

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 03月 20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	03.19.9:25	CFU/100mL	/	未检出	
2	粪大肠菌群	03.19.9:25	个/L	≤10000	43	
3	菌落总数	03.18.9:29	CFU/mL	/	12	
4	色度	03.20.9:20	度	/	5	
5	浑浊度	03.20.9:20	NTU	/	6.83	
6	臭和味	03.20.9:20	/	/	无	
7	肉眼可见物	03.20.9:20	/	/	有泥沙	
8	高锰酸盐指数	03.20.9:20	mg/L	≤6	1.01	
9	氨氮(NH ₃ -N)	03.20.9:20	mg/L	≤1.0	<0.025	
10	水温	03.20.9:20	℃	/	10.1	
11	pH	03.20.9:20	/	6~9	8.24	
12	电导率	03.20.9:20	μS/cm	/	466	
13	溶解氧	03.20.9:20	mg/L	5	10.57	

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	03.19.9:50	CFU/100mL	不应检出	未检出	
2	大肠埃希氏菌	03.19.9:50	CFU/100mL	不应检出	未检出	
3	菌落总数	03.18.9:50	CFU/mL	100	0	
4	色度	03.20.10:08	度	15	<5	
5	浑浊度	03.20.10:08	NTU	1	0.12	
6	臭和味	03.20.10:08	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	03.20.10:08	/	无	无	
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	03.20.10:08	mg/L	3	0.96	
9	二氧化氯	03.20.10:20	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤0.8, 余量≥0.1	0.18	
10	游离氯	03.20.10:27	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤2, 余量≥0.3	0.17	

评价标准依据：《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)