

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 07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	7.19.9:47	CFU/100mL	/	未检出	
2	粪大肠菌群	7.19.9:47	个/L	≤10000	0.6×10^2	
3	菌落总数	7.18.9:52	CFU/mL	/	1.1×10^2	
4	色度	7.20.9:45	度	/	5	
5	浑浊度	7.20.9:45	NTU	/	2.87	
6	臭和味	7.20.9:45	/	/	无	
7	肉眼可见物	7.20.9:45	/	/	有泥沙	
8	高锰酸盐指数	7.20.9:45	mg/L	≤6	1.41	
9	氨氮 (NH ₃ -N)	7.20.9:45	mg/L	≤1.0	<0.025	
10	水温	7.20.9:45	℃	/	20.1	
11	pH	7.20.9:45	/	6~9	7.80	
12	电导率	7.20.9:45	μS/cm	/	533	
13	溶解氧	7.20.9:45	mg/L	5	8.87	

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	7.19.8:56	CFU/100mL	不应检出	未检出	
2	大肠埃希氏菌	7.19.8:56	CFU/100mL	不应检出	未检出	
3	菌落总数	7.18.8:58	CFU/mL	100	0	
4	色度	7.20.8:53	度	15	<5	
5	浑浊度	7.20.8:53	NTU	1	0.31	
6	臭和味	7.20.8:53	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	7.20.8:53	/	无	无	
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	7.20.8:53	mg/L	3	1.24	
9	二氧化氯	7.20.9:05	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤0.8, 余量≥0.1	0.16	
10	游离氯	7.20.9:12	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤2, 余量≥0.3	0.10	

评价标准依据：《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022）