

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3月3日	0.20	0.20	无	无异味	5	0.14	0.79	未检出	未检出	未检出
2025年3月4日	0.20	0.20	无	无异味	5	0.29	1.04	未检出	未检出	未检出
2025年3月5日	0.20	0.20	无	无异味	5	0.28	0.98	未检出	未检出	未检出
2025年3月6日	0.20	0.22	无	无异味	5	0.24	1.04	未检出	未检出	未检出
2025年3月7日	0.20	0.20	无	无异味	5	0.26	0.97	未检出	未检出	未检出
2025年3月8日	0.20	0.21	无	无异味	5	0.18	0.91	未检出	未检出	未检出
2025年3月9日	0.20	0.20	无	无异味	5	0.14	0.63	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3月3日	<0.025	细小颗粒	无异味	15	4.23	1.47	73	1100	400
2025年3月4日	0.202	细小颗粒	无异味	30	11.1	3.28	40	2800	460
2025年3月5日	0.090	细小颗粒	无异味	20	6.13	2.90	79	3200	560
2025年3月6日	<0.025	细小颗粒	无异味	20	6.80	2.64	120	4300	1000
2025年3月7日	0.054	细小颗粒	无异味	15	4.12	2.14	44	2200	840
2025年3月8日	0.048	细小颗粒	无异味	20	5.63	2.34	31	4200	500
2025年3月9日	0.038	细小颗粒	无异味	30	8.60	2.04	47	3600	440

填报日期：2025年3月11日