

# 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：沅水水厂沉淀池引黄源水取水口

报表日期：2024年 07月 13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	07.12.9:15	CFU/100mL	/	未检出	
2	粪大肠菌群	07.12.9:15	个/L	≤10000	29	
3	菌落总数	07.11.8:58	CFU/mL	/	8.2*10 <sup>2</sup>	
4	色度	07.13.9:10	度	/	15	
5	浑浊度	07.13.9:10	NTU	/	54.5	
6	臭和味	07.13.9:10	/	/	无	
7	肉眼可见物	07.13.9:10	/	/	有泥沙	
8	高锰酸盐指数	07.13.9:10	mg/L	≤6	1.69	
9	氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	07.13.9:10	mg/L	≤1.0	<0.025	
10	水温	07.13.9:10	℃	/	27.7	
11	pH	07.13.9:10	/	6~9	7.97	
12	电导率	07.13.9:10	μS/cm	/	904	
13	溶解氧	07.13.9:10	mg/L	5	7.28	

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	07.12.9:30	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	07.12.9:30	CFU/100mL	不应检出	未检出	
3	菌落总数	07.11.9:37	CFU/mL	100	0	
4	色度	07.13.9:25	度	15	<5	
5	浑浊度	07.13.9:25	NTU	1	0.15	
6	臭和味	07.13.9:25	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	07.13.9:25	/	无	无	
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	07.13.9:25	mg/L	3	1.01	
9	二氧化氯	07.13.9:35	mg/L	与水接触时间≥30min，出厂水中≤0.8，余量≥0.1	0.19	
10	游离氯	07.13.9:43	mg/L	与水接触时间≥30min，出厂水中≤2，余量≥0.3	0.14	

评价标准依据：《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022）