

淄博市引黄供水有限公司配水厂出厂水检测日报表

报表日期：2021年10月24日

项目	取样时间	取样地点	检测结果	标准限值	单位	备注
菌落总数	10.22.9:00	余氯分析室	0	≤100	CFU/mL	
总大肠菌群	10.23.8:30	余氯分析室	0	不得检出	CFU/100mL	
浑浊度	10.24.8:40	余氯分析室	0.11	≤1, 水源与净水技术条件限制时为3	NTU	
色度	10.24.8:40	余氯分析室	<5	≤15	度	
臭和味	10.24.8:40	余氯分析室	0	无异臭、异味	级	
肉眼可见物	10.24.8:40	余氯分析室	无	不得含有	/	
pH	10.24.8:40	余氯分析室	7.93	不小于6.5且不大于8.5	/	
氯化物	10.24.8:40	余氯分析室	56.3	250	mg/L	
二氧化氯	10.24.8:40	余氯分析室	0.17	与水接触时间≥30min, 出厂水中限值0.8, 出厂水中余量≥0.1	mg/L	
耗氧量	10.24.8:40	余氯分析室	2.48	≤3, 水源限制, 原水耗氧量>6mg/L时≤5	mg/L	

淄博市引黄供水有限公司净水厂进厂水检测日报表

报表日期：2021年10月24日

项目	取样时间	取样地点	检测结果	标准限值	单位	备注
菌落总数	10.22.9:05	预处理车间	32	/	CFU/mL	
总大肠菌群	10.23.9:10	预处理车间	0	/	CFU/100mL	
粪大肠菌群	10.23.9:10	预处理车间	0	≤1000	CFU/100mL	
浑浊度	10.24.8:40	预处理车间	58.8	/	NTU	
色度	10.24.8:40	预处理车间	7	/	铂钴色度单位	
臭和味	10.24.8:40	预处理车间	2(弱土腥味)	/	等级	
肉眼可见物	10.24.8:40	预处理车间	大量细小泥沙颗粒	/	/	
耗氧量	10.24.8:40	预处理车间	2.42	≤6	mg/L	
氨氮(NH ₃ -N)	10.24.8:40	预处理车间	0.041	≤1.0	mg/L	
pH	10.24.8:40	预处理车间	8.23	6-9	/	
水温(°C)	10.24.8:40	预处理车间	14.8	/	°C	
电导率	10.24.8:40	预处理车间	703	/	μS/cm	