

附件 4

城市水厂末梢水水质信息

(第四季度)

序号	水厂名称	监测指标										
		采样时间	菌落总数 (CFU/mL)	总大肠菌群 (MPN/100mL)	耐热大肠菌群 (MPN/100mL)	色度(铂 钴色度单 位)	浑浊度 (NTU-散射 浊度单位)	臭和味	肉眼可 见物	耗氧量(CODMn 法,以O ₂ 计, mg/L)	消毒剂余量	
《生活饮用水卫生标准》 (GB5749-2006) 指标限值			≤100	不得检出	不得检出	≤15	≤1	无异臭、 异味	无	≤3	游离余氯 (mg/L)	二氧化氯 (mg/L)
1	勐海县自来水厂	2020.12.7	<1	未检出	—	<5	0.1	无无异 臭、异味	无	3.0	—	0.10
2	勐海县自来水厂	2020.12.7	<1	未检出	—	<5	0.1	无异臭、 异味	无	2.6	—	0.04

注：1、水龙头水中（末梢水）消毒剂余量要求：氯气及游离余氯制剂（游离氯）为 $\geq 0.05\text{mg/L}$ ；二氧化氯（ClO₂）为 $\geq 0.02\text{mg/L}$ 。

3、检出总大肠菌群时，继续检测耐热大肠菌群或大肠埃希氏菌。

填报单位（公章）：勐海县疾病预防控制中心

单位负责人：苏梅惠



填报人：石山梅

填报时间：2020年12月10日

附件 3

城市水厂出厂水水质信息

(第四季度)

序号	水厂名称	监测指标										
		采样时间	菌落总数 (CFU/mL)	总大肠菌群 (MPN/100mL)	耐热大肠菌群 (MPN/100mL)	色度(铂 钴色度单 位)	浑浊度 (NTU-散射 浊度单位)	臭和味	肉眼可 见物	耗氧量(CODMn 法,以O ₂ 计, mg/L)	消毒剂余量	
《生活饮用水卫生标准》 (GB5749-2006) 指标限值			≤100	不得检出	不得检出	≤15	≤1	无异臭、 异味	无	≤3	游离余氯 (mg/L)	二氧化氯 (mg/L)
01	勐海县自来水厂	2020.12.7	<1	未检出	—	<5	0.1	无异臭、 异味	无	2.6	—	0.13

注：1、水龙头水中（出厂水）消毒剂余量要求：氯气及游离余氯制剂（游离氯）为 0.3~4mg/L；二氧化氯（ClO₂）为 0.1~0.8mg/L。

2、检出总大肠菌群时，继续检测耐热大肠菌群或大肠埃希氏菌。

填报单位（公章）：勐海县疾病预防控制中心

单位负责人：苏梅惠



填报人：石山梅

填报时间：2020年12月10日