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22日

JKAC H/9J. 2021—10/J 22 H										
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. 20. 9:00	余氯分析室	0	≤100	CFU/mL					
总大肠菌群	10.21.9:00	余氯分析室	0	不得检出	CFU/100mL					
浑浊度	10. 22. 9:00	余氯分析室	0. 13	≤1,水源与净水技术条件限制时为3	NTU					
色度	10.22.9:00	余氯分析室	<5	≤15	度					
臭和味	10.22.9:00	余氯分析室	0	无异臭、异味	级					
肉眼可见物	10.22.9:00	余氯分析室	无	不得含有	/					
рН	10.22.9:00	余氯分析室	7. 87	不小于6.5且不大于8.5	/					
氯化物	10. 22. 9:00	余氯分析室	59. 0	250	${\sf mg/L}$					
二氧化氯	10. 22. 9:00	余氯分析室	0.18	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. 22. 9:00	余氯分析室	1.86	≤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22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	10.20.9:00	预处理车间	64	/	CFU/mL	
总大肠菌群	10.21.8:50	预处理车间	0	/	CFU/100mL	
粪大肠菌群	10.21.8:50	预处理车间	0	≤1000	CFU/100mL	
浑浊度	10. 22. 9:05	预处理车间	72.8	/	NTU	
色度	10. 22. 9:05	预处理车间	7	/	铂钴色度单位	
臭和味	10. 22. 9:05	预处理车间	2(弱土腥味)	/	等级	
肉眼可见物	10. 22. 9:05	预处理车间	大量细小泥沙颗粒	/	/	
耗氧量	10. 22. 9:05	预处理车间	2.83	≪6	mg/L	
氨氮(NH ₃ -N)	10. 22. 9:05	预处理车间	0. 038	≤1.0	mg/L	
рН	10. 22. 9:05	预处理车间	8. 21	6-9	/	
水温(℃)	10. 22. 9:05	预处理车间	15. 1	/	${\mathbb C}$	
电导率	10. 22. 9:05	预处理车间	713	/	μS/cm	