## <u>淄博市自来水有限责任公司</u> <u>张店水厂进厂水检测日报表</u>

取样地点: 化验室

报表日期: 2025 年 10 月 25 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. 24	08:40	CFU/100mL	不应检出	未检出						
2	大肠埃希氏菌	10. 24	08:40	CFU/100mL	不应检出	未检出						
3	菌落总数	10. 23	08:38	CFU/mL	100	3						
4	色度	10. 25	09:00	度	15	<5						
5	浑浊度	10. 25	09:00	NTU	1	0.11						
6	臭和味	10. 25	09:00	/	无异臭、异味	无						
7	肉眼可见物	10. 25	09:00	/	无	无						
8	高锰酸盐指数(以02计)	10. 25	09:00	mg/L	3	1. 36						
9	氨(以N计)	10. 25	09:00	$\mathrm{mg}/\mathrm{L}$	0. 5	0.02						
10	二氧化氯	10. 25	09:00	mg/L	/	0.03						
11	游离氯	10. 25	09:00	mg/L	/	0.01						
7年7个年	证 体											

|评价标准依据:《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)

## <u>淄博市自来水有限责任公司</u> <u>张店水厂出厂水检测日报表</u>

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	备注				
1	总大肠菌群	10. 24	08:40	CFU/100mL	不应检出	未检出					
2	大肠埃希氏菌	10. 24	08:40	CFU/100mL	不应检出	未检出					
3	菌落总数	10. 23	08:38	CFU/mL	100	0	采用二氧 化氯与氯				
4	色度	10. 25	09:00	度	15	<5	混合消毒				
5	浑浊度	10. 25	09:00	NTU	1	0.09	剂发生器 消毒方式				
6	臭和味	10. 25	09:00	/	无异臭、异味	无	时				
7	肉眼可见物	10. 25	09:00	/	无	无	, 二氧化 氯和游离				
8	рН	10. 25	09:00	/	不小于6.5且不大于8.5	7. 59	氯指标均 应满足限				
9	高锰酸盐指数(以02计)	10. 25	09:00	$\mathrm{mg}/\mathrm{L}$	3	1.03	值要求,				
10	二氧化氯	10. 25	09:00	mg/L	与水接触时间≥ 30min,出厂水中≤ 0.8,余量≥0.1	0. 12	至少一项 指标应满 足余量要 求。				
11	游离氯	10. 25	09:00	mg/L	与水接触时间≥ 30min,出厂水中≤ 2,余量≥0.3	0. 05	火。				
评价标准依据:《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)											