

## 福建恒源供水股份有限公司取水口常规 9 项指标公告

(2023 年 7 月 2 日)

| 分析项目<br>制水厂 | 浑浊度<br>(NTU) | 色度<br>(度) | 臭和味 | 肉眼<br>可见物 | 高锰酸盐指数<br>(mg/L) | 氨氮<br>(mg/L) | 菌落总数<br>(CFU/mL) | 总大肠菌群<br>(MPN/100mL) | 耐热大肠菌群<br>(MPN/100mL) |
|-------------|--------------|-----------|-----|-----------|------------------|--------------|------------------|----------------------|-----------------------|
| 富兴堡水厂       | 4.92         | 10        | 无   | 无         | 1.84             | <0.02        | 3700             | 250                  | 100                   |
| 下洋水厂        | 5.19         | 17        | 无   | 无         | 1.68             | <0.02        | 3900             | 240                  | 110                   |
| 贵溪洋水厂       | 4.46         | 13        | 无   | 无         | 1.84             | <0.02        | 3700             | 250                  | 110                   |

## 福建恒源供水股份有限公司出厂水常规 9 项指标公告

(2023 年 7 月 2 日)

| 分析项目<br>制水厂            | 浑浊度<br>(NTU) | 色度<br>(度) | 臭和味        | 肉眼<br>可见物 | 高锰酸盐指数<br>(mg/L) | 余氯<br>(mg/L)            | 菌落总数<br>(CFU/mL) | 总大肠菌群<br>(MPN/100mL) | 大肠埃希氏菌<br>(MPN/100mL) |
|------------------------|--------------|-----------|------------|-----------|------------------|-------------------------|------------------|----------------------|-----------------------|
| 富兴堡水厂                  | 0.11         | 5         | 无          | 无         | 0.96             | 0.60                    | 0                | 未检出                  | 未检出                   |
| 下洋水厂                   | 0.15         | 5         | 无          | 无         | 0.80             | 0.65                    | 0                | 未检出                  | 未检出                   |
| 贵溪洋水厂                  | 0.10         | 5         | 无          | 无         | 0.56             | 0.50                    | 0                | 未检出                  | 未检出                   |
| 国家标准<br>(GB 5749-2022) | ≤1           | ≤15       | 无异臭、<br>异味 | 无         | ≤3               | 不小于<br>0.3 且不<br>大于 2.0 | ≤100             | 不应检出                 | 不应检出                  |