

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 04月 04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	04.03.9:33	CFU/100mL	/	未检出	
2	粪大肠菌群	04.03.9:33	个/L	≤10000	1	
3	菌落总数	04.02.9:32	CFU/mL	/	21	
4	色度	04.04.9:30	度	/	5	
5	浑浊度	04.04.9:30	NTU	/	4.95	
6	臭和味	04.04.9:30	/	/	无	
7	肉眼可见物	04.04.9:30	/	/	有泥沙	
8	高锰酸盐指数	04.04.9:30	mg/L	≤6	1.12	
9	氨氮(NH ₃ -N)	04.04.9:30	mg/L	≤1.0	0.025	
10	水温	04.04.9:30	℃	/	12.8	
11	pH	04.04.9:30	/	6~9	8.04	
12	电导率	04.04.9:30	μS/cm	/	469	
13	溶解氧	04.04.9:30	mg/L	5	9.29	

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	04.03.9:43	CFU/100mL	不应检出	未检出	
2	大肠埃希氏菌	04.03.9:43	CFU/100mL	不应检出	未检出	
3	菌落总数	04.02.9:42	CFU/mL	100	1	
4	色度	04.04.9:41	度	15	<5	
5	浑浊度	04.04.9:41	NTU	1	0.12	
6	臭和味	04.04.9:41	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	04.04.9:41	/	无	无	
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	04.04.9:41	mg/L	3	0.82	
9	二氧化氯	04.04.9:43	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤0.8, 余量≥0.1	0.20	
10	游离氯	04.04.9:50	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤2, 余量≥0.3	0.21	

评价标准依据：《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)