

2022.01.31~2022.02.06 出厂水水质信息公告（9项）

| 公开单位 | 黄山水务控股集团有限公司 | 公开项目 | 出厂水 | 采样地点 采样数量 | 一水厂/7 | | |
|-----------|--|-----------|--------------------------------|--------------|------------------------------|------|------|
| 采样时段 | 2022.01.31~2022.02.06 | 检测单位 | 黄山水务控股集团有限公司 | 执行标准 | 《生活饮用水卫生标准》 (GB5749-2006) | | |
| 水质监测结果：合格 | | | | | | | |
| 序号 | 指标 | 单位 | 《生活饮用水卫生标准》 (GB5749-2006)限值 | 监测结果范围 | | | 单项判定 |
| | | | | 最大值 | 最小值 | 平均值 | |
| 1 | 色度 (铂钴色度单位) | 度 | 15 | <5 | <5 | <5 | 合格 |
| 2 | 臭和味 | / | 无异臭、异味 | 0 | 0 | 0 | 合格 |
| 3 | 浑浊度 (散射浑浊度单位) | NTU | 1 | 0.62 | 0.35 | 0.43 | 合格 |
| 4 | 肉眼可见物 | / | 无 | 无 | 无 | 无 | 合格 |
| 5 | 耗氧量 (COD _{Mn} 法,以O ₂ 计) | mg/L | 3 | 2.11 | 1.65 | 1.96 | 合格 |
| 6 | 游离氯 | mg/L | 0.3≤出≤4 | 0.60 | 0.45 | 0.54 | 合格 |
| 7 | 菌落总数 | CFU/ml | 100 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 合格 |
| 8 | 总大肠菌群 | MPN/100ml | 不得检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 合格 |
| 9 | 耐热大肠菌群 | MPN/100ml | 不得检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 合格 |

2022.01.31~2022.02.06 出厂水水质信息公告（9项）

| 公开单位 | 黄山水务控股集团有限公司 | 公开项目 | 出厂水 | 采样地点 采样数量 | 二水厂/7 | | |
|-----------|--|-----------|---------------------------------|--------------|------------------------------|------|------|
| 采样时段 | 2022.01.31~2022.02.06 | 检测单位 | 黄山水务控股集团有限公司 | 执行标准 | 《生活饮用水卫生标准》 (GB5749-2006) | | |
| 水质监测结果：合格 | | | | | | | |
| 序号 | 指标 | 单位 | 《生活饮用水卫生标准》 (GB5749-2006) 限值 | 监测结果范围 | | | 单项判定 |
| | | | | 最大值 | 最小值 | 平均值 | |
| 1 | 色度 (铂钴色度单位) | 度 | 15 | <5 | <5 | <5 | 合格 |
| 2 | 臭和味 | / | 无异臭、异味 | 0 | 0 | 0 | 合格 |
| 3 | 浑浊度 (散射浑浊度单位) | NTU | 1 | 0.21 | 0.10 | 0.14 | 合格 |
| 4 | 肉眼可见物 | / | 无 | 无 | 无 | 无 | 合格 |
| 5 | 耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计) | mg/L | 3 | 1.79 | 1.14 | 1.47 | 合格 |
| 6 | 游离氯 | mg/L | 0.3≤出≤4 | 0.60 | 0.55 | 0.56 | 合格 |
| 7 | 菌落总数 | CFU/ml | 100 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 合格 |
| 8 | 总大肠菌群 | MPN/100ml | 不得检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 合格 |
| 9 | 耐热大肠菌群 | MPN/100ml | 不得检出 | 未检出 | 未检出 | 未检出 | 合格 |