江门市蓬江区、江海区 2021 年下半年供水水质监测结果报告

各监测点信息及检测结果一览表

			<u> </u>		
序号	样品类别	受测单位(消毒剂使用类型)	抽样点	检测 项目 (项)	不达标 项目
1	ずる。		篁边源水吸水口	47	无
2	水源水	西江水厂	周郡源水吸水口	47	无
3	山厂→	(游离氯)	西江第一供水系统出厂水	99	无
4	出厂水		西江第二供水系统出厂水	99	无
5			东城村 22 号 (五邑大学)	33	无
6			丰裕路 5 号(蓬江区人社局)	33	无
7			华园中路 21-23 号 (江门财局)	33	无
8		西江水厂	农林东路9号(江门水利局)	33	无
9		(蓬江区)	良化大道1号(炮台邮局)	33	无
10		(游离氯)	堤东路 93 号(市人社局)	33	无
11			港口二路 56 号(白石乡政府)	33	无
12			发展大道 228 号 (江门市公安交通管理局)	33	无
13	公司士松小		33	无	
14	- 管网末梢水	外海麻二上街里 33 号 (麻二村民委员会)		33	无
15		江海二路 36	江海二路 368 号(滘北街道办)	33	无
16			滘头西京里 98 号 (滘头街道办)		无
17		西江水厂	东海路 338 号(江海区政府)	33	无
18		(江海区)	外海中华大道 104 号(外海供水客服部)	33	无
19		(游离氯)	礼乐新民一路 88 号(新民村委会)	33	无
20			金瓯路 138 号 (江门一中)	33	无
21			礼乐向荣天成里8巷(向荣村委会)	33	无
22			东海路 136 号(东海供水客服部)	33	无
23			江北路1号(江门技师学院)	99	无
24		西江水厂	江门市建设路 25 号(江门二中)	99	无
25	管网末梢水	(蓬江区、江海	江门市江海区江海一路83号(住建大厦)	99	无
26		区)(游离氯)	潮江二横路(美景小学美景校区)	99	无
27			农林横路 21 号(农林小学农林校区)	99	无
28	水源水		棠下海涛围	47	无
29	出厂水	滨江水厂	滨江水厂出厂水 (二氧化氯)	101	无
30	- クロナギャ	→ (游离氯/二氧 — 化氯)	棠下石头新市村1号(石头村委会)(游离氯)	33	无
31	- 管网末梢水		棠下堡棠路(滨江新城产业园) (游离氯)	33	无
_	·				

序号	样品类别	受测单位(消毒剂使用类型)	抽样点	检测 项目 (项)	不达标 项目
32			棠下镇三堡村(三堡测压点)(游离氯)	33	无
33			江沙路玉岗桥(鹤山供水点) (游离氯)	33	无
34			棠下镇沙富村(沙富村委会)(二氧化氯)	35	无
35	管网末梢水	滨江水厂	棠下镇大林村(大林村委会)(二氧化氯)	35	无
36		(游离氯/二氧 化氯)	棠下镇新昌村尾 (二氧化氯)	35	无
37	管网末梢水	1034/	棠下大道 26 号(滨江供水营业部),混合供水现 场监测游离氯、二氧化氯	101	无
38	水源水		杜阮那咀水库吸水口	47	无
39	出厂水		杜阮那咀水厂出厂水	99	无
40			南水大道亭园工业区	33	无
41			杜阮北二路 (龙傍工业区)	33	无
42		那咀水厂	松园大道 26-30 号(松园村委会)	33	无
43	管网末梢水	(游离氯)	杜阮北路 168 号	33	无
44			胜利北路 40 号 (江门一职)	33	无
45			惠民路二巷一号(杜阮镇卫生院)	33	无
46			贯溪永安里 65 号(贯溪村委会)(33 项)	33	无
47	管网末梢水		杜阮镇东路 B-1 首层(杜阮供水分公司)	99	无
48	水源水		潮连环岛北路	47	无
49	出厂水		潮连环岛北路	101	无
50			潮连芝山街(芝山社区)	35	无
51		潮连水厂	潮连北环路 (江门职业技术学院)	35	无
52	管网末梢水	(二氧化氯)	潮连镇医院	35	无
53			江门技术学校	35	无
54			豸岗良边街(豸岗社区)(35 项)	35	无
55	管网末梢水		潮连青年路 95 号 (潮连自来水服务公司)	101	无
56	水源水		荷塘水厂	47	无
57	出厂水		荷塘水厂 (游离氯)	99	无
58			西堤一路(德润物流)	33	无
59		荷塘水厂	中兴二路 (唐溪开发区路段)	33	无
60	管网末梢水	(游离氯)	中泰东路(顺景发)	33	无
61			东堤三路(双源制衣厂)	33	无
62			康溪上围路(双源制衣)(33项)	33	无
63	管网末梢水		西堤二路 (西堤二路)	101	无
64			金汇城市广场	33	无
65	西江水厂	西江水厂 (游离氯)	嘉峰汇	33	无
66		/W1 I⊷1 %(/)	江海玉圭园	33	无

