

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9月6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	09.04.8:40	余氯分析室	0	≤100	CFU/mL	
总大肠菌群	09.05.8:40	余氯分析室	0	不得检出	CFU/100mL	
浑浊度	09.06.8:50	余氯分析室	0.15	≤1, 水源与净水技术条件限制时为3	NTU	
色度	09.06.8:50	余氯分析室	<5	≤15	度	
臭和味	09.06.8:50	余氯分析室	0	无异臭、异味	级	
肉眼可见物	09.06.8:50	余氯分析室	无	不得含有	/	
pH	09.06.8:50	余氯分析室	7.84	不小于6.5且不大于8.5	/	
氯化物	09.06.8:50	余氯分析室	80.9	250	mg/L	
二氧化氯	09.06.8:50	余氯分析室	0.25	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	09.06.8:50	余氯分析室	1.78	≤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9月6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	09.04.9:20	预处理车间	78	/	CFU/mL	
总大肠菌群	09.05.9:00	预处理车间	0	/	CFU/100mL	
粪大肠菌群	09.05.9:00	预处理车间	0	≤1000	CFU/100mL	
浑浊度	09.06.9:00	预处理车间	35.6	/	NTU	
色度	09.06.9:00	预处理车间	7	/	铂钴色度单位	
臭和味	09.06.9:00	预处理车间	2(弱土腥味)	/	等级	
肉眼可见物	09.06.9:00	预处理车间	少量细小泥沙颗粒	/	/	
耗氧量	09.06.9:00	预处理车间	2.59	≤6	mg/L	
氨氮(NH ₃ -N)	09.06.9:00	预处理车间	<0.025	≤1.0	mg/L	
pH	09.06.9:00	预处理车间	8.14	6-9	/	
水温(℃)	09.06.9:00	预处理车间	24.1	/	℃	
电导率	09.06.9:00	预处理车间	768	/	μ S/cm	