



17211305A020
有效期至:2023年06月01日

副本

检 测 报 告

报告编号: G21-392

样品名称: 海口市供水企业管网水水样

委托单位: 海口市水务局

检测类型: 委托检测

签发日期: 2021年9月23日


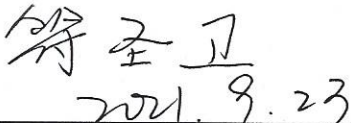
海口市供排水水质监测站

检测专用章

海口市供排水水质监测站 检 测 报 告

报告编号: G21-392

第 1 页共 14 页

受检单位	海口威立雅水务有限公司 开源水务资产管理有限公司 永庄供水有限公司	联系电话	
		联系人	
受检单位地址		采样地点	
采样时间	2021年9月13日 (天气: 晴)	样品数量	13 个
		样品编号	SG210913-3、SG210913-4、 SG210913-29、SG210913-31、 SG210913-32、SG210913-39、 SG210913-40、SG210913-43、 SG210913-44、SG210913-47、 SG210913-51、SG210913-62、 SG210913-65。
样品状态 特性描述	水样均为清澈透明。	接收样品 日期	2021年9月13日
检测日期	2021年9月13日	检测方法 依据	见第2~14页
检测项目	pH、色度、浑浊度、游离余氯、肉眼可见物、臭和味、耗氧量、菌落总数、 总大肠菌群。		
检测 结 论	2021年9月13日抽查监测的13个管网点所检测项目均符合《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)。		
备 注			
编制人及 编制日期	陈云春 2021/9/23	审核人及 审核日期	 2021/09/23
批准人及 签发日期	 2021.9.23		



海口市供排水水质监测站

检 测 结 果

第 2 页共 14 页

样品名称：管网水水样（海甸四东路环岛酒店）

样品编号：SG210913-3

采样时间：2021.9.13-08:32

采样方式： 瞬时水样

序号	检测项目	检测方法	测定值	生活饮用水卫生标准 限值 GB5749-2006	判定
1	pH	GB/T5750.4-2006	8.19	不小于 6.5 且不大于 8.5	符合
2	色度	GB/T5750.4-2006	5（铂钴色度单位）	15（铂钴色度单位）	符合
3	浑浊度	GB/T5750.4-2006	<0.5 NTU	1 NTU	符合
4	余氯	GB/T5750.11-2006	0.11 mg/L	≥0.05mg/L (管网末梢水中余量)	符合
5	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006	无	无	符合
6	臭和味	GB/T5750.4-2006	无任何臭和味	无异臭、异味	符合
7	耗氧量	GB/T5750.7-2006	0.64 mg/L	3mg/L（以 O ₂ 计）	符合
8	菌落总数	GB/T5750.12-2006	10 CFU/mL	100 CFU/mL	符合
9	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006	<1 MPN/100mL	不得检出	符合

制表：陈云春

审核：

日期：2021年9月23日

日期：2021/09/23



海口市供排水水质监测站
检 测 结 果

第 3 页共 14 页

样品名称：管网水水样（海甸五西路静安小区）

样品编号：SG210913-4

采样时间：2021. 9. 13-08:22

采样方式： 瞬时水样

序号	检测项目	检测方法	测定值	生活饮用水卫生标准 限值 GB5749-2006	判定
1	pH	GB/T5750. 4-2006	7.62	不小于 6.5 且不大于 8.5	符合
2	色度	GB/T5750. 4-2006	5（铂钴色度单位）	15（铂钴色度单位）	符合
3	浑浊度	GB/T5750. 4-2006	<0.5 NTU	1 NTU	符合
4	余氯	GB/T5750. 11-2006	0.05 mg/L	≥0.05mg/L (管网末梢水中余量)	符合
5	肉眼可见物	GB/T5750. 4-2006	无	无	符合
6	臭和味	GB/T5750. 4-2006	无任何臭和味	无异臭、异味	符合
7	耗氧量	GB/T5750. 7-2006	1.36 mg/L	3mg/L（以 O ₂ 计）	符合
8	菌落总数	GB/T5750. 12-2006	54 CFU/mL	100 CFU/mL	符合
9	总大肠菌群	GB/T5750. 12-2006	<1 MPN/100mL	不得检出	符合

