

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
2026年2月2日	0.20	0.22	无	无异味	<5	0.19	0.84	未检出	未检出	未检出
2026年2月3日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.18	0.63	未检出	未检出	未检出
2026年2月4日	0.21	0.23	无	无异味	<5	0.23	1.01	未检出	未检出	未检出
2026年2月5日	0.20	0.22	无	无异味	<5	0.29	1.35	未检出	未检出	未检出
2026年2月6日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.22	0.98	未检出	未检出	未检出
2026年2月7日	0.21	0.23	无	无异味	<5	0.13	1.12	未检出	未检出	未检出
2026年2月8日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.15	1.18	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
2026年2月2日	0.054	细小颗粒	无异味	10	3.02	1.52	48	2100	260
2026年2月3日	0.045	细小颗粒	无异味	15	3.07	1.78	71	200	150
2026年2月4日	0.034	细小颗粒	无异味	10	3.12	1.52	59	900	80
2026年2月5日	0.048	细小颗粒	无异味	15	2.88	5.21	79	600	140
2026年2月6日	0.046	细小颗粒	无异味	10	2.81	1.02	32	9100	300
2026年2月7日	0.041	细小颗粒	无异味	10	2.70	1.60	34	700	140
2026年2月8日	0.038	细小颗粒	无异味	15	1.68	1.68	29	600	100

填报日期：2026年2月10日