序号	样品类别	受测单位(消毒剂使用类型)	抽样点	检测 项目 (项)	不达标项目
67			海伦堡	33	无
68			蓬江玉圭园	33	无
69			东堤湾	33	无
70			怡丰苑	33	无
71	西江水厂	西江水厂 (游离氯)	碧桂园珑悦府	33	无
72		(M) [A] \$()	浪琴湾花园	33	无
73			汇嘉南湾	33	无
74			江门银晶国际酒店有限公司	33	无
75			江门丽宫酒店	33	无
76			新侨都酒店(紫茶路 18 号 7 楼)	33	无
77			正德酒店(建设路45号)	33	无
78			江门柏丽酒店(白沙大道东4号)	33	无
79			江门市教育局(建设二路127号)	33	无
80			江门海关(江门市蓬江区海傍街 43 号)	33	无
81			江门市蓬江区银龙阁海鲜酒家有限公司	33	无
82			江门市绿源工业品开发有限公司	33	无
83			白石正骨医院	33	无
84			江门市益源物业管理有限公司(益丞艾迪公寓)	33	无
85			江门市公安局	33	无
86			棠下中学(蓬江区)	33	无
87	】 社会管理的		江门金汇置业有限公司(江门市国际金融大厦)	33	无
88	二次供水单	/	江门市第三人民医院	33	无
89	位		江门市柏丽酒店有限公司(建设路39号之一)	33	无
90			江门市江海区机关事务管理局	33	无
91			三菱重工金羚空调器有限公司	33	无
92			江门幼儿师范学校	33	无
93			江门市蓬莱大酒店管理有限公司 (八方酒店)	33	无
94			精品茉莉酒店	33	无
95			中泰来大酒店	33	无
96			江门市棠下初级中学	99	无
97			江门中港英文学校(江海区)	99	无
98			联总房地产开发公司 (五邑城)	33	无
99			江门市广播电视台	33	无
100			五邑大学	33	无
101			江门市五邑中医院	33	无
102			江门市妇幼保健院	33	无

序号	样品类别	受测单位(消毒剂使用类型)	抽样点	检测 项目 (项)	不达标 项目
103			江门市第二人民医院	33	无
104			江门万达嘉华酒店	33	无
105			江门市交通物业管理有限公司(和兴广场)	33	无
106			丽枫酒店	33	无
107	社会管理的		江门市财政局	33	无
108	二次供水单	/	江门市政务服务数据管理局	33	无
109	位		美宜佳悦来酒店	33	无
110			江门市中心医院	33	无
111			中远大厦商住楼	33	无

监测站点数据表

1. 水源水检测结果

		检测点		潮连环岛北 路	荷塘水厂	棠下海涛围	篁边源水吸 水口	周郡源水吸 水口	杜阮哪咀水 库吸水口
	木	羊品类别		水源水	水源水	水源水	水源水	水源水	水源水
	Ę	受测单位		潮连水厂	荷塘水厂	滨江水厂	西江水厂	西江水厂	哪咀水厂
	ì	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6~9	8. 1	8. 0	8. 0	8. 0	7. 9	8. 2
2	水温	$^{\circ}$		24. 8	25. 2	24. 8	25. 8	24. 0	23. 4
3	溶解氧	mg/L	≥6	7. 80	6. 26	7. 98	7. 28	6. 79	7. 32
4	高锰酸盐 指数	mg/L	€4	0. 94	1.00	1.08	0.93	0.89	3. 95
5	化学需氧 量	mg/L	≤15	5	5	5	6	4	10
6	五日生化 需氧量	mg/L	€3	1.6	1.7	1.3	2. 0	1.3	2.7
7	总氮	mg/L	≤ 0.5	1. 72	1.64	1. 59	1.78	1.83	1.38
8	挥发酚类	mg/L	≤0.002	<0.0003	< 0.0003	<0.0003	< 0.0003	<0.0003	<0.0003
9	氯化物	mg/L	250	9. 26	9. 11	9. 47	9.35	9. 37	5. 24
10	氟化物	mg/L	≤1.0	0. 178	0. 174	0. 168	0. 176	0. 175	0. 157
11	氰化物	mg/L	≤0.05	<0.004	<0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004
12	石油类	mg/L	≤0.05	<0.01	<0.01	0.05	<0.01	<0.01	<0.01
13	氨氮	mg/L	≤0.5	0.052	0.070	0.038	0.045	0.048	0. 32
14	总磷	mg/L	≤0.1	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.05
15	硝酸盐	mg/L	10	1. 58	1.58	1. 59	1.59	1. 57	0.359
16	硫化物	mg/L	≤0.1	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	<0.005	< 0.005
17	硫酸盐	mg/L	250	22. 6	25. 9	22. 2	24. 3	26. 0	9.80
18	六价铬	mg/L	≤0.05	<0.004	<0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004	< 0.004
19	阴离子表 面活性剂	mg/L	≤0.2	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05
20	甲醛	mg/L	0.9	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	<0.05	0.08
21	铜	mg/L	≤1.0	0. 00190	0. 00255	0.00144	0.00115	0.00106	0. 00066
22	锌	mg/L	≤1.0	0.008	0.009	0.008	< 0.004	< 0.004	< 0.004
23	硒	mg/L	≤0.01	<0.0004	< 0.0004	< 0.0004	< 0.0004	< 0.0004	< 0.0004
24	砷	mg/L	≤0.05	0. 0005	0. 0003	<0.0003	0.0003	<0.0003	<0.0003
25	汞	mg/L	≤ 0.00005	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004

