

# 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 07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	06.30.8:53	CFU/100mL	/	未检出	
2	粪大肠菌群	06.30.8:53	个/L	≤10000	60	
3	菌落总数	06.29.9:35	CFU/mL	/	1.6*10 <sup>2</sup>	
4	色度	07.01.9:06	度	/	5	
5	浑浊度	07.01.9:06	NTU	/	2.95	
6	臭和味	07.01.9:06	/	/	无	
7	肉眼可见物	07.01.9:06	/	/	有少量悬浮物	
8	高锰酸盐指数	07.01.9:06	mg/L	≤6	1.55	
9	氨氮 (NH <sub>3</sub> -N)	07.01.9:06	mg/L	≤1.0	0.033	
10	水温	07.01.9:06	℃	/	15.7	
11	pH	07.01.9:06	/	6~9	8.12	
12	电导率	07.01.9:06	μS/cm	/	511	
13	溶解氧	07.01.9:06	mg/L	≥5	10.02	

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	06.30.9:00	CFU/100mL	不应检出	未检出	
2	大肠埃希氏菌	06.30.9:00	CFU/100mL	不应检出	未检出	
3	菌落总数	06.29.9:04	CFU/mL	100	1	
4	色度	07.01.9:14	度	15	<5	
5	浑浊度	07.01.9:14	NTU	1	0.20	
6	臭和味	07.01.9:14	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	07.01.9:14	/	无	无	
8	pH	07.01.9:14	/	不小于6.5且不大于8.5	7.51	
9	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	07.01.9:14	mg/L	3	1.14	
10	二氧化氯	07.01.9:23	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	07.01.9:28	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤2, 余量≥0.3	0.28	

评价标准依据：《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022）