

淄博市自来水有限责任公司

泮水水厂进厂水检测日报表

取样地点：泮水水厂沉淀池太河源水取水口

报表日期：2023年 11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	10.31.9:27	CFU/100mL	/	未检出	
2	粪大肠菌群	10.31.9:27	个/L	≤10000	14	
3	菌落总数	10.30.8:06	CFU/mL	/	1.3×10^2	
4	色度	11.01.9:08	度	/	5	
5	浑浊度	11.01.9:08	NTU	/	5.23	
6	臭和味	11.01.9:08	/	/	无	
7	肉眼可见物	11.01.9:08	/	/	有泥沙	
8	高锰酸盐指数	11.01.9:08	mg/L	≤6	1.55	
9	氨氮 (NH ₃ -N)	11.01.9:08	mg/L	≤1.0	<0.025	
10	水温	11.01.9:08	℃	/	19.6	
11	pH	11.01.9:08	/	6~9	8.18	
12	电导率	11.01.9:08	μS/cm	/	526	
13	溶解氧	11.01.9:08	mg/L	5	8.27	

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

泮水水厂出厂水检测日报表

取样地点：泮水水厂小仪器室

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	10.31.8:52	CFU/100mL	不应检出	未检出	
2	大肠埃希氏菌	10.31.8:52	CFU/100mL	不应检出	未检出	
3	菌落总数	10.30.7:41	CFU/mL	100	0	
4	色度	11.01.8:53	度	15	<5	
5	浑浊度	11.01.8:53	NTU	1	0.26	
6	臭和味	11.01.8:53	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	11.01.8:53	/	无	无	
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	11.01.8:53	mg/L	3	0.87	
9	二氧化氯	11.01.9:22	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤0.8, 余量≥0.1	0.17	
10	游离氯	11.01.9:29	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤2, 余量≥0.3	0.07	

评价标准依据：《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022）