | 三卤甲烷 | mg/L | **1** | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 | 0.00177 |
| 29 | 菌落总数 | CFU/mL | **500** | 2.0 × 102 | 未检出 | 1.0 × 102 | 1.7 × 102 | 2.3 × 102 | 3.1 × 102 | 4.4 × 102 | 未检出 | 未检出 | 30 |
| 30 | 总大肠菌群 | MPN/100mL | **不应检出** | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 |
| 31 | 大肠埃希氏菌 | MPN/100mL | **不应检出** | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 |
| 32 | 色度 | 度 | **15** | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 | <5 |
| 33 | 浑浊度 | NTU | **3** | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 |
| 34 | 臭和味 | —— | **无异臭、异味** | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 | 无异臭、 异味 |
| 35 | 肉眼可见物 | —— | **无** | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 | 无 |
| 36 | pH值 | —— | **6.5~8.5** | 7.30 | 7.40 | 7.32 | 6.68 | 6.67 | 7.30 | 7.31 | 7.34 | 7.38 | 7.52 |
| 37 | 游离氯 | mg/L | **出厂水 0.3~2； 末梢水 0.05~2** | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 | <0.01 |
| 38 | 二氧化氯 | mg/L | **出厂水0.1~0.8； 末梢水0.02~0.8** | <0.02 | 0.10 | 0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | <0.02 | 0.13 | 0.11 | 0.08 |

注：标红数值为不合格项。