

# 海南省城镇供水企业水质检测

## 水质常规日检验报告

检测日期：2023年09月14日

报出日期：2023年09月14日

单位：三亚环境检测技术服务有限公司

样品名称：原水、出厂水		取样日期：2023年9月14日										取样地点：东部水厂						
结果	项目	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	14	15	16	
	样品编号	二氧化氯 mg/L	游离氯 mg/L	色度 (度)	浑浊度 (NTU)	臭和味	肉眼可见物	pH	高锰酸盐指数 mg/L	氨 mg/L	氨氮 mg/L	菌落总数 CFU/ml	总大肠菌群 MPN/140ml	粪大肠菌群 MPN/L	大肠埃希氏菌 MPN/140ml	铁 mg/L	锰 mg/L	
230914YS01	东部原水	-	-	25	57.0	无异臭、异味	含少许异物	7.19	3.76	-	0.460	-	-	-	-	0.29	0.18	
230914CC01	东部出厂	0.26	0.16	<5	0.26	无异臭、异味	无	7.11	1.36	0.23	-	-	-	-	-	<0.10	<0.03	
	GB3838-2002 (III)							6~9	≤6		≤1.0				10000		≤0.3	≤0.1
	GB/T5749-2022	0.1~0.8	0.3~2	≤15	≤1	无异臭、异味	无	6.5~8.5	≤3	≤0.5		≤100	不得检出	不得检出	不得检出	≤0.3	≤0.1	
	检验依据	《生活饮用水标准检验法》(GB5750-2023)					说明：1. 采用二氧化氯与氯混合消毒剂发生器消毒方式时，二氧化氯与游离氯两项指标应满足限值要求，至少一项指标应满足余量要求。 2. 因微生物（菌落总数、总大肠菌群、粪大肠菌群、大肠埃希菌）一到两天后才能出具结果，故不在表中列出。											