制表：陈云春

审核：

日期：2021 年 9 月 23 日

日期：


2021/09/23



海口市供排水水质监测站

检 测 结 果

第 4 页共 14 页

样品名称：管网水水样（长堤路服装批发市场）

样品编号：SG210913-29

采样时间：2021.9.13-08:55

采样方式：瞬时水样

序号	检测项目	检测方法	测定值	生活饮用水卫生标准 限值 GB5749-2006	判定
1	pH	GB/T5750.4-2006	7.47	不小于 6.5 且不大于 8.5	符合
2	色度	GB/T5750.4-2006	5（铂钴色度单位）	15（铂钴色度单位）	符合
3	浑浊度	GB/T5750.4-2006	<0.5 NTU	1 NTU	符合
4	余氯	GB/T5750.11-2006	0.09 mg/L	≥0.05mg/L (管网末梢水中余量)	符合
5	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006	无	无	符合
6	臭和味	GB/T5750.4-2006	无任何臭和味	无异臭、异味	符合
7	耗氧量	GB/T5750.7-2006	2.16 mg/L	3mg/L（以 O ₂ 计）	符合
8	菌落总数	GB/T5750.12-2006	19 CFU/mL	100 CFU/mL	符合
9	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006	<1 MPN/100mL	不得检出	符合

制表：陈云春

审核：

日期：2021年9月23日

日期：


 2021/09/23



海口市供排水水质监测站

检 测 结 果

第 5 页共 14 页

样品名称：管网水水样（博爱北路 9-2 号）

样品编号：SG210913-31

采样时间：2021.9.13-09:08

采样方式：瞬时水样

序号	检测项目	检测方法	测定值	生活饮用水卫生标准 限值 GB5749-2006	判定
1	pH	GB/T5750.4-2006	7.38	不小于 6.5 且不大于 8.5	符合
2	色度	GB/T5750.4-2006	5 (铂钴色度单位)	15 (铂钴色度单位)	符合
3	浑浊度	GB/T5750.4-2006	<0.5 NTU	1 NTU	符合
4	余氯	GB/T5750.11-2006	0.16 mg/L	≥0.05mg/L (管网末梢水中余量)	符合
5	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006	无	无	符合
6	臭和味	GB/T5750.4-2006	无任何臭和味	无异臭、异味	符合
7	耗氧量	GB/T5750.7-2006	2.10 mg/L	3mg/L (以 O ₂ 计)	符合
8	菌落总数	GB/T5750.12-2006	未检出	100 CFU/mL	符合
9	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006	<1 MPN/100mL	不得检出	符合

制表：陈云春

日期：2021 年 9 月 23 日

审核：

日期：2021/09/23



海口市供排水水质监测站

检 测 结 果

第 6 页共 14 页

样品名称：管网水水样（滨海大道万绿园）

样品编号：SG210913-32

采样时间：2021.9.13-09:28

采样方式：瞬时水样

序号	检测项目	检测方法	测定值	生活饮用水卫生标准 限值 GB5749-2006	判定
1	pH	GB/T5750.4-2006	7.89	不小于 6.5 且不大于 8.5	符合
2	色度	GB/T5750.4-2006	5（铂钴色度单位）	15（铂钴色度单位）	符合
3	浑浊度	GB/T5750.4-2006	<0.5 NTU	1 NTU	符合
4	余氯	GB/T5750.11-2006	0.05 mg/L	≥0.05mg/L (管网末梢水中余量)	符合
5	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006	无	无	符合
6	臭和味	GB/T5750.4-2006	无任何臭和味	无异臭、异味	符合
7	耗氧量	GB/T5750.7-2006	1.22 mg/L	3mg/L（以 O ₂ 计）	符合
8	菌落总数	GB/T5750.12-2006	5 CFU/mL	100 CFU/mL	符合
9	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006	<1 MPN/100mL	不得检出	符合

制表：陈云春

审核：

日期：2021年9月23日

日期：2021/09/23



海口市供排水水质监测站

检 测 结 果

第 7 页共 14 页

样品名称：管网水水样（丘海大道 16 号盛湟大酒家）

样品编号：SG210913-39

采样时间：2021.9.13-09:45

采样方式：瞬时水样

序号	检测项目	检测方法	测定值	生活饮用水卫生标准 限值 GB5749-2006	判定
1	pH	GB/T5750.4-2006	7.68	不小于 6.5 且不大于 8.5	符合
2	色度	GB/T5750.4-2006	5（铂钴色度单位）	15（铂钴色度单位）	符合
3	浑浊度	GB/T5750.4-2006	<0.5 NTU	1 NTU	符合
4	余氯	GB/T5750.11-2006	0.22 mg/L	≥0.05mg/L (管网末梢水中余量)	符合
5	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006	无	无	符合
6	臭和味	GB/T5750.4-2006	无任何臭和味	无异臭、异味	符合
7	耗氧量	GB/T5750.7-2006	0.89 mg/L	3mg/L（以 O ₂ 计）	符合
8	菌落总数	GB/T5750.12-2006	4 CFU/mL	100 CFU/mL	符合
9	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006	<1 MPN/100mL	不得检出	符合

