

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：化验室

报表日期：2024年8月

序号	项目	取样时间	单位	标准限值	检测结果
1	总大肠菌群	8.17 8:00	CFU/100mL	不应检出	未检出
2	大肠埃希氏菌	8.17 8:00	CFU/100mL	不应检出	未检出
3	菌落总数	8.16 8:00	CFU/mL	100	19
4	色度	8.18 8:06	度	15	<5
5	浑浊度	8.18 8:06	NTU	1	0.14
6	臭和味	8.18 8:06	/	无异臭、异味	无
7	肉眼可见物	8.18 8:06	/	无	无
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	8.18 8:06	mg/L	3	1.56
9	氨(以N计)	8.18 8:06	mg/L	0.5	0.04
10	二氧化氯	8.18 8:06	mg/L	/	0.07
11	游离氯	8.18 8:06	mg/L	/	0.04

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

取样地点：化验室

序号	项目	取样时间	单位	标准限值	检测结果
1	总大肠菌群	8.17 8:00	CFU/100mL	不应检出	未检出
2	大肠埃希氏菌	8.17 8:00	CFU/100mL	不应检出	未检出
3	菌落总数	8.16 8:00	CFU/mL	100	0
4	色度	8.18 8:06	度	15	<5
5	浑浊度	8.18 8:06	NTU	1	0.12
6	臭和味	8.18 8:06	/	无异臭、异味	无
7	肉眼可见物	8.18 8:06	/	无	无
8	pH	8.18 8:06	/	不小于6.5且不大于8.5	8.01
9	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	8.18 8:06	mg/L	3	1.55
10	二氧化氯	8.18 8:06	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤0.8, 余量≥0.1	0.19
11	游离氯	8.18 8:06	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中≤2, 余量≥0.3	0.15

评价标准依据：《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)

18日

备注

备注
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。