

淄博市自来水有限责任公司沅水水厂出厂水检测日报表

报表日期： 2023 年 02 月 11 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	02.09.9:08	化验室	1	≤100	CFU/mL	
总大肠菌群	02.10.9:05	化验室	未检出	不得检出	CFU/100mL	
耐热大肠菌群	02.10.9:05	化验室	未检出	不得检出	CFU/100mL	
浑浊度	02.11.9:06	化验室	0.33	≤1, 水源与净水技术条件限制时 ≤3	NTU	
色度	02.11.9:06	化验室	<5	≤15	度	
臭和味	02.11.9:06	化验室	无	无异臭、异味	/	
肉眼可见物	02.11.9:06	化验室	无	无	/	
二氧化氯	02.11.9:15	化验室	0.12	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）	02.11.9:06	化验室	1.16	≤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沅水水厂进厂水检测日报表

报表日期： 2023 年 02 月 11 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	02.09.9:52	原水进口	17	/	CFU/mL	
总大肠菌群	02.10.9:45	原水进口	1	/	CFU/100mL	
粪大肠菌群	02.10.9:45	原水进口	7	≤10000	个/L	
浑浊度	02.11.9:47	原水进口	2.21	/	NTU	
色度	02.11.9:47	原水进口	5	/	度	
臭和味	02.11.9:47	原水进口	无	/	/	
肉眼可见物	02.11.9:47	原水进口	有泥沙	/	/	
高锰酸盐指数	02.11.9:47	原水进口	1.57	≤6	mg/L	
氨氮（NH ₃ -N）	02.11.9:47	原水进口	<0.02	≤1.0	mg/L	
PH 值（无量纲）	02.11.9:47	原水进口	8.14	6-9	/	
水温（℃）	02.11.9:47	原水进口	7.4	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	℃	
电导率	02.11.9:47	原水进口	541	/	μ S/cm	
溶解氧	02.11.9:47	原水进口	12.34	≥5	mg/L	