		检测点		潮连环岛北 路	荷塘水厂	棠下海涛围	篁边源水吸 水口	周郡源水吸 水口	杜阮哪咀水 库吸水口
	柞	羊品类别		水源水	水源水	水源水	水源水	水源水	水源水
	Ą	受测单位		潮连水厂	荷塘水厂	滨江水厂	西江水厂	西江水厂	哪咀水厂
	ì	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
26	镉	mg/L	≤ 0.005	<0.00005	0.00007	<0.00005	< 0.00005	<0.00005	<0.00005
27	铅	mg/L	≤ 0.01	0.00059	0.00137	0. 00069	0.00015	0.00018	0.00026
28	铁	mg/L	0.3	0. 14	0. 15	0. 18	<0.01	<0.01	0.01
29	锰	mg/L	0. 1	0.012	0.017	0. 022	<0.004	<0.004	0.024
30	铍	mg/L	0.002	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004
31	硼	mg/L	0. 5	0. 0109	0. 0102	0.0108	0. 00967	0. 0104	0. 00928
32	锑	mg/L	0.005	0.00102	0.00100	0.00130	0. 00105	0.00107	0. 00074
33	镍	mg/L	0.02	0. 00177	0. 00249	0.00141	0. 00162	0.00140	0. 00032
34	铊	mg/L	0.0001	0.00004	0.00004	0.00004	0.00004	0.00004	0. 00002
35	苯	mg/L	0. 01	<0.0014	<0.0014	<0.0014	<0.0014	<0.0014	<0.0014
36	甲苯	mg/L	0. 7	< 0.0014	< 0.0014	< 0.0014	< 0.0014	< 0.0014	< 0.0014
37	乙苯	mg/L	0.3	<0.0008	<0.0008	<0.0008	<0.0008	<0.0008	<0.0008
38	二甲苯	mg/L	0. 5	<0.0022	<0.0022	<0.0022	< 0.0022	<0.0022	< 0.0022
39	异丙苯	mg/L	0. 25	< 0.0007	< 0.0007	< 0.0007	< 0.0007	< 0.0007	< 0.0007
40	滴滴涕	mg/L	0.001	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002
41	对硫磷	mg/L	0.003	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
42	甲基对硫 磷	mg/L	0.002	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
43	马拉硫磷	mg/L	0.05	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
44	乐果	mg/L	0.08	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
45	敌敌畏	mg/L	0.05	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
46	百菌清	mg/L	0. 01	<0.0004	< 0.0004	<0.0004	< 0.0004	< 0.0004	< 0.0004
47	耐热大肠 菌群	MPN/100mL		33	2.4×10^{2}	33	79	79	2

