

淄博市自来水有限责任公司南定水厂出厂水检测日报表

报表日期： 2022 年 10 月 14 日

| 项目 | 取样时间 | 取样地点 | 检测结果 | 标准限值（生活饮用水） | 单位 | 备注 |
|---|-------------|------|------|---|-----------|----|
| 菌落总数 | 10.12 8: 00 | 化验室 | 0 | ≤100 | CFU/mL | |
| 总大肠菌群 | 10.13 8: 00 | 化验室 | 未检出 | 不得检出 | CFU/100mL | |
| 耐热大肠菌群 | 10.13 8: 00 | 化验室 | 未检出 | 不得检出 | CFU/100mL | |
| 浑浊度 | 10.14 8: 00 | 化验室 | 0.13 | ≤1, 水源与净水技术条件限制时≤3 | NTU | |
| 色度 | 10.14 8: 00 | 化验室 | <5 | ≤15 | 度 | |
| 臭和味 | 10.14 8: 00 | 化验室 | 无 | 无异臭、异味 | / | |
| 肉眼可见物 | 10.14 8: 00 | 化验室 | 无 | 无 | / | |
| 二氧化氯 | 10.14 8: 00 | 化验室 | 0.14 | 出厂水中限值 0.8, 出厂水中余量 ≥0.1, 管网末梢水中余量 ≥0.02 | mg/L | |
| 耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计) | 10.14 8: 00 | 化验室 | 1.63 | ≤3, 水源限制, 原水耗氧量 >6mg/L 时 ≤5 | mg/L | |

淄博市自来水有限责任公司南定水厂进厂水检测日报表

报表日期： 2022 年 10 月 14 日

| 项目 | 取样时间 | 取样地点 | 检测结果 | 标准限值（生活饮用水） | 单位 | 备注 |
|---|-------------|------|-------|---|-----------|----|
| 菌落总数 | 10.12 8: 00 | 化验室 | 7 | ≤100 | CFU/mL | |
| 总大肠菌群 | 10.13 8: 00 | 化验室 | 未检出 | 不得检出 | CFU/100mL | |
| 耐热大肠菌群 | 10.13 8: 00 | 化验室 | 未检出 | 不得检出 | CFU/100mL | |
| 浑浊度 | 10.14 8: 00 | 化验室 | 0.16 | ≤1, 水源与净水技术条件限制时≤3 | NTU | |
| 色度 | 10.14 8: 00 | 化验室 | <5 | ≤15 | 度 | |
| 臭和味 | 10.14 8: 00 | 化验室 | 无 | 无异臭、异味 | / | |
| 肉眼可见物 | 10.14 8: 00 | 化验室 | 无 | 无 | / | |
| 耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计) | 10.14 8: 00 | 化验室 | 1.66 | ≤3, 水源限制, 原水耗氧量 >6mg/L 时 ≤5 | mg/L | |
| 氨氮 (NH ₃ -N) | 10.14 8: 00 | 化验室 | <0.02 | ≤0.50 | mg/L | |
| 二氧化氯 | 10.14 8: 00 | 化验室 | 0.09 | 出厂水中限值 0.8, 出厂水中余量 ≥0.1, 管网末梢水中余量 ≥0.02 | mg/L | |