## 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1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	09. 29. 9:00	余氯分析室	0	≤100	CFU/mL	
总大肠菌群	09. 30. 9:05	余氯分析室	0	不得检出	CFU/100mL	
浑浊度	10. 1. 8:55	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. 1. 8:55	余氯分析室	<5	≤15	度	
臭和味	10. 1. 8:55	余氯分析室	0	无异臭、异味	级	
肉眼可见物	10. 1. 8:55	余氯分析室	无	不得含有	/	
рН	10. 1. 8:55	余氯分析室	7. 75	不小于6.5且不大于8.5	/	
氯化物	10. 1. 8:55	余氯分析室	64. 3	250	${\sf mg/L}$	
二氧化氯	10. 1. 8:55	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. 1. 8:55	余氯分析室	1. 76	≤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1日

项目	取样时间	取样地点	检测结果	标准限值	单位	备注
				小竹庄区且		田仁
菌落总数	09. 29. 8:30	预处理车间	54	/	CFU/mL	
总大肠菌群	09.30.9:00	预处理车间	0	/	CFU/100mL	
粪大肠菌群	09.30.9:00	预处理车间	0	≤1000	CFU/100mL	
浑浊度	10.1.9:30	预处理车间	38.6	/	NTU	
色度	10.1.9:30	预处理车间	7	/	铂钴色度单位	
臭和味	10.1.9:30	预处理车间	1(微弱土腥味)	/	等级	
肉眼可见物	10.1.9:30	预处理车间	细微泥沙颗粒	/	/	
耗氧量	10.1.9:30	预处理车间	3. 36	≤6	mg/L	
氨氮(NH <sub>3</sub> -N)	10.1.9:30	预处理车间	0.065	≤1.0	mg/L	
рН	10.1.9:30	预处理车间	8.04	6-9	/	
水温(℃)	10.1.9:30	预处理车间	23. 3	/	$^{\circ}\mathbb{C}$	
电导率	10. 1. 9:30	预处理车间	704	/	μS/cm	