## <u>淄博市自来水有限责任公司</u> <u>张店水厂进厂水检测日报表</u>

取样地点: 化验室

报表日期: 2025 年 10 月 29 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        | 10. 28 | 08:39 | CFU/100mL                | 不应检出   | 未检出   |    |  |  |  |  |  |
| 2     | 大肠埃希氏菌       | 10. 28 | 08:39 | CFU/100mL                | 不应检出   | 未检出   |    |  |  |  |  |  |
| 3     | 菌落总数         | 10. 27 | 08:08 | CFU/mL                   | 100    | 2     |    |  |  |  |  |  |
| 4     | 色度           | 10. 29 | 08:55 | 度                        | 15     | <5    |    |  |  |  |  |  |
| 5     | 浑浊度          | 10. 29 | 08:55 | NTU                      | 1      | 0. 14 |    |  |  |  |  |  |
| 6     | 臭和味          | 10. 29 | 08:55 | /                        | 无异臭、异味 | 无     |    |  |  |  |  |  |
| 7     | 肉眼可见物        | 10. 29 | 08:55 | /                        | 无      | 无     |    |  |  |  |  |  |
| 8     | 高锰酸盐指数(以02计) | 10. 29 | 08:55 | mg/L                     | 3      | 1. 28 |    |  |  |  |  |  |
| 9     | 氨(以N计)       | 10. 29 | 08:55 | $\mathrm{mg}/\mathrm{L}$ | 0. 5   | 0.03  |    |  |  |  |  |  |
| 10    | 二氧化氯         | 10. 29 | 08:55 | mg/L                     | /      | 0.01  |    |  |  |  |  |  |
| 11    | 游离氯          | 10. 29 | 08:55 | mg/L                     | /      | 0.01  |    |  |  |  |  |  |
| 7年7个年 | 证从与游坛提       |        |       |                          |        |       |    |  |  |  |  |  |

|评价标准依据:《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)

## <u>淄博市自来水有限责任公司</u> <u>张店水厂出厂水检测日报表</u>

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        | 10. 28 | 08:39 | CFU/100mL    | 不应检出                                 | 未检出   |                            |  |  |  |  |
| 2                                | 大肠埃希氏菌       | 10. 28 | 08:39 | CFU/100mL    | 不应检出                                 | 未检出   |                            |  |  |  |  |
| 3                                | 菌落总数         | 10. 27 | 08:08 | CFU/mL       | 100                                  | 0     | 采用二氧<br>化氯与氯               |  |  |  |  |
| 4                                | 色度           | 10. 29 | 08:55 | 度            | 15                                   | <5    | 混合消毒                       |  |  |  |  |
| 5                                | 浑浊度          | 10. 29 | 08:55 | NTU          | 1                                    | 0.08  | 剂发生器<br>消毒方式               |  |  |  |  |
| 6                                | 臭和味          | 10. 29 | 08:55 | /            | 无异臭、异味                               | 无     | 时                          |  |  |  |  |
| 7                                | 肉眼可见物        | 10. 29 | 08:55 | /            | 无                                    | 无     | ,二氧化<br>氯和游离               |  |  |  |  |
| 8                                | рН           | 10. 29 | 08:55 | /            | 不小于6.5且不大于8.5                        | 7.54  | 氯指标均<br>应满足限               |  |  |  |  |
| 9                                | 高锰酸盐指数(以02计) | 10. 29 | 08:55 | ${\rm mg/L}$ | 3                                    | 1.20  | 值要求,                       |  |  |  |  |
| 10                               | 二氧化氯         | 10. 29 | 08:55 | mg/L         | 与水接触时间≥<br>30min,出厂水中≤<br>0.8,余量≥0.1 | 0. 10 | 至少一项<br>指标应满<br>足余量要<br>求。 |  |  |  |  |
| 11                               | 游离氯          | 10. 29 | 08:55 | mg/L         | 与水接触时间≥<br>30min,出厂水中≤<br>2,余量≥0.3   | 0.06  | 八。                         |  |  |  |  |
| 评价标准依据:《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022) |              |        |       |              |                                      |       |                            |  |  |  |  |