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 (以 0 ₂ 计)	菌落总数	总大肠 菌群	耐热大肠菌群
							(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4月21日	0.28	0.17	无	无异味	<5	0. 15	0.87	未检出	未检出	未检出
2025年4月22日	0. 25	0.15	无	无异味	<5	0. 13	1. 31	未检出	未检出	未检出
2025年4月23日	0. 23	0.22	无	无异味	<5	0. 12	0.87	未检出	未检出	未检出
2025年4月24日	0.25	0. 19	无	无异味	<5	0. 20	1. 13	未检出	未检出	未检出
2025年4月25日	0.30	0.33	无	无异味	<5	0. 16	1. 42	未检出	未检出	未检出
2025年4月26日	0.30	0.35	无	无异味	5	0. 20	1. 11	未检出	未检出	未检出
2025年4月27日	0.32	0. 27	无	无异味	<5	0. 16	0. 76	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4月21日	<0.025	细小颗粒	无异味	17	6. 26	1. 27	25	3000	150
2025年4月22日	<0.025	细小颗粒	无异味	13	7. 13	1. 94	30	2300	270
2025年4月23日	<0.025	细小颗粒	无异味	15	7. 84	1. 74	45	1700	250
2025年4月24日	<0.025	细小颗粒	无异味	14	5. 72	1. 87	25	3000	300
2025年4月25日	<0.025	细小颗粒	无异味	35	19. 1	4. 53	57	3800	300
2025年4月26日	<0.025	细小颗粒	无异味	20	7. 42	2. 50	34	4500	630
2025年4月27日	<0.025	细小颗粒	无异味	18	7. 48	1. 76	50	2800	500

填报日期: 2025年4月29日