

附表 1

## 城市水厂一览表

( 2020 年 )

序号	水厂名称	水源地名称	联系人	联系电话
1	勐海县自来水厂	那达勐水库	杨虎龙	18088057846

填报单位（公章）：勐海县疾病预防控制中心

填报人：赵银凤 单位负责人：苏梅惠

填报时间：2020 年 9 月 24 日



— 附表 2

## 城市水厂水龙头水采样点表

( 2020 年 9 月 )

序号	采样地点
1	勐海县勐海镇茶乡路富比仕街区 13 栋 02 号 (云湘饭店)
2	勐海县勐海镇佛双路 37 号 (清真穆斯林风味园)

填报单位 (公章) : 勐海县疾病预防控制中心

填报人: 赵银凤      单位负责人: 苏梅惠

填报时间: 2020 年 9 月 24 日



## 城市水厂出厂水质信息

(第三季度)

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)	浊度(NTU- 散射浊度单 位)	臭和味	肉眼可见 物	耗氧量(CODMn 法,以O <sub>2</sub> 计, mg/L)	消毒剂余量	
											游离余氯 (mg/L)	二氧化氯 (mg/L)
	《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	≥0.3	≥0.1
01	勐海县自来水厂	2020.9.20	未检出	未检出	—	<5	0.2	无异臭、异 味	无	0.12	—	0.14

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（ClO<sub>2</sub>）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）  
单位负责人：苏梅惠

填报人：赵银凤

填报时间：2020年9月24日

## 城市水厂末梢水水质信息 (第三季度)

序号	水厂名称	采样时间	监测指标									
			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 <sub>2</sub> 计, mg/L)	消毒剂余量	
			≤ 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	2020.9.20	未检出	未检出	—	< 5	0.2	无无异臭、 异味	无	0.20	—	0.10
2	勐海县自来水厂	2020.9.20	未检出	未检出	—	< 5	0.3	无异臭、异 味	无	0.18	—	0.09

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  $\geq 0.05$ mg/L；二氧化氯（ClO<sub>2</sub>）为  $\geq 0.02$ mg/L。

3、检出总大肠菌群、耐热大肠菌群或大肠埃希氏菌。



填报单位（公章）：  
单位负责人：苏梅惠

填报人：赵银凤

填报时间：2020年9月24日

## 城市饮用水信息公开监测结果汇总表

(2020 年度 第三季度)

州市	监测单位	监测 水厂数 (个)	出厂水		末梢水	
			监测数 (份)	合格数 (份)	监测数 (份)	合格数 (份)
西双版纳州	勐海县疾病预防控制中心	1	1	1	2	2
	合计	1	1	1	2	2

填表说明：

- 1、判定依据为《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)表1的限值。
- 2、一件水样的所检测指标均未出现超标，则认为该水样合格；所检指标有一项超标则判定该水样为不合格。
- 3、每季度上报一次。

填报单位(公章): 勐海县疾病预防控制中心

填报人: 赵银凤

单位负责人: 苏梅惠

填报时间: 2020年9月24日