制表：陈云春

审核：
日期：2021/09/13

日期：2021 年 9 月 23 日



海口市供排水水质监测站
检 测 结 果

第 8 页共 14 页

样品名称：管网水水样（海盛路并网点）

样品编号：SG210913-40

采样时间：2021. 9. 13-09:58

采样方式：瞬时水样

序号	检测项目	检测方法	测定值	生活饮用水卫生标准 限值 GB5749-2006	判定
1	pH	GB/T5750. 4-2006	7.57	不小于 6.5 且不大于 8.5	符合
2	色度	GB/T5750. 4-2006	5（铂钴色度单位）	15（铂钴色度单位）	符合
3	浊浊度	GB/T5750. 4-2006	<0.5 NTU	1 NTU	符合
4	余氯	GB/T5750. 11-2006	0.33 mg/L	≥0.05mg/L (管网末梢水中余量)	符合
5	肉眼可见物	GB/T5750. 4-2006	无	无	符合
6	臭和味	GB/T5750. 4-2006	无任何臭和味	无异臭、异味	符合
7	耗氧量	GB/T5750. 7-2006	0.93 mg/L	3mg/L（以 O ₂ 计）	符合
8	菌落总数	GB/T5750. 12-2006	未检出	100 CFU/mL	符合
9	总大肠菌群	GB/T5750. 12-2006	<1 MPN/100mL	不得检出	符合

制表：陈云春

审核：

日期：2021年9月23日

日期：


 2021/09/23



海口市供排水水质监测站

检 测 结 果

第 9 页共 14 页

样品名称：管网水水样（海力路同盟苑）

样品编号：SG210913-43

采样时间：2021.9.13-10:16

采样方式： 瞬时水样

序号	检测项目	检测方法	测定值	生活饮用水卫生标准 限值 GB5749-2006	判定
1	pH	GB/T5750.4-2006	7.58	不小于 6.5 且不大于 8.5	符合
2	色度	GB/T5750.4-2006	5（铂钴色度单位）	15（铂钴色度单位）	符合
3	浑浊度	GB/T5750.4-2006	<0.5 NTU	1 NTU	符合
4	余氯	GB/T5750.11-2006	0.29 mg/L	≥0.05mg/L (管网末梢水中余量)	符合
5	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006	无	无	符合
6	臭和味	GB/T5750.4-2006	无任何臭和味	无异臭、异味	符合
7	耗氧量	GB/T5750.7-2006	0.94 mg/L	3mg/L（以 O ₂ 计）	符合
8	菌落总数	GB/T5750.12-2006	6 CFU/mL	100 CFU/mL	符合
9	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006	<1 MPN/100mL	不得检出	符合

制表：陈云春

日期：2021 年 9 月 23 日

审核：

日期：



 2021/09/23



海口市供排水水质监测站

检 测 结 果

第 10 页共 14 页

样品名称：管网水水样（堂善村）

样品编号：SG210913-44

采样时间：2021.9.13-10:32

采样方式：瞬时水样

序号	检测项目	检测方法	测定值	生活饮用水卫生标准 限值 GB5749-2006	判定
1	pH	GB/T5750.4-2006	7.97	不小于 6.5 且不大于 8.5	符合
2	色度	GB/T5750.4-2006	5（铂钴色度单位）	15（铂钴色度单位）	符合
3	浑浊度	GB/T5750.4-2006	<0.5 NTU	1 NTU	符合
4	余氯	GB/T5750.11-2006	0.06 mg/L	≥0.05mg/L (管网末梢水中余量)	符合
5	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006	无	无	符合
6	臭和味	GB/T5750.4-2006	无任何臭和味	无异臭、异味	符合
7	耗氧量	GB/T5750.7-2006	0.65 mg/L	3mg/L（以 O ₂ 计）	符合
8	菌落总数	GB/T5750.12-2006	85 CFU/mL	100 CFU/mL	符合
9	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006	<1 MPN/100mL	不得检出	符合

制表：陈云春

日期：2021 年 9 月 23 日

审核：

日期：



 2021/09/23



海口市供排水水质监测站

检 测 结 果

第 11 页共 14 页

样品名称：管网水水样（长滨路海口市政府北门东侧管网水总接口）

样品编号：SG210913-47

采样时间：2021.9.13-11:02

采样方式：瞬时水样

序号	检测项目	检测方法	测定值	生活饮用水卫生标准 限值 GB5749-2006	判定
1	pH	GB/T5750.4-2006	7.91	不小于 6.5 且不大于 8.5	符合
2	色度	GB/T5750.4-2006	5 (铂钴色度单位)	15 (铂钴色度单位)	符合
3	浑浊度	GB/T5750.4-2006	<0.5 NTU	1 NTU	符合
4	余氯	GB/T5750.11-2006	0.07 mg/L	≥0.05mg/L (管网末梢水中余量)	符合
5	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006	无	无	符合
6	臭和味	GB/T5750.4-2006	无任何臭和味	无异臭、异味	符合
7	耗氧量	GB/T5750.7-2006	0.50 mg/L	3mg/L (以 O ₂ 计)	符合
8	菌落总数	GB/T5750.12-2006	未检出	100 CFU/mL	符合
9	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006	<1 MPN/100mL	不得检出	符合

