

# 淄博市自来水有限责任公司

## 沅水水厂进厂水检测日报表

取样地点：沅水水厂沉淀池太河源水取水口

报表日期：2024年 02月 14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	02.13.9:12	CFU/100mL	/	未检出	
2	粪大肠菌群	02.13.9:12	个/L	$\leq 10000$	未检出	
3	菌落总数	02.12.9:10	CFU/mL	/	18	
4	色度	02.14.9:05	度	/	5	
5	浑浊度	02.14.9:05	NTU	/	4.09	
6	臭和味	02.14.9:05	/	/	无	
7	肉眼可见物	02.14.9:05	/	/	有泥沙	
8	高锰酸盐指数	02.14.9:05	mg/L	$\leq 6$	1.04	
9	氨氮 (NH <sub>3</sub> -N)	02.14.9:05	mg/L	$\leq 1.0$	<0.025	
10	水温	02.14.9:05	°C	/	7.5	
11	pH	02.14.9:05	/	6~9	8.26	
12	电导率	02.14.9:05	$\mu\text{S/cm}$	/	465	
13	溶解氧	02.14.9:05	mg/L	5	11.17	

评价标准依据：《地表水环境质量标准》（GB 3838-2002）III类水标准

# 淄博市自来水有限责任公司

## 沅水水厂出厂水检测日报表

取样地点：沅水水厂小仪器室

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	02.13.9:33	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	02.13.9:33	CFU/100mL	不应检出	未检出	
3	菌落总数	02.12.9:25	CFU/mL	100	0	
4	色度	02.14.9:22	度	15	<5	
5	浑浊度	02.14.9:22	NTU	1	0.12	
6	臭和味	02.14.9:22	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	02.14.9:22	/	无	无	
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	02.14.9:22	mg/L	3	0.76	
9	二氧化氯	02.14.9:29	mg/L	与水接触时间 $\geq 30\text{min}$ ，出厂水中 $\leq 0.8$ ，余量 $\geq 0.1$	0.18	
10	游离氯	02.14.9:37	mg/L	与水接触时间 $\geq 30\text{min}$ ，出厂水中 $\leq 2$ ，余量 $\geq 0.3$	0.16	

评价标准依据：《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022）