## 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 06 月 22 日

		1W-VC 11 /91•		1 00 /1 22 月		
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	06. 20. 9:14	化验室	0	≤100	CFU/mL	
总大肠菌群	06.21.9:06	化验室	未检出	不得检出	CFU/100mL	
耐热大肠菌群	06.21.9:06	化验室	未检出	不得检出	CFU/100mL	
浑浊度	06. 22. 9:02	化验室	0. 15	≤1,水源与净水技术条件限制时≤3	NTU	
色度	06. 22. 9:02	化验室	<5	≤15	度	
臭和味	06. 22. 9:02	化验室	无	无异臭、异味	/	
肉眼可见物	06. 22. 9:02	化验室	无	无	/	
二氧化氯	06. 22. 9:47	化验室	0. 15	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 <sub>2</sub> 计)	06. 22. 9:02	化验室	1. 24	≤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 06 月 22 日

	1以公口朔:	2022 1	上 00 万			
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	06. 20. 9:57	原水进口	4. 0*10 <sup>2</sup>	/	CFU/m L	
总大肠菌群	06. 21. 9:52	原水进口	未检出	/	CFU/100 mL	
粪大肠菌群	06. 21. 9:52	原水进口	4. 5*10 <sup>2</sup>	≤10000	个/L	
浑浊度	06. 22. 9:50	原水进口	2. 30	/	NTU	
色度	06. 22. 9:50	原水进口	5	/	度	
臭和味	06. 22. 9:50	原水进口	无	/	/	
肉眼可见物	06. 22. 9:50	原水进口	有泥沙	/	/	
高锰酸盐指数	06. 22. 9:50	原水进口	1. 90	≪6	mg/L	
氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	06. 22. 9:50	原水进口	<0.02	≤1.0	mg/L	
PH 值(无量纲)	06. 22. 9:50	原水进口	8. 30	6–9	/	
水温(℃)	06. 22. 9:50	原水进口	21.8	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	$^{\circ}$	
电导率	06. 22. 9:50	原水进口	621	/	μS/cm	
溶解氧	06. 22. 9:50	原水进口	9.06	≥5	mg/L	