

## 出厂水9项指标

日期：2024年05月19日

| 序号 | 项目          | 单位        | 限值      | 检测值  |      |      | 备注 |
|----|-------------|-----------|---------|------|------|------|----|
|    |             |           |         | 最大值  | 最小值  | 平均值  |    |
| 1  | 色(铂钴色度单位)   | CU        | ≤15     | 5    | <5   | <5   |    |
| 2  | 浑浊度         | NTU       | ≤1      | 0.09 | 0.05 | 0.07 |    |
| 3  | 臭和味         | -         | 无异臭、异味  | 无    | 无    | 无    |    |
| 4  | 菌落总数        | CFU/ml    | ≤100    | 1    | 0    | 1    |    |
| 5  | 总大肠菌群       | CFU/100mL | 不得检出    | 未检出  | 未检出  | 未检出  |    |
| 6  | 总氯          | mg/L      | 0.5~3.0 | 1.0  | 0.86 | 0.96 |    |
| 7  | 高锰酸盐指数(以O计) | mg/L      | ≤3      | 1.3  | 0.6  | 1.0  |    |
| 8  | 肉眼可见物       | -         | 无       | 无    | 无    | 无    |    |
| 9  | 大肠埃希氏菌      | CFU/100mL | 不得检出    | 未检出  | 未检出  | 未检出  |    |

说明：

- (一)上海浦东威立雅自来水有限公司供水水质检测执行《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022)；  
(二)上述供水水质检测值系上海浦东威立雅自来水有限公司各水厂出厂水9项指标检测结果，公布频率为每日一次；  
(三)上海浦东威立雅自来水有限公司出厂水余氯采用化合氯形式，未采用臭氧、二氧化氯等消毒方式，因而检测指标采用总氯。

## 出厂水9项指标

日期：2024年05月18日

| 序号 | 项目          | 单位        | 限值      | 检测值  |      |      | 备注 |
|----|-------------|-----------|---------|------|------|------|----|
|    |             |           |         | 最大值  | 最小值  | 平均值  |    |
| 1  | 色(铂钴色度单位)   | CU        | ≤15     | 5    | <5   | <5   |    |
| 2  | 浑浊度         | NTU       | ≤1      | 0.09 | 0.05 | 0.07 |    |
| 3  | 臭和味         | -         | 无异臭、异味  | 无    | 无    | 无    |    |
| 4  | 菌落总数        | CFU/ml    | ≤100    | 0    | 0    | 0    |    |
| 5  | 总大肠菌群       | CFU/100mL | 不得检出    | 未检出  | 未检出  | 未检出  |    |
| 6  | 总氯          | mg/L      | 0.5~3.0 | 1.0  | 0.91 | 0.95 |    |
| 7  | 高锰酸盐指数(以O计) | mg/L      | ≤3      | 1.2  | 0.7  | 1.0  |    |
| 8  | 肉眼可见物       | -         | 无       | 无    | 无    | 无    |    |
| 9  | 大肠埃希氏菌      | CFU/100mL | 不得检出    | 未检出  | 未检出  | 未检出  |    |

说明：

- (一)上海浦东威立雅自来水有限公司供水水质检测执行《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022)；  
(二)上述供水水质检测值系上海浦东威立雅自来水有限公司各水厂出厂水9项指标检测结果，公布频率为每日一次；  
(三)上海浦东威立雅自来水有限公司出厂水余氯采用化合氯形式，未采用臭氧、二氧化氯等消毒方式，因而检测指标采用总氯。

