

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3月2日	0.20	0.23	无	无异味	<5	0.19	0.79	未检出	未检出	未检出
2026年3月3日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.18	0.89	未检出	未检出	未检出
2026年3月4日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.23	0.84	未检出	未检出	未检出
2026年3月5日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.23	1.06	未检出	未检出	未检出
2026年3月6日	0.21	0.23	无	无异味	<5	0.18	0.94	未检出	未检出	未检出
2026年3月7日	0.20	0.22	无	无异味	<5	0.19	1.07	未检出	未检出	未检出
2026年3月8日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.25	0.92	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3月2日	0.049	细小颗粒	无异味	10	3.18	1.38	56	1700	310
2026年3月3日	<0.025	细小颗粒	无异味	20	4.28	1.59	42	3400	350
2026年3月4日	0.064	细小颗粒	无异味	20	4.16	1.61	49	2600	280
2026年3月5日	0.056	细小颗粒	无异味	15	3.89	2.00	33	3000	210
2026年3月6日	0.061	细小颗粒	无异味	10	2.37	1.76	27	2300	140
2026年3月7日	0.053	细小颗粒	无异味	10	2.21	1.82	38	900	80
2026年3月8日	0.045	细小颗粒	无异味	10	2.45	1.60	33	800	70

填报日期：2026年3月10日

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3月9日	0.21	0.23	无	无异味	<5	0.16	0.98	未检出	未检出	未检出
2026年3月10日	0.21	0.22	无	无异味	<5	0.18	0.97	未检出	未检出	未检出
2026年3月11日	0.21	0.23	无	无异味	<5	0.19	1.14	未检出	未检出	未检出
2026年3月12日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.19	1.12	未检出	未检出	未检出
2026年3月13日	0.21	0.22	无	无异味	<5	0.21	1.06	未检出	未检出	未检出
2026年3月14日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.20	1.12	未检出	未检出	未检出
2026年3月15日	0.20	0.22	无	无异味	<5	0.22	1.08	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3月9日	0.054	细小颗粒	无异味	10	2.61	1.49	73	600	50
2026年3月10日	0.073	细小颗粒	无异味	10	2.55	1.57	55	800	120
2026年3月11日	0.066	细小颗粒	无异味	10	2.36	1.75	36	900	50
2026年3月12日	0.075	细小颗粒	无异味	10	2.75	1.59	56	1400	44
2026年3月13日	0.071	细小颗粒	无异味	10	2.81	1.70	40	1300	90
2026年3月14日	0.074	细小颗粒	无异味	10	3.36	1.65	64	1700	74
2026年3月15日	0.058	细小颗粒	无异味	15	3.55	1.69	39	2500	200

填报日期：2026年3月17日

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3月16日	0.21	0.22	无	无异味	<5	0.20	0.83	未检出	未检出	未检出
2026年3月17日	0.21	0.23	无	无异味	<5	0.17	0.85	未检出	未检出	未检出
2026年3月18日	0.22	0.24	无	无异味	<5	0.22	0.98	未检出	未检出	未检出
2026年3月19日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.22	1.05	未检出	未检出	未检出
2026年3月20日	0.21	0.22	无	无异味	<5	0.18	0.97	未检出	未检出	未检出
2026年3月21日	0.20	0.23	无	无异味	<5	0.23	0.99	未检出	未检出	未检出
2026年3月22日	0.21	0.22	无	无异味	<5	0.18	0.83	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3月16日	0.045	细小颗粒	无异味	10	2.59	1.16	42	2000	90
2026年3月17日	0.086	细小颗粒	无异味	10	2.33	1.32	36	1700	80
2026年3月18日	0.078	细小颗粒	无异味	10	2.06	1.40	48	2100	110
2026年3月19日	0.084	细小颗粒	无异味	10	2.56	1.59	34	1200	130
2026年3月20日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.32	1.58	42	1600	170
2026年3月21日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.26	1.61	82	1100	90
2026年3月22日	0.036	细小颗粒	无异味	15	2.32	1.68	44	900	60

填报日期：2026年3月24日

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3月23日	0.21	0.22	无	无异味	<5	0.19	0.87	未检出	未检出	未检出
2026年3月24日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.18	1.10	未检出	未检出	未检出
2026年3月25日	0.22	0.24	无	无异味	<5	0.20	0.84	未检出	未检出	未检出
2026年3月26日	0.21	0.22	无	无异味	<5	0.19	0.88	未检出	未检出	未检出
2026年3月27日	0.20	0.21	无	无异味	<5	0.21	0.93	未检出	未检出	未检出
2026年3月28日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.18	0.83	未检出	未检出	未检出
2026年3月29日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.25	0.96	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3月23日	0.033	细小颗粒	无异味	10	2.18	1.37	14	1000	40
2026年3月24日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.03	1.76	26	200	80
2026年3月25日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.10	1.51	17	800	44
2026年3月26日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.30	1.68	21	1100	41
2026年3月27日	<0.025	细小颗粒	无异味	15	2.47	1.68	39	1800	23
2026年3月28日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.26	1.67	75	2500	41
2026年3月29日	<0.025	细小颗粒	无异味	10	2.48	1.74	24	2000	65

填报日期：2026年3月31日

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3月30日	0.20	0.22	无	无异味	<5	0.22	1.07	未检出	未检出	未检出
2026年3月31日	0.22	0.24	无	无异味	<5	0.21	1.02	未检出	未检出	未检出
2026年4月1日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.23	1.06	未检出	未检出	未检出
2026年4月2日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.22	0.88	未检出	未检出	未检出
2026年4月3日	0.22	0.24	无	无异味	<5	0.24	0.88	未检出	未检出	未检出
2026年4月4日	0.21	0.23	无	无异味	<5	0.26	0.88	未检出	未检出	未检出
2026年4月5日	0.20	0.20	无	无异味	<5	0.16	0.71	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3月30日	<0.025	细小颗粒	无异味	15	2.88	1.82	11	340	93
2026年3月31日	0.031	细小颗粒	无异味	15	2.74	1.77	24	1600	70
2026年4月1日	<0.025	细小颗粒	无异味	15	3.78	1.68	68	2900	60
2026年4月2日	0.039	细小颗粒	无异味	10	2.42	1.42	69	1000	80
2026年4月3日	<0.025	细小颗粒	无异味	20	6.67	1.97	49	3200	780
2026年4月4日	<0.025	细小颗粒	无异味	20	6.45	2.23	31	5500	250
2026年4月5日	<0.025	细小颗粒	无异味	15	3.07	1.94	29	1600	260

填报日期：2026年4月7日