

# 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 28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	02.27.9:19	CFU/100mL	/	未检出	
2	粪大肠菌群	02.27.9:19	个/L	$\leq 10000$	1	
3	菌落总数	02.26.9:15	CFU/mL	/	34	
4	色度	02.28.9:12	度	/	5	
5	浑浊度	02.28.9:12	NTU	/	5.09	
6	臭和味	02.28.9:12	/	/	无	
7	肉眼可见物	02.28.9:12	/	/	有泥沙	
8	高锰酸盐指数	02.28.9:12	mg/L	$\leq 6$	0.97	
9	氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	02.28.9:12	mg/L	$\leq 1.0$	<0.025	
10	水温	02.28.9:12	°C	/	5.5	
11	pH	02.28.9:12	/	6~9	8.23	
12	电导率	02.28.9:12	$\mu\text{S/cm}$	/	472	
13	溶解氧	02.28.9:12	mg/L	5	11.54	

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	02.27.9:30	CFU/100mL	不应检出	未检出	
2	大肠埃希氏菌	02.27.9:30	CFU/100mL	不应检出	未检出	
3	菌落总数	02.26.9:26	CFU/mL	100	0	
4	色度	02.28.9:25	度	15	<5	
5	浑浊度	02.28.9:25	NTU	1	0.15	
6	臭和味	02.28.9:25	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	02.28.9:25	/	无	无	
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	02.28.9:25	mg/L	3	0.79	
9	二氧化氯	02.28.9:29	mg/L	与水接触时间 $\geq$ 30min, 出厂水中 $\leq$ 0.8, 余量 $\geq$ 0.1	0.21	
10	游离氯	02.28.9:38	mg/L	与水接触时间 $\geq$ 30min, 出厂水中 $\leq$ 2, 余量 $\geq$ 0.3	0.17	

评价标准依据：《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)

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。