

# 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：2023年 04月 01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	3.31无进厂水	CFU/100mL	/	/	
2	粪大肠菌群	3.31无进厂水	个/L	≤10000	/	
3	菌落总数	3.30无进厂水	CFU/mL	/	/	
4	色度	04.01.11:22	度	/	7	
5	浑浊度	04.01.11:22	NTU	/	6.51	
6	臭和味	04.01.11:22	/	/	无	
7	肉眼可见物	04.01.11:22	/	/	有泥沙	
8	高锰酸盐指数	04.01.11:22	mg/L	≤6	1.17	
9	氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	04.01.11:22	mg/L	≤1.0	<0.025	
10	水温	04.01.11:22	℃	/	12.5	
11	pH	04.01.11:22	/	6~9	7.93	
12	电导率	04.01.11:22	μS/cm	/	559	
13	溶解氧	04.01.11:22	mg/L	5	10.31	

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	3.31未开机	CFU/100mL	不应检出	/	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	3.31未开机	CFU/100mL	不应检出	/	
3	菌落总数	3.30未开机	CFU/mL	100	/	
4	色度	04.01.13:46	度	15	<5	
5	浑浊度	04.01.13:46	NTU	1	0.15	
6	臭和味	04.01.13:46	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	04.01.13:46	/	无	无	
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	04.01.13:46	mg/L	3	0.95	
9	二氧化氯	04.01.14:07	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	04.01.14:11	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)