福建水投集团罗源水务有限公司

滩内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	菌落总数	总大肠	耐热大
							(以 02 计)		菌群	肠菌群
							(mg/L)	(CFU/mL)	(CFU/100mL)	(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1月13日	0.20	0.23	无	无异味	<5	0. 11	0.96	未检出	未检出	未检出
2025年1月14日	0.20	0.15	无	无异味	<5	0.08	0.86	未检出	未检出	未检出
2025年1月15日	0.20	0.15	无	无异味	<5	0. 17	0.96	未检出	未检出	未检出
2025年1月16日	0.20	0.15	无	无异味	<5	0. 15	1. 10	未检出	未检出	未检出
2025年1月17日	0.20	0. 25	无	无异味	5	0. 13	0.98	未检出	未检出	未检出
2025年1月18日	0.20	0.15	无	无异味	5	0. 13	0. 92	未检出	未检出	未检出
2025年1月19日	0.20	0. 26	无	无异味	5	0. 10	0.86	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。

滩内水厂水源水九项指标

分析项目	氨 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 0 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1月13日	<0.025	细小颗粒	无异味	20	3. 14	1.50	13	1100	27
2025年1月14日	<0.025	细小颗粒	无异味	15	2. 07	1.60	30	900	16
2025年1月15日	<0.025	细小颗粒	无异味	20	2. 87	1.66	31	1700	18
2025年1月16日	<0.025	细小颗粒	无异味	12	2. 49	1.66	16	1100	33
2025年1月17日	<0.025	细小颗粒	无异味	20	4. 33	1. 70	21	900	29
2025年1月18日	<0.025	细小颗粒	无异味	20	3. 50	1.62	25	1100	10
2025年1月19日	<0.025	细小颗粒	无异味	20	3. 77	1. 68	21	700	13

填报日期: 2025年1月21日