

淄博市自来水有限责任公司
沣水水厂进厂水检测日报表

取样地点：沣水水厂沉淀池太河源水取水口

报表日期：2025年 12月 01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	11.30.8: 57	CFU/100mL	/	未检出	
2	粪大肠菌群	11.30.8: 57	个/L	≤10000	80	
3	菌落总数	11.29.9: 12	CFU/mL	/	14	
4	色度	12.01.8: 55	度	/	5	
5	浑浊度	12.01.8: 55	NTU	/	7.32	
6	臭和味	12.01.8: 55	/	/	无	
7	肉眼可见物	12.01.8: 55	/	/	有少量悬浮物	
8	高锰酸盐指数	12.01.8: 55	mg/L	≤6	1.41	
9	氨氮 (NH ₃ -N)	12.01.8: 55	mg/L	≤1.0	0.055	
10	水温	12.01.8: 55	℃	/	13.1	
11	pH	12.01.8: 55	/	6~9	8.30	
12	电导率	12.01.8: 55	μS/cm	/	503	
13	溶解氧	12.01.8: 55	mg/L	5	10.13	

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
沣水水厂出厂水检测日报表

取样地点：沣水水厂小仪器室

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	11.30.9: 17	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	11.30.9: 17	CFU/100mL	不应检出	未检出	
3	菌落总数	11.29.8: 56	CFU/mL	100	2	
4	色度	12.01.9: 04	度	15	<5	
5	浑浊度	12.01.9: 04	NTU	1	0.40	
6	臭和味	12.01.9: 04	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	12.01.9: 04	/	无	无	
8	pH	12.01.9: 04	/	不小于6.5且不大于8.5	7.52	
9	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	12.01.9: 04	mg/L	3	1.07	
10	二氧化氯	12.01.9: 11	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤0.8, 余量≥0.1	0.21	
11	游离氯	12.01.9: 19	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)