淄博市自来水有限责任公司 张店水厂进厂水检测日报表

报表日期: 2023 年 5 月 18 日 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	5. 17 13:30	CFU/100mL	不应检出	未检出				
2	大肠埃希氏菌	5. 17 13:30	CFU/100mL	不应检出	未检出				
3	菌落总数	5. 16 13:30	CFU/mL	100	0				
4	色度	5. 18 13:30	度	15	<5				
5	浑浊度	5. 18 13:30	NTU	1	0. 15				
6	臭和味	5. 18 13:30	/	无异臭、异味	无				
7	肉眼可见物	5. 18 13:30	/	无	无				
8	高锰酸盐指数(以02计)	5. 18 13:30	mg/L	3	1.66				
9	氨(以N计)	5. 18 13:30	mg/L	0.5	0.05				
10	二氧化氯	5. 18 13:30	mg/L	/	0.04				
11	游离氯	5. 18 13:30	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 张店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	备注			
1	总大肠菌群	5. 17 13:30	CFU/100mL	不应检出	未检出				
2	大肠埃希氏菌	5. 17 13:30	CFU/100mL	不应检出	未检出	采用二氧			
3	菌落总数	5. 16 13:30	CFU/mL	100	0	化氯与氯 混合消毒			
4	色度	5. 18 13:30	度	15	<5	剂发生器			
5	浑浊度	5. 18 13:30	NTU	1	0.11	消毒方式 时			
6	臭和味	5. 18 13:30	/	无异臭、异味	无	,二氧化			
7	肉眼可见物	5. 18 13:30	/	无	无	氯和游离			
8	高锰酸盐指数(以02计)	5. 18 13:30	mg/L	3	1.62	氯指标均 应满足限			
9	二氧化氯	5. 18 13:30	mg/L	与水接触时间≥ 30min,出厂水中≤ 0.8,余量≥0.1	0. 13	值要求, 至少一项 指标应满			
10	游离氯	5. 18 13:30	mg/L	与水接触时间≥ 30min,出厂水中≤ 2,余量≥0.3	0. 07	足余量要 求。			
评价标准依据:《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)									