2. 出厂水检测结果

	检	测点		潮连环岛北 路	荷塘水厂(游离氯)	滨江水厂出 厂水	西江第一供 水系统出厂 水	西江第二供 水系统出厂 水	杜阮哪咀水 厂出厂水
	样品	是别		系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水
	受测	単位		潮连水厂	荷塘水厂	滨江水厂	西江水厂	西江水厂	哪咀水厂
	评化	介结果		合格	合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项 目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH值	无量 纲	6.5~8.5	7.92	8. 02	7.81	7. 93	7.85	7.86
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5	< 0.5
4	臭和味	无量 纲	无异臭、 异味	无	无	无	无	无	无
5	肉眼可 见物	无量 纲	无	无	无	无	无	无	无
6	总硬度	mg/L	450	132	131	145	134	132	136
7	耗氧量	mg/L	3	0.58	0.50	0.66	0.61	0.47	1. 22
8	溶解性 总固体	mg/L	1000	194	213	188	198	196	194
9	挥发酚 类	mg/L	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
10	氟化物	mg/L	1.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
11	氰化物	mg/L	0.05	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
12	氨氮	mg/L	0. 5	< 0.02	< 0.02	< 0.02	0.030	<0.02	0. 025
13	硝酸盐	mg/L	10	1.63	1.66	1.63	1.64	1.60	0. 578
14	氯化物	mg/L	250	12. 4	11.5	13. 3	12. 0	12.8	12. 6
15	硫酸盐	mg/L	250	23. 2	20. 5	22. 1	21. 6	21. 1	9. 44
16	六价铬	mg/L	0.05	< 0.004	< 0.004	< 0.004	<0.004	<0.004	< 0.004
17	硫化物	mg/L	0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
18	阴离子 合成洗 涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050
19	砷	mg/L	0. 01	0.00131	0.00132	0.00094	0.00133	0. 00058	0.00095
20	硒	mg/L	0.01	< 0.00009	0. 00022	<0.00009	< 0.00009	< 0.00009	< 0.00009
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006
23	铅	mg/L	0.01	0. 00041	0. 00040	0. 00023	0.00144	0.00030	0.00018
24	硼	mg/L	0.5	0. 0118	0. 0117	0.0157	0. 0133	0.0126	0. 0128
25	银	mg/L	0.05	< 0.00003	< 0.00003	< 0.00003	< 0.00003	< 0.00003	< 0.00003
26	钼	mg/L	0.07	0.00046	0. 00052	0. 00058	0. 00053	0. 00052	0.00049
27	镍	mg/L	0.02	0.00156	0. 00106	0. 00119	0.00125	0. 00118	0.00027
28	钡	mg/L	0. 7	0. 0322	0. 0309	0.0348	0. 0314	0.0310	0. 0239
29	锑	mg/L	0.005	0. 00115	0. 00113	0.00154	0.00114	0.00108	0.00043

	检	测点		潮连环岛北路	荷塘水厂(游离氯)	滨江水厂出 厂水	西江第一供 水系统出厂 水	西江第二供 水系统出厂 水	杜阮哪咀水 厂出厂水
	样品	品类别		系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水
	受测	单位		潮连水厂	荷塘水厂	滨江水厂	西江水厂	西江水厂	哪咀水厂
	评化	作结果		合格	合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项 目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
30	铍	mg/L	0.002	< 0.00003	< 0.00003	< 0.00003	< 0.00003	< 0.00003	< 0.00003
31	铊	mg/L	0.0001	0.00004	0.00004	0.00004	0.00007	0. 00005	0.00003
32	铝	mg/L	0. 2	0.0498	0.0750	0. 114	0.0760	0.0204	0.0514
33	铁	mg/L	0.3	< 0.0045	0.0094	0.0055	0.0059	< 0.0045	< 0.0045
34	锰	mg/L	0. 1	0.0012	< 0.0005	< 0.0005	0.0005	0.0006	< 0.0005
35	铜	mg/L	1.0	0.00173	0.00126	0.00111	0.00125	0. 00098	0.00098
36	锌	mg/L	1.0	0.006	0.006	0.005	0.014	<0.001	0.003
37	钠	mg/L	200	8.11	9. 22	8. 34	8.30	8. 28	7. 49
38	四氯化 碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
39	三氯甲 烷	mg/L	0.06	0.000810	0. 0127	0. 00350	0. 0177	0.0134	0. 0227
40	三溴甲 烷	mg/L	0. 1	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012
41	二氯一 溴甲烷	mg/L	0.06	<0.00008	0. 00262	0. 00143	0. 00336	0. 00344	0.00247
42	一氯二 溴甲烷	mg/L	0. 1	<0.00005	<0.00005	0. 00098	<0.00005	<0.00005	<0.00005
43	三烷甲溴二溴一溴甲氯三烷烷二溴甲氯三烷	无量 纲	该物化实与限值之过1 会种的度自比不 1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
44	二氯甲 烷	mg/L	0. 02	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003
45	三氯乙醛	mg/L	0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
46	二氯乙 酸	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
47	2, 4, 6- 三氯酚	mg/L	0. 2	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004
48	三氯乙 酸	mg/L	0. 1	<0.001	<0.001	<0.001	< 0.001	<0.001	<0.001
49	氯化氰	mg/L	0. 07	<0.01	<0.01	< 0.01	<0.01	<0.01	<0.01
50	滴滴涕	mg/L	0.001	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002

