

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 19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	4.18.9:53	CFU/100mL	/	未检出	
2	粪大肠菌群	4.18.9:53	个/L	≤10000	4.1×10^2	
3	菌落总数	4.17.10:14	CFU/mL	/	19	
4	色度	4.19.10:19	度	/	5	
5	浑浊度	4.19.10:19	NTU	/	3.06	
6	臭和味	4.19.10:19	/	/	无	
7	肉眼可见物	4.19.10:19	/	/	有泥沙	
8	高锰酸盐指数	4.19.10:19	mg/L	≤6	1.25	
9	氨氮 (NH ₃ -N)	4.19.10:19	mg/L	≤1.0	<0.025	
10	水温	4.19.10:19	℃	/	12.1	
11	pH	4.19.10:19	/	6~9	7.99	
12	电导率	4.19.10:19	μS/cm	/	555	
13	溶解氧	4.19.10:19	mg/L	5	10.60	

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	4.18.8:51	CFU/100mL	不应检出	未检出	
2	大肠埃希氏菌	4.18.8:51	CFU/100mL	不应检出	未检出	
3	菌落总数	4.17.9:03	CFU/mL	100	3	
4	色度	4.19.9:03	度	15	<5	
5	浑浊度	4.19.9:03	NTU	1	0.11	
6	臭和味	4.19.9:03	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	4.19.9:03	/	无	无	
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	4.19.9:03	mg/L	3	1.11	
9	二氧化氯	4.19.9:15	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤0.8, 余量≥0.1	0.13	
10	游离氯	4.19.9:21	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）