## 出厂水9项指标

日期：2024年05月17日

| 序号 | 项目          | 单位        | 限值      | 检测值  |      |      | 备注 |
|----|-------------|-----------|---------|------|------|------|----|
|    |             |           |         | 最大值  | 最小值  | 平均值  |    |
| 1  | 色(铂钴色度单位)   | CU        | ≤15     | 5    | <5   | <5   |    |
| 2  | 浑浊度         | NTU       | ≤1      | 0.09 | 0.06 | 0.07 |    |
| 3  | 臭和味         | -         | 无异臭、异味  | 无    | 无    | 无    |    |
| 4  | 菌落总数        | CFU/ml    | ≤100    | 1    | 0    | 1    |    |
| 5  | 总大肠菌群       | CFU/100mL | 不得检出    | 未检出  | 未检出  | 未检出  |    |
| 6  | 总氯          | mg/L      | 0.5~3.0 | 1.0  | 0.82 | 0.95 |    |
| 7  | 高锰酸盐指数(以O计) | mg/L      | ≤3      | 1.4  | 0.6  | 1.1  |    |
| 8  | 肉眼可见物       | -         | 无       | 无    | 无    | 无    |    |
| 9  | 大肠埃希氏菌      | CFU/100mL | 不得检出    | 未检出  | 未检出  | 未检出  |    |

说明：

- (一)上海浦东威立雅自来水有限公司供水水质检测执行《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022)；  
(二)上述供水水质检测值系上海浦东威立雅自来水有限公司各水厂出厂水9项指标检测结果，公布频率为每日一次；  
(三)上海浦东威立雅自来水有限公司出厂水余氯采用化合氯形式，未采用臭氧、二氧化氯等消毒方式，因而检测指标采用总氯。

## 出厂水9项指标

日期：2024年05月16日

| 序号 | 项目          | 单位        | 限值      | 检测值  |      |      | 备注 |
|----|-------------|-----------|---------|------|------|------|----|
|    |             |           |         | 最大值  | 最小值  | 平均值  |    |
| 1  | 色(铂钴色度单位)   | CU        | ≤15     | 5    | <5   | <5   |    |
| 2  | 浑浊度         | NTU       | ≤1      | 0.09 | 0.04 | 0.07 |    |
| 3  | 臭和味         | -         | 无异臭、异味  | 无    | 无    | 无    |    |
| 4  | 菌落总数        | CFU/ml    | ≤100    | 0    | 0    | 0    |    |
| 5  | 总大肠菌群       | CFU/100mL | 不得检出    | 未检出  | 未检出  | 未检出  |    |
| 6  | 总氯          | mg/L      | 0.5~3.0 | 1.0  | 0.90 | 0.98 |    |
| 7  | 高锰酸盐指数(以O计) | mg/L      | ≤3      | 1.5  | 0.9  | 1.1  |    |
| 8  | 肉眼可见物       | -         | 无       | 无    | 无    | 无    |    |
| 9  | 大肠埃希氏菌      | CFU/100mL | 不得检出    | 未检出  | 未检出  | 未检出  |    |

说明：

- (一)上海浦东威立雅自来水有限公司供水水质检测执行《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022)；  
(二)上述供水水质检测值系上海浦东威立雅自来水有限公司各水厂出厂水9项指标检测结果，公布频率为每日一次；  
(三)上海浦东威立雅自来水有限公司出厂水余氯采用化合氯形式，未采用臭氧、二氧化氯等消毒方式，因而检测指标采用总氯。

## 出厂水9项指标

日期：2024年05月15日

| 序号 | 项目          | 单位        | 限值      | 检测值  |      |      | 备注 |
|----|-------------|-----------|---------|------|------|------|----|
|    |             |           |         | 最大值  | 最小值  | 平均值  |    |
| 1  | 色(铂钴色度单位)   | CU        | ≤15     | 5    | <5   | <5   |    |
| 2  | 浑浊度         | NTU       | ≤1      | 0.11 | 0.07 | 0.08 |    |
| 3  | 臭和味         | -         | 无异臭、异味  | 无    | 无    | 无    |    |
| 4  | 菌落总数        | CFU/ml    | ≤100    | 0    | 0    | 0    |    |
| 5  | 总大肠菌群       | CFU/100mL | 不得检出    | 未检出  | 未检出  | 未检出  |    |
| 6  | 总氯          | mg/L      | 0.5~3.0 | 1.1  | 0.88 | 0.98 |    |
| 7  | 高锰酸盐指数(以O计) | mg/L      | ≤3      | 1.5  | 0.8  | 1.2  |    |
| 8  | 肉眼可见物       | -         | 无       | 无    | 无    | 无    |    |
| 9  | 大肠埃希氏菌      | CFU/100mL | 不得检出    | 未检出  | 未检出  | 未检出  |    |

