

# 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 17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	4.16.10:06	CFU/100mL	/	3	
2	粪大肠菌群	4.16.10:06	个/L	≤10000	13×10	
3	菌落总数	4.15.10:10	CFU/mL	/	12	
4	色度	4.17.10:14	度	/	5	
5	浑浊度	4.17.10:14	NTU	/	2.86	
6	臭和味	4.17.10:14	/	/	无	
7	肉眼可见物	4.17.10:14	/	/	有泥沙	
8	高锰酸盐指数	4.17.10:14	mg/L	≤6	1.11	
9	氨氮 (NH <sub>3</sub> -N)	4.17.10:14	mg/L	≤1.0	0.032	
10	水温	4.17.10:14	℃	/	12.5	
11	pH	4.17.10:14	/	6~9	7.94	
12	电导率	4.17.10:14	μS/cm	/	549	
13	溶解氧	4.17.10:14	mg/L	5	10.32	

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	4.16.8:54	CFU/100mL	不应检出	未检出	
2	大肠埃希氏菌	4.16.8:54	CFU/100mL	不应检出	未检出	
3	菌落总数	4.15.9:03	CFU/mL	100	0	
4	色度	4.17.9:03	度	15	<5	
5	浑浊度	4.17.9:03	NTU	1	0.13	
6	臭和味	4.17.9:03	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	4.17.9:03	/	无	无	
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	4.17.9:03	mg/L	3	1.01	
9	二氧化氯	4.17.9:19	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤0.8, 余量≥0.1	0.15	
10	游离氯	4.17.9:27	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤2, 余量≥0.3	0.06	

评价标准依据：《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022）