	检	测点		潮连环岛北路	荷塘水厂(游离氯)	滨江水厂出 厂水	西江第一供 水系统出厂 水	西江第二供 水系统出厂 水	杜阮哪咀水厂出厂水
	样品	品类别		系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水
	受测	単位		潮连水厂	荷塘水厂	滨江水厂	西江水厂	西江水厂	哪咀水厂
	评化	作结果		合格	合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项 目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
51	灭草松	mg/L	0.3	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002
52	林丹	mg/L	0.002	< 0.00001	< 0.00001	<0.00001	< 0.00001	< 0.00001	< 0.00001
53	对硫磷	mg/L	0.003	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
54	甲基对 硫磷	mg/L	0. 02	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
55	马拉硫 磷	mg/L	0. 25	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
56	乐果	mg/L	0.08	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
57	百菌清	mg/L	0. 01	< 0.0004	< 0.0004	< 0.0004	< 0.0004	<0.0004	<0.0004
58	溴氰菊 酯	mg/L	0.02	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
59	六六六	mg/L	0.005	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
60	2, 4-滴	mg/L	0.03	<0.00005	< 0.00005	<0.00005	< 0.00005	< 0.00005	<0.00005
61	敌敌畏	mg/L	0.001	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
62	呋喃丹	mg/L	0.007	<0.000125	<0.000125	<0.000125	< 0.000125	<0.000125	<0.000125
63	毒死蜱	mg/L	0.03	< 0.002	< 0.002	< 0.002	<0.002	< 0.002	< 0.002
64	莠去津	mg/L	0.002	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	<0.0005
65	草甘膦	mg/L	0. 7	< 0.025	< 0.025	<0.025	< 0.025	< 0.025	< 0.025
66	七氯	mg/L	0.0004	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	< 0.0002	<0.0002
67	六氯苯	mg/L	0.001	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002	< 0.00002	<0.00002
68	五氯酚	mg/L	0.009	< 0.00003	< 0.00003	< 0.00003	< 0.00003	< 0.00003	< 0.00003
69	1, 2-二 氯乙烷	mg/L	0.03	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
70	1,1,1- 三氯乙 烷	mg/L	2	<0.00008	<0.00008	<0.00008	<0.00008	<0.00008	<0.00008
71	氯乙烯	mg/L	0.005	< 0.00017	< 0.00017	< 0.00017	< 0.00017	< 0.00017	< 0.00017
72	1,1-二 氯乙烯	mg/L	0. 03	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012
73	1, 2-二 氯乙烯	mg/L	0.05	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012
74	三氯乙烯	mg/L	0. 07	<0.00019	<0.00019	<0.00019	<0.00019	<0.00019	<0.00019
75	四氯乙烯	mg/L	0.04	<0.00014	<0.00014	<0.00014	<0.00014	<0.00014	<0.00014
76	苯并(a) 芘	mg/L	0. 00001	< 0. 0000014	< 0. 0000014	< 0. 0000014	< 0. 0000014	< 0.0000014	< 0. 0000014

	检	测点		潮连环岛北路	荷塘水厂(游离氯)	滨江水厂出 厂水	西江第一供 水系统出厂 水	西江第二供 水系统出厂 水	杜阮哪咀水 厂出厂水
	样品	品类别		系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水
	受测	单位		潮连水厂	荷塘水厂	滨江水厂	西江水厂	西江水厂	哪咀水厂
	评的	作结果		合格	合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项 目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
77	丙烯酰 胺	mg/L	0. 0005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
78	邻苯二 甲酸二 (2-乙 基己基) 酯	mg/L	0.008	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
79	微囊藻 毒素-LR	mg/L	0.001	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
80	环氧氯 丙烷	mg/L	0. 0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
81	苯	mg/L	0. 01	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004	< 0.00004	<0.00004
82	甲苯	mg/L	0. 7	<0.00011	<0.00011	<0.00011	<0.00011	<0.00011	<0.00011
83	二甲苯	mg/L	0.5	<0.00011	<0.00011	<0.00011	< 0.00011	<0.00011	<0.00011
84	乙苯	mg/L	0.3	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006
85	氯苯	mg/L	0.3	< 0.00004	< 0.00004	< 0.00004	< 0.00004	< 0.00004	< 0.00004
86	1, 4-二 氯苯	mg/L	0.3	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
87	三氯苯	mg/L	0.02	< 0.00004	< 0.00004	< 0.00004	< 0.00004	< 0.00004	< 0.00004
88	六氯丁 二烯	mg/L	0. 0006	<0.00011	<0.00011	<0.00011	<0.00011	<0.00011	<0.00011
89	苯乙烯	mg/L	0.02	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004
90	1,2-二 氯苯	mg/L	1	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
91	总α放 射性	Bq/L	0. 5	$<1.6\times10^{-2}$	<1.6×10 ⁻²	$<1.6\times10^{-2}$	$<1.6\times10^{-2}$	$<1.6\times10^{-2}$	$<1.6\times10^{-2}$
92	总β放 射性	Bq/L	1	$<2.8\times10^{-2}$	$<2.8\times10^{-2}$	$<2.8\times10^{-2}$	$<2.8\times10^{-2}$	$<2.8\times10^{-2}$	5. 3×10^{-2}
93	菌落总 数	CFU/m L	100	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	41
94	总大肠 菌群	MPN/1 00mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
95	耐热大 肠菌群	MPN/1 00mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
96	大肠埃 希氏菌	MPN/1 00mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
97	贾第鞭 毛虫	个 /10L	<1*	0	0	0	0	0	0
98	隐孢子 虫	个 /10L	<1*	0	0	0	0	0	0

