淄博市自来水有限责任公司沣水水厂出厂水检测日报表

报表日期: 2022 年 12 月 15 日

项目	取样时间	取样地点	检测结 果	标准限值(生活饮用水)	单位	备 注
菌落总数	12. 13. 8:10	化验室	1	≤100	CFU/mL	
总大肠菌群	12. 14. 7:43	化验室	未检出	不得检出	CFU/100mL	
耐热大肠菌群	12. 14. 7:43	化验室	未检出	不得检出	CFU/100mL	
浑浊度	12. 15. 8:20	化验室	0.43	≤1,水源与净水技术条件限制时≤3	NTU	
色度	12. 15. 8:20	化验室	<5	≤15	度	
臭和味	12. 15. 8:20	化验室	无	无异臭、异味	/	
肉眼可见物	12. 15. 8:20	化验室	无	无	/	
二氧化氯	12. 15. 8:32	化验室	0. 11	出厂水中限值 0.8, 出厂水中余量≥ 0.1, 管网末梢水中余量 ≥ 0.02	mg/L	
耗氧量 (CODMn 法,以 O ₂ 计)	12. 15. 8:20	化验室	1. 40	≤3,水源限制,原水耗氧量>6mg/L 时≤5	mg/L	

淄博市自来水有限责任公司沣水水厂进厂水检测日报表

报表日期.

2022年 12 日 15

	形	:表日期:	2022 年	12 月 15 日		
项目	取样时间	取样地点	检测结果	标准限值(地表水三类)	单位	备注
菌落总数	12. 13. 9:19	原水进口	3. 0*10 ²	/	CFU/mL	
总大肠菌群	12. 14. 9:27	原水进口	未检出	/	CFU/100 mL	
粪大肠菌群	12. 14. 9:27	原水进口	16	≤10000	个/L	
浑浊度	12. 15. 9:41	原水进口	7. 69	/	NTU	
色度	12. 15. 9:41	原水进口	7	/	度	
臭和味	12. 15. 9:41	原水进口	无	/	/	
肉眼可见物	12. 15. 9:41	原水进口	有泥沙	/	/	
高锰酸盐指数	12. 15. 9:41	原水进口	2.73	≪6	mg/L	
氨氮(NH₃-N)	12. 15. 9:41	原水进口	< 0.02	≤1.0	mg/L	
PH 值(无量纲)	12. 15. 9:41	原水进口	8. 27	6–9	/	
水温(℃)	12. 15. 9:41	原水进口	9. 5	人为造成环境水温变化应限制在: 周平均最大温升≤1 周平均最大温降≤2	$^{\circ}$ C	
电导率	12. 15. 9:41	原水进口	532	/	μS/cm	
溶解氧	12. 15. 9:41	原水进口	10.03	≥5	mg/L	