

## 十月份水质检测数据分析情况

2021年10月21日我化验室对我监测的四个网点的管网水（幸福里小区、兰山小区、水岸名城、公司一楼）取水进行检测，每个监测点分析11项次，共44项次，根据GB/T5749—2006生活饮用水标准，所检项目都合格。

### 幸福里小区：

检测项目	水质标准	检测结果
色度	≤15	<5
浑浊度	≤1（水源与净水技术条件限制时为3）	0.135
臭和味	无异臭、异味	无
肉眼可见物	无	无
菌落总数	≤100	3
总大肠菌群	不得检出	不得检出
耐热大肠菌群	不得检出	不得检出
消毒剂余量（ClO <sub>2</sub> 二氧化氯）	出厂水中余量≥0.1 管网末梢水中余量≥0.02	0.06
氨氮（以N计）	≤0.5	0.017
耗氧量（COD <sub>Mn</sub> 法，以O <sub>2</sub> 计）	≤3mg/L（水源限制，原水耗氧量>6mg/L时为5）	2.18
PH值	6.5—8.5	7.65

### 兰山小区：

检测项目	水质标准	检测结果
色度	≤15	<5
浑浊度	≤1（水源与净水技术条件限制时为3）	0.120
臭和味	无异臭、异味	无
肉眼可见物	无	无
菌落总数	18	8
总大肠菌群	不得检出	不得检出
耐热大肠菌群	不得检出	不得检出
消毒剂余量（ClO <sub>2</sub> 二氧化氯）	出厂水中余量≥0.1 管网末梢水中余量≥0.02	0.06
氨氮（以N计）	≤0.5	0.017
耗氧量（COD <sub>Mn</sub> 法，以O <sub>2</sub> 计）	≤3mg/L（水源限制，原水耗氧量>6mg/L时为5）	2.08
PH值	6.5—8.5	7.63

水岸名城：

检测项目	水质标准	检测结果
色度	≤15	<5
浑浊度	≤1 (水源与净水技术条件限制时为3)	0.206
臭和味	无异臭、异味	无
肉眼可见物	无	无
菌落总数	≤100	12
总大肠菌群	不得检出	不得检出
耐热大肠菌群	不得检出	不得检出
消毒剂余量 (ClO <sub>2</sub> 二氧化氯)	出厂水中余量≥0.1 管网末梢水中余量≥0.02	0.06
氨氮 (以N计)	≤0.5	0.022
耗氧量 (COD <sub>Mn</sub> 法, 以O <sub>2</sub> 计)	≤3mg/L (水源限制, 原水耗氧量>6mg/L时为5)	2.08
PH值	6.5—8.5	7.64

公司一楼：

检测项目	水质标准	检测结果
色度	≤15	<5
浑浊度	≤1 (水源与净水技术条件限制时为3)	0.118
臭和味	无异臭、异味	无
肉眼可见物	无	无
菌落总数	≤100	5
总大肠菌群	不得检出	不得检出
耐热大肠菌群	不得检出	不得检出
消毒剂余量 (ClO <sub>2</sub> 二氧化氯)	出厂水中余量≥0.1 管网末梢水中余量≥0.02	0.05
氨氮 (以N计)	≤0.5	0.022
耗氧量 (COD <sub>Mn</sub> 法, 以O <sub>2</sub> 计)	≤3mg/L (水源限制, 原水耗氧量>6mg/L时为5)	2.08
PH值	6.5—8.5	7.64

临沂钦源自来水公司

2021年10月21日