

# 淄博市自来水有限责任公司

## 沱水水厂进厂水检测日报表

取样地点：沱水水厂沉淀池太河源水取水口

报表日期：2026年 03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	03.11.9:03	CFU/100mL	/	未检出	
2	粪大肠菌群	03.11.9:03	个/L	≤10000	未检出	
3	菌落总数	03.10.9:10	CFU/mL	/	2	
4	色度	03.12.9:05	度	/	5	
5	浑浊度	03.12.9:05	NTU	/	3.19	
6	臭和味	03.12.9:05	/	/	无	
7	肉眼可见物	03.12.9:05	/	/	有少量悬浮物	
8	高锰酸盐指数	03.12.9:05	mg/L	≤6	1.55	
9	氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	03.12.9:05	mg/L	≤1.0	0.037	
10	水温	03.12.9:05	℃	/	9.4	
11	pH	03.12.9:05	/	6~9	8.09	
12	电导率	03.12.9:05	μS/cm	/	503	
13	溶解氧	03.12.9:05	mg/L	5	11.26	

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

## 沱水水厂出厂水检测日报表

取样地点：沱水水厂小仪器室

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	03.11.9:09	CFU/100mL	不应检出	未检出	
2	大肠埃希氏菌	03.11.9:09	CFU/100mL	不应检出	未检出	
3	菌落总数	03.10.9:17	CFU/mL	100	0	
4	色度	03.12.9:03	度	15	<5	
5	浑浊度	03.12.9:03	NTU	1	0.18	
6	臭和味	03.12.9:03	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	03.12.9:03	/	无	无	
8	pH	03.12.9:03	/	不小于6.5且不大于8.5	7.58	
9	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	03.12.9:03	mg/L	3	1.25	
10	二氧化氯	03.12.9:12	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤0.8, 余量≥0.1	0.18	
11	游离氯	03.12.9:17	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤2, 余量≥0.3	0.25	

评价标准依据：《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022）