

福建水投集团罗源水务有限公司

八井水厂出厂水九项指标

分析项目	游离余氯	二氧化氯	肉眼可见物	臭和味	色(度)	浑浊度(NTU)	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	菌落总数(CFU/mL)	总大肠菌群(CFU/100mL)	耐热大肠菌群(CFU/100mL)
国标限值	0.2-2 mg/L	0.1-0.8 mg/L	无	无异臭, 异味	≤15	≤1	≤3	≤100	不得检出	不得检出
2025年12月1日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.14	1.00	未检出	未检出	未检出
2025年12月2日	0.21	0.23	无	无异味	<5	0.15	0.91	未检出	未检出	未检出
2025年12月3日	0.22	0.24	无	无异味	<5	0.17	1.02	未检出	未检出	未检出
2025年12月4日	0.25	0.23	无	无异味	<5	0.14	1.07	未检出	未检出	未检出
2025年12月5日	0.20	0.21	无	无异味	<5	0.17	1.18	未检出	未检出	未检出
2025年12月6日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.13	0.77	未检出	未检出	未检出
2025年12月7日	0.20	0.21	无	无异味	<5	0.14	0.97	未检出	未检出	未检出

备注：使用复合二氧化氯消毒，余氯与二氧化氯余量二者有一项达标即可符合国标要求。

八井水厂水源水九项指标

分析项目	氮(以N计)(mg/L)	肉眼可见物	臭和味	色(度)	浑浊度(NTU)	高锰酸盐指数(以O ₂ 计)(mg/L)	菌落总数(CFU/mL)	总大肠菌群(MPN/100mL)	耐热大肠菌群(个/L)
国标限值	≤1	/	/	/	/	≤6	/	/	≤10000
2025年12月1日	0.039	细小颗粒	无异味	20	5.87	1.43	29	3800	160
2025年12月2日	0.028	细小颗粒	无异味	15	4.17	1.47	34	5300	110
2025年12月3日	0.033	细小颗粒	无异味	20	5.05	1.59	26	4900	140
2025年12月4日	0.070	细小颗粒	无异味	15	5.06	1.71	78	4100	120
2025年12月5日	0.068	细小颗粒	无异味	20	5.89	2.10	52	2900	250
2025年12月6日	<0.025	细小颗粒	无异味	15	3.81	1.50	33	6300	700
2025年12月7日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	3.67	1.40	42	2400	150

填报日期：2025年12月9日