说明：

- (一)上海浦东威立雅自来水有限公司供水水质检测执行《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022)；  
(二)上述供水水质检测值系上海浦东威立雅自来水有限公司各水厂出厂水9项指标检测结果，公布频率为每日一次；  
(三)上海浦东威立雅自来水有限公司出厂水余氯采用化合氯形式，未采用臭氧、二氧化氯等消毒方式，因而检测指标采用总氯。

## 出厂水9项指标

日期：2024年05月14日

| 序号 | 项目          | 单位        | 限值      | 检测值  |      |      | 备注 |
|----|-------------|-----------|---------|------|------|------|----|
|    |             |           |         | 最大值  | 最小值  | 平均值  |    |
| 1  | 色(铂钴色度单位)   | CU        | ≤15     | 5    | <5   | <5   |    |
| 2  | 浑浊度         | NTU       | ≤1      | 0.08 | 0.07 | 0.07 |    |
| 3  | 臭和味         | -         | 无异臭、异味  | 无    | 无    | 无    |    |
| 4  | 菌落总数        | CFU/ml    | ≤100    | 1    | 0    | 1    |    |
| 5  | 总大肠菌群       | CFU/100mL | 不得检出    | 未检出  | 未检出  | 未检出  |    |
| 6  | 总氯          | mg/L      | 0.5~3.0 | 1.1  | 0.83 | 0.97 |    |
| 7  | 高锰酸盐指数(以O计) | mg/L      | ≤3      | 1.4  | 1.0  | 1.1  |    |
| 8  | 肉眼可见物       | -         | 无       | 无    | 无    | 无    |    |
| 9  | 大肠埃希氏菌      | CFU/100mL | 不得检出    | 未检出  | 未检出  | 未检出  |    |

说明：

- (一)上海浦东威立雅自来水有限公司供水水质检测执行《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022)；  
(二)上述供水水质检测值系上海浦东威立雅自来水有限公司各水厂出厂水9项指标检测结果，公布频率为每日一次；  
(三)上海浦东威立雅自来水有限公司出厂水余氯采用化合氯形式，未采用臭氧、二氧化氯等消毒方式，因而检测指标采用总氯。

## 出厂水9项指标

日期：2024年05月13日

| 序号 | 项目          | 单位        | 限值      | 检测值  |      |      | 备注 |
|----|-------------|-----------|---------|------|------|------|----|
|    |             |           |         | 最大值  | 最小值  | 平均值  |    |
| 1  | 色(铂钴色度单位)   | CU        | ≤15     | 5    | <5   | <5   |    |
| 2  | 浑浊度         | NTU       | ≤1      | 0.08 | 0.06 | 0.07 |    |
| 3  | 臭和味         | -         | 无异臭、异味  | 无    | 无    | 无    |    |
| 4  | 菌落总数        | CFU/ml    | ≤100    | 0    | 0    | 0    |    |
| 5  | 总大肠菌群       | CFU/100mL | 不得检出    | 未检出  | 未检出  | 未检出  |    |
| 6  | 总氯          | mg/L      | 0.5~3.0 | 1.0  | 0.87 | 0.95 |    |
| 7  | 高锰酸盐指数(以O计) | mg/L      | ≤3      | 1.4  | 1.0  | 1.2  |    |
| 8  | 肉眼可见物       | -         | 无       | 无    | 无    | 无    |    |
| 9  | 大肠埃希氏菌      | CFU/100mL | 不得检出    | 未检出  | 未检出  | 未检出  |    |

说明：

- (一)上海浦东威立雅自来水有限公司供水水质检测执行《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022)；  
(二)上述供水水质检测值系上海浦东威立雅自来水有限公司各水厂出厂水9项指标检测结果，公布频率为每日一次；  
(三)上海浦东威立雅自来水有限公司出厂水余氯采用化合氯形式，未采用臭氧、二氧化氯等消毒方式，因而检测指标采用总氯。