

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 01月 12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	01.11.9:06	CFU/100mL	/	未检出	
2	粪大肠菌群	01.11.9:06	个/L	≤ 10000	45	
3	菌落总数	01.10.9:10	CFU/mL	/	39	
4	色度	01.12.9:08	度	/	5	
5	浑浊度	01.12.9:08	NTU	/	5.52	
6	臭和味	01.12.9:08	/	/	无	
7	肉眼可见物	01.12.9:08	/	/	有泥沙	
8	高锰酸盐指数	01.12.9:08	mg/L	≤ 6	1.18	
9	氨氮(NH ₃ -N)	01.12.9:08	mg/L	≤ 1.0	<0.025	
10	水温	01.12.9:08	°C	/	6.0	
11	pH	01.12.9:08	/	6~9	8.21	
12	电导率	01.12.9:08	$\mu\text{S/cm}$	/	462	
13	溶解氧	01.12.9:08	mg/L	5	11.04	

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	01.11.9:16	CFU/100mL	不应检出	未检出	
2	大肠埃希氏菌	01.11.9:16	CFU/100mL	不应检出	未检出	
3	菌落总数	01.10.9:20	CFU/mL	100	0	
4	色度	01.12.9:18	度	15	<5	
5	浑浊度	01.12.9:18	NTU	1	0.18	
6	臭和味	01.12.9:18	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	01.12.9:18	/	无	无	
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	01.12.9:18	mg/L	3	0.73	
9	二氧化氯	01.12.9:22	mg/L	与水接触时间 \geq 30min, 出厂水中 \leq 0.8, 余量 \geq 0.1	0.16	
10	游离氯	01.12.9:29	mg/L	与水接触时间 \geq 30min, 出厂水中 \leq 2, 余量 \geq 0.3	0.12	

评价标准依据：《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)

检测：杨钧清

审核：赵春林