	检	测点		潮连环岛北 路	荷塘水厂(游离氯)	滨江水厂出 厂水	西江第一供 水系统出厂 水	西江第二供 水系统出厂 水	杜阮哪咀水 厂出厂水
	样品	品类别		系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水	系统出厂水
	受测	单位		潮连水厂	荷塘水厂	滨江水厂	西江水厂	西江水厂	哪咀水厂
	评的	作用		合格	合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项 目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
99	二氧化 氯	mg/L	≥0.1 <u>H</u> <0.8	0.68		0. 49			
100	氯酸盐	mg/L	0. 7	0.032		0.046			
101	101 亚氯酸 mg/L 0.7			0.014		0.018		_	
102	游离氯	mg/L	≥0.3 <u>H</u> <4		0.72		0.77	0.75	1.04

3. 二次供水检测结果

		检测点		金汇城市	嘉峰汇	江海玉圭 园	海伦堡	蓬江玉圭 园
		羊品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	, and			西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂
	Ÿ	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7.80	7. 90	7.94	7.87	7. 89
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见物		无	无	无	无	无	无
6	挥发酚类	mg/L	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	13. 0	13. 6	13.8	12. 2	12. 6
8	总硬度	mg/L	450	150	133	140	134	134
9	耗氧量	mg/L	3	0. 57	0.62	0.60	0.61	0.60
10	溶解性总固体	mg/L	1000	192	195	191	180	191
11	氟化物	mg/L	1.0	0. 2	0.2	0. 2	0. 2	0. 2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1. 58	1. 57	1. 57	1. 58	1. 56
14	硫酸盐	mg/L	250	22. 6	23. 5	24. 0	21. 3	22. 1
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	<0.004	<0.004	< 0.004	<0.004
16	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1.0	0.00186	0.00116	0.00119	0.00132	0.00108
18	锌	mg/L	1.0	0.006	0.002	0. 033	0.008	0.010
19	硒	mg/L	0.01	0.00015	0.00009	0.00028	0.00021	0.00028
20	砷	mg/L	0.01	0. 00091	0.00088	0.00090	0.00091	0.00082
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	0.00007	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0.01	0. 00057	0.00033	0.00039	0.00036	0.00040
24	铁	mg/L	0.3	0.0790	<0.0045	0. 0472	0.0130	0. 0247
25	锰	mg/L	0.1	0. 0588	0.0015	0.0020	0.0006	0.0011
26	铝	mg/L	0.2	0.114	0. 0887	0. 0973	0. 140	0.0732
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 0142	0. 0135	0. 0138	0. 0162	0. 0143

		检测点		金汇城市 广场	嘉峰汇	江海玉圭 园	海伦堡	蓬江玉圭 园
	柞	羊品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	Ž	受测单位		西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂
	ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
28	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
29	菌落总数	CFU/mL	100	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
30	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32 大肠埃希氏 菌 MPN/100mL 不得检出				未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
33	游离氯	mg/L	≥0.05	0.14	0.38	0.48	0.54	0. 19

		检测点		东堤湾	怡丰苑	碧桂园珑 悦府	浪琴湾花 园	汇嘉南湾
	柞	羊品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	2	受测单位		西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂
	ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7.84	7. 71	7.83	7.84	7.86
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	< 0.5	< 0.5	< 0.5	<0.5	< 0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见物		无	无	无	无	无	无
6	挥发酚类	mg/L	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	13. 7	14. 3	13. 5	12. 7	13.8
8	总硬度	mg/L	450	136	131	140	132	146
9	耗氧量	mg/L	3	0.60	0. 55	0. 50	0. 56	0.51
10	溶解性总固体	mg/L	1000	189	193	188	187	197
11	氟化物	mg/L	1.0	0. 2	0.2	0. 2	0.2	0.2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1. 57	1. 56	1. 57	1. 57	1.58
14	硫酸盐	mg/L	250	23. 7	24. 7	23. 5	22. 1	24. 1
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
16	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	0.3	< 0.050	< 0.050	< 0.050	< 0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1. 0	0. 00152	0. 00114	0.00126	0.00105	0. 00133
18	锌	mg/L	1.0	0. 028	0. 021	0.008	0.002	0.003
19	硒	mg/L	0.01	0.00023	0.00019	0.00052	<0.00009	0.00028
20	砷	mg/L	0.01	0.00088	0.00083	0.00092	0. 00096	0.00092
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0. 01	0. 00063	0. 00055	0.00050	0.00086	0.00090
24	铁	mg/L	0.3	0. 0249	0. 0302	<0.0045	0.0095	0. 0093
25	锰	mg/L	0.1	0.0022	0.0016	0.0010	0.0013	0.0014
26	铝	mg/L	0.2	0.0783	0.0809	0. 109	0. 0840	0. 0866
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 0142	0. 0169	0. 0153	0. 0140	0. 0152
28	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
-	. —		-	14				