制表：陈云春

审核：

日期：2021 年 9 月 23 日

日期：



 2021/09/23



海口市供排水水质监测站

检 测 结 果

第 12 页共 14 页

样品名称：管网水水样（长滨路时代城）

样品编号：SG210913-51

采样时间：2021.9.13-10:45

采样方式：瞬时水样

序号	检测项目	检测方法	测定值	生活饮用水卫生标准 限值 GB5749-2006	判定
1	pH	GB/T5750.4-2006	7.67	不小于 6.5 且不大于 8.5	符合
2	色度	GB/T5750.4-2006	5（铂钴色度单位）	15（铂钴色度单位）	符合
3	浑浊度	GB/T5750.4-2006	<0.5 NTU	1 NTU	符合
4	余氯	GB/T5750.11-2006	0.24 mg/L	≥0.05mg/L (管网末梢水中余量)	符合
5	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006	无	无	符合
6	臭和味	GB/T5750.4-2006	无任何臭和味	无异臭、异味	符合
7	耗氧量	GB/T5750.7-2006	0.88 mg/L	3mg/L（以 O ₂ 计）	符合
8	菌落总数	GB/T5750.12-2006	未检出	100 CFU/mL	符合
9	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006	<1 MPN/100mL	不得检出	符合

制表：陈云春

审核：

日期：2021年9月23日

日期


 2021/09/23



海口市供排水水质监测站

检 测 结 果

第 13 页共 14 页

样品名称：管网水水样（凤翔东路 340 号凤翔街道办公楼旁）

样品编号：SG210913-62

采样时间：2021.9.13-10:50

采样方式：瞬时水样

序号	检测项目	检测方法	测定值	生活饮用水卫生标准 限值 GB5749-2006	判定
1	pH	GB/T5750.4-2006	7.22	不小于 6.5 且不大于 8.5	符合
2	色度	GB/T5750.4-2006	5（铂钴色度单位）	15（铂钴色度单位）	符合
3	浑浊度	GB/T5750.4-2006	<0.5 NTU	1 NTU	符合
4	余氯	GB/T5750.11-2006	0.12 mg/L	≥0.05mg/L (管网末梢水中余量)	符合
5	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006	无	无	符合
6	臭和味	GB/T5750.4-2006	无任何臭和味	无异臭、异味	符合
7	耗氧量	GB/T5750.7-2006	2.09 mg/L	3mg/L（以 O ₂ 计）	符合
8	菌落总数	GB/T5750.12-2006	7 CFU/mL	100 CFU/mL	符合
9	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006	<1 MPN/100mL	不得检出	符合

制表：陈云春

审核：

日期：2021 年 9 月 23 日

日期


 2021/09/23



海口市供排水水质监测站

检 测 结 果

第 14 页共 14 页

样品名称：管网水水样（海南省党校 7 号楼一楼）

样品编号：SG210913-65

采样时间：2021.9.13-11:20

采样方式：瞬时水样

序号	检测项目	检测方法	测定值	生活饮用水卫生标准 限值 GB5749-2006	判定
1	pH	GB/T5750.4-2006	7.26	不小于 6.5 且不大于 8.5	符合
2	色度	GB/T5750.4-2006	5 (铂钴色度单位)	15 (铂钴色度单位)	符合
3	浑浊度	GB/T5750.4-2006	<0.5 NTU	1 NTU	符合
4	余氯	GB/T5750.11-2006	0.07 mg/L	≥0.05mg/L (管网末梢水中余量)	符合
5	肉眼可见物	GB/T5750.4-2006	无	无	符合
6	臭和味	GB/T5750.4-2006	无任何臭和味	无异臭、异味	符合
7	耗氧量	GB/T5750.7-2006	2.05 mg/L	3mg/L (以 O ₂ 计)	符合
8	菌落总数	GB/T5750.12-2006	23 CFU/mL	100 CFU/mL	符合
9	总大肠菌群	GB/T5750.12-2006	<1 MPN/100mL	不得检出	符合

制表：陈云春

审核：

日期：2021 年 9 月 23 日

日期：


 2021/09/23



注 意 事 项

1. 报告无“海口市供排水水质监测站检测专用章”无效。
2. 复制报告未重新加盖“海口市供排水水质监测站检测专用章”
无效。
3. 报告涂改无效。
4. 对报告若有异议，应于收到报告之日起三个工作日内向本站
提出质量申诉，进行留样复测，逾期不予受理。
5. 送样检测只对来样负责。

地址：海口市海甸六西路12号

邮政编码：570208

电话/传真：0898-66274932

