

## 淄博市自来水有限责任公司 张店水厂进厂水检测日报表

取样地点：化验室

报表日期: 2026 年 01 月 15 日

| 序号                               | 项目                        | 取样时间        | 单 位       | 标准限值   | 检测结果  | 备注 |
|----------------------------------|---------------------------|-------------|-----------|--------|-------|----|
| 1                                | 总大肠菌群                     | 01.14 08:58 | CFU/100mL | 不应检出   | 未检出   |    |
| 2                                | 大肠埃希氏菌                    | 01.14 08:58 | CFU/100mL | 不应检出   | 未检出   |    |
| 3                                | 菌落总数                      | 01.13 09:00 | CFU/mL    | 100    | 4     |    |
| 4                                | 色度                        | 01.15 08:42 | 度         | 15     | <5    |    |
| 5                                | 浑浊度                       | 01.15 08:42 | NTU       | 1      | 0.36  |    |
| 6                                | 臭和味                       | 01.15 08:42 | /         | 无异臭、异味 | 无     |    |
| 7                                | 肉眼可见物                     | 01.15 08:42 | /         | 无      | 无     |    |
| 8                                | 高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) | 01.15 08:42 | mg/L      | 3      | 1.20  |    |
| 9                                | 氨(以N计)                    | 01.15 08:42 | mg/L      | 0.5    | <0.02 |    |
| 10                               | 二氧化氯                      | 01.15 08:42 | mg/L      | /      | 0.03  |    |
| 11                               | 游离氯                       | 01.15 08:42 | mg/L      | /      | 0.01  |    |
| 评价标准依据：《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022） |                           |             |           |        |       |    |

# 淄博市自来水有限责任公司 张店水厂出厂水检测日报表

取样地点：化验室

| 序号 | 项目                        | 取样时间        | 单 位       | 标准限值                         | 检测结果 | 备注  |
|----|---------------------------|-------------|-----------|------------------------------|------|---|
| 1  | 总大肠菌群                     | 01.14 08:58 | CFU/100mL | 不应检出                         | 未检出  | 采用二氧化氯与氯混合消毒剂发生器消毒方式时，二氧化氯和游离氯指标均应满足限值要求，至少一项指标应满足余量要求。 |
| 2  | 大肠埃希氏菌                    | 01.14 08:58 | CFU/100mL | 不应检出                         | 未检出  |   |
| 3  | 菌落总数                      | 01.13 09:00 | CFU/mL    | 100                          | 0    |   |
| 4  | 色度                        | 01.15 08:42 | 度         | 15                           | <5   |   |
| 5  | 浑浊度                       | 01.15 08:42 | NTU       | 1                            | 0.08 |   |
| 6  | 臭和味                       | 01.15 08:42 | /         | 无异臭、异味                       | 无    |   |
| 7  | 肉眼可见物                     | 01.15 08:42 | /         | 无                            | 无    |   |
| 8  | pH                        | 01.15 08:42 | /         | 不小于6.5且不大于8.5                | 7.90 |   |
| 9  | 高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) | 01.15 08:42 | mg/L      | 3                            | 1.19 |   |
| 10 | 二氧化氯                      | 01.15 08:42 | mg/L      | 与水接触时间≥30min，出厂水中≤0.8，余量≥0.1 | 0.16 |   |
| 11 | 游离氯                       | 01.15 08:42 | mg/L      | 与水接触时间≥30min，出厂水中≤2，余量≥0.3   | 0.10 |   |

评价标准依据：《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022）