		检测点		东堤湾	怡丰苑	碧桂园珑 悦府	浪琴湾花 园	汇嘉南湾
	木	羊品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	Ę	受测单位		西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂
	ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
29	菌落总数	CFU/mL	100	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
30	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	大肠埃希氏 菌	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
33	游离氯	mg/L	≥0.05	0. 33	0. 18	0.63	0.65	0. 39

		检测点		江门银晶 国际酒店 有限公司	江门丽宫 酒店	新侨都酒 店(紫茶路 18号7楼)	正德酒店 (建设路 45 号)	江门柏丽 酒店(白沙 大道东 4 号)
	柞	羊品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7.86	7.81	7. 73	7.87	7.82
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见物		无	无	无	无	无	无
6	挥发酚类	mg/L	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	12. 5	12. 5	12. 4	12.8	13. 2
8	总硬度	${\rm mg/L}$	450	130	137	139	142	139
9	耗氧量	${\rm mg/L}$	3	0.60	0.50	0. 59	0. 56	0. 56
10	溶解性总固体	mg/L	1000	199	214	193	193	201
11	氟化物	mg/L	1.0	0.2	0.2	0. 2	0.2	0.2
12	氰化物	mg/L	0.05	< 0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1. 58	1.58	1. 57	1. 55	1. 58
14	硫酸盐	mg/L	250	21. 9	21.6	21. 5	21. 5	22. 9
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
16	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	0.3	< 0.050	<0.050	<0.050	< 0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1.0	0.00143	0.00134	0.00138	0.00108	0.00112
18	锌	mg/L	1.0	< 0.001	< 0.001	0.008	0.006	<0.001
19	硒	mg/L	0.01	0.00038	0.00040	<0.00009	<0.00009	0.00015
20	砷	mg/L	0.01	0.00088	0.00085	0. 00088	0.00078	0.00084
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0.01	0.00022	0.00029	0.00019	0. 00023	0. 00076
24	铁	mg/L	0.3	0. 0290	< 0.0045	0. 0144	0.0135	< 0.0045
25	锰	mg/L	0.1	<0.0005	< 0.0005	0.0006	0.0014	<0.0005
26	铝	mg/L	0.2	0. 0847	0.0792	0. 0710	0.0726	0.0792

		检测点		江门银晶 国际酒店 有限公司	江门丽宫 酒店	新侨都酒 店(紫茶路 18号7楼)	正德酒店 (建设路 45 号)	江门柏丽 酒店(白沙 大道东 4 号)
	柞	羊品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	Ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0.0102	0. 0125	0. 0131	0. 0129	0. 0158
28	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
29	菌落总数	CFU/mL	100	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
30	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	大肠埃希氏 菌	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
33	游离氯	mg/L	≥0.05	0. 45	0.52	0. 20	0. 27	0.48

		检测点		江门市教 育局 (建设 二路 127 号)	江门海关 (江门市 蓬江区海 傍街43号)	江门市蓬 江区银龙 阁海鲜酒 家有限公 司	江门市绿 源工业品 开发有限 公司	白石正骨 医院
		羊品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7.81	7. 87	7.84	7. 88	7. 92
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见物		无	无	无	无	无	无
6	挥发酚类	mg/L	0.002	<0.002	<0.002	< 0.002	<0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	12. 7	12. 7	12. 7	12.8	13. 1
8	总硬度	mg/L	450	130	170	124	137	128
9	耗氧量	mg/L	3	0.60	0.64	0.61	0.60	0. 57
10	溶解性总固体	mg/L	1000	191	204	195	190	191
11	氟化物	mg/L	1.0	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	< 0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1. 58	1. 57	1. 58	1.61	1. 56
14	硫酸盐	mg/L	250	21.8	21. 9	21.8	22. 0	21. 9
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
16	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1.0	0.00088	0.00136	0.00118	0.00125	0.00085
18	锌	mg/L	1.0	0.023	0.009	0.001	<0.001	<0.001
19	硒	mg/L	0.01	0.00020	0.00014	0.00016	0.00013	<0.00009
20	砷	mg/L	0.01	0.00078	0.00078	0.00085	0.00080	0.00076
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0.01	0.00019	0.00018	0.00043	0.00033	0.00042
24	铁	mg/L	0.3	0.0160	<0.0045	<0.0045	< 0.0045	< 0.0045
25	锰	mg/L	0. 1	0.0011	<0.0005	<0.0005	<0.0005	0.0012
26	铝	mg/L	0.2	0.0676	0.0722	0. 151	0.0866	0. 0891

