

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：沔水水厂沉淀池太河源水取水口

报表日期: 2025年 12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	12.03.9: 00	CFU/100mL	/	未检出	
2	粪大肠菌群	12.03.9: 00	个/L	≤10000	40	
3	菌落总数	12.02.9: 29	CFU/mL	/	49	
4	色度	12.04.9: 06	度	/	5	
5	浑浊度	12.04.9: 06	NTU	/	8.15	
6	臭和味	12.04.9: 06	/	/	无	
7	肉眼可见物	12.04.9: 06	/	/	有少量悬浮物	
8	高锰酸盐指数	12.04.9: 06	mg/L	≤6	1.40	
9	氨氮 (NH ₃ -N)	12.04.9: 06	mg/L	≤1.0	0.035	
10	水温	12.04.9: 06	℃	/	11.2	
11	pH	12.04.9: 06	/	6~9	8.23	
12	电导率	12.04.9: 06	μ S/cm	/	513	
13	溶解氧	12.04.9: 06	mg/L	5	10.42	

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：沔水水厂小仪器室

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	12. 03. 9: 23	CFU/100mL	不应检出	未检出	采用二氧化氯与氯混合消毒剂发生器消毒方式时，二氧化氯和游离氯指标均应满足限值要求，至少一项指标应满足余量要求。
2	大肠埃希氏菌	12. 03. 9: 23	CFU/100mL	不应检出	未检出	
3	菌落总数	12. 02. 9: 02	CFU/mL	100	0	
4	色度	12. 04. 9: 02	度	15	<5	
5	浑浊度	12. 04. 9: 02	NTU	1	0. 27	
6	臭和味	12. 04. 9: 02	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	12. 04. 9: 02	/	无	无	
8	pH	12. 04. 9: 02	/	不小于6. 5且不大于8. 5	7. 74	
9	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	12. 04. 9: 02	mg/L	3	1. 13	
10	二氧化氯	12. 04. 9: 21	mg/L	与水接触时间≥30min，出厂水中≤0. 8，余量≥0. 1	0. 20	
11	游离氯	12. 04. 9: 25	mg/L	与水接触时间≥30min，出厂水中≤2，余量≥0. 3	0. 31	

评价标准依据:《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)