

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22日

报出日期：2023年09月22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22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	13	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/100ml	粪大肠菌群 MPN/L	大肠埃希氏菌 MPN/100ml	铁 mg/L	锰 mg/L
230922YS01	东部原水	-	-	25	27.5	无异臭、异味	含少许异物	6.79	2.96	-	0.647	/	/	/	-	<0.10	<0.03
230922CC01	东部出厂	0.40	0.50	<5	0.15	无异臭、异味	无	7.00	1.04	<0.02	-	/	/	-	/	<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。										