

淄博市自来水有限责任公司
南定水厂进厂水检测日报表

取样地点：南定水厂水质在线室取样点

报表日期：2026 年 1 月 22 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	1. 21 8:21	CFU/100mL	不应检出	未检出	
2	大肠埃希氏菌	1. 21 8:21	CFU/100mL	不应检出	未检出	
3	菌落总数	1. 20 8:25	CFU/mL	100	1	
4	色度	1. 22 8:16	度	15	<5	
5	浑浊度	1. 22 8:16	NTU	1	0. 11	
6	臭和味	1. 22 8:16	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	1. 22 8:16	/	无	无	
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	1. 22 8:16	mg/L	3	1. 55	
9	氨(以N计)	1. 22 8:16	mg/L	0. 5	0. 04	
10	二氧化氯	1. 22 8:16	mg/L	/	0. 10	
11	游离氯	1. 22 8:16	mg/L	/	0. 09	

评价标准依据：《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022）

淄博市自来水有限责任公司
南定水厂出厂水检测日报表

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	1. 21 8:21	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	1. 21 8:21	CFU/100mL	不应检出	未检出	
3	菌落总数	1. 20 8:25	CFU/mL	100	0	
4	色度	1. 22 8:16	度	15	<5	
5	浑浊度	1. 22 8:16	NTU	1	0. 11	
6	臭和味	1. 22 8:16	/	无异臭、异味	无	
7	肉眼可见物	1. 22 8:16	/	无	无	
8	pH	1. 22 8:16	/	不小于6. 5且不大于8. 5	7. 92	
9	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	1. 22 8:16	mg/L	3	1. 34	
10	二氧化氯	1. 22 8:16	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	1. 22 8:16	mg/L	与水接触时间≥30min，出厂水中≤2，余量≥0. 3	0. 17	

评价标准依据：《生活饮用水卫生标准》（GB 5749-2022）