		检测点		江门市教 育局 (建设 二路 127 号)	江门海关 (江门市 蓬江区海 傍街43号)	江门市蓬 江区银龙 阁海鲜酒 家有限公 司	江门市绿 源工业品 开发有限 公司	白石正骨 医院
	朴	羊品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0.0146	0. 0111	0. 0147	0. 0129	0. 0122
28	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
29	菌落总数	CFU/mL	100	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
30	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	32 大肠埃希氏 菌 MPN/100mL 不得检出				未检出	未检出	未检出	未检出
33	游离氯	mg/L	≥0.05	0. 43	0. 16	0.48	0. 54	0.30

		检测点		江门市益 源物业管 理有限公 司(益丞艾 迪公寓)	江门市公 安局	棠下中学 (蓬江区)	江门金汇 置业有限 公司(江门 市国际金 融大厦)	江门市第 三人民医 院
	柞	羊品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	Ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7. 93	7. 93	8. 04	7. 93	7. 94
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见物		无	无	无	无	无	无
6	挥发酚类	mg/L	0.002	< 0.002	< 0.002	<0.002	< 0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	13. 2	12. 5	13. 0	13. 3	12. 4
8	总硬度	mg/L	450	133	126	138	84	138
9	耗氧量	mg/L	3	0. 64	0. 58	0. 49	0. 63	0.64
10	溶解性总固 体	mg/L	1000	182	193	192	162	186
11	氟化物	mg/L	1.0	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1. 58	1. 58	1. 64	1. 58	1. 57
14	硫酸盐	mg/L	250	22. 3	22. 1	21. 9	23. 0	21. 7
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
16	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1.0	0.00105	0.00149	0.00102	0.00095	0.00310
18	锌	mg/L	1.0	0.003	0.008	0.007	<0.001	<0.001
19	硒	mg/L	0.01	0.00035	0.00012	<0.00009	<0.00009	<0.00009
20	砷	mg/L	0.01	0. 00079	0.00080	0.00082	0. 00086	0.00085
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0.01	0. 00023	0. 00025	0. 00033	0. 00015	0.00042
24	铁	mg/L	0.3	<0.0045	<0.0045	<0.0045	<0.0045	< 0.0045
25	锰	mg/L	0.1	<0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005	< 0.0005
26	铝	mg/L	0.2	0. 0825	0.0608	0. 0759	0.0723	0.0768

		检测点		江门市益 源物业管 理有限公 司(益丞艾 迪公寓)	江门市公 安局	棠下中学 (蓬江区)	江门金汇 置业有限 公司(江门 市国际金 融大厦)	江门市第 三人民医 院
	木	羊品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	Ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 0171	0. 0149	0. 00753	0. 00583	0. 0143
28	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
29	菌落总数	CFU/mL	100	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
30	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	32 大肠埃希氏				未检出	未检出	未检出	未检出
33	游离氯	mg/L	≥0.05	0. 56	0. 23	0. 45	0. 52	0. 55

		检测点		江门市柏 丽酒店有 限公司 (建 设路 39 号 之一)	江门市江 海区机关 事务管理 局	三菱重工 金羚空调 器有限公 司	江门幼儿 师范学校	江门市蓬 莱大酒店 管理有限 公司(八方 酒店)
	柞	羊品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	Ÿ	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7. 96	7.89	7. 96	7. 94	7.82
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见物		无	无	无	无	无	无
6	挥发酚类	mg/L	0.002	< 0.002	< 0.002	<0.002	<0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	13. 0	14. 4	14.8	14. 5	14. 9
8	总硬度	mg/L	450	139	132	134	140	142
9	耗氧量	mg/L	3	0. 50	0. 65	0. 60	0. 56	0.61
10	溶解性总固 体	mg/L	1000	196	200	195	188	195
11	氟化物	mg/L	1.0	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1. 63	1.63	1.63	1.62	1. 63
14	硫酸盐	mg/L	250	21. 9	24. 4	24. 9	24. 8	24. 9
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
16	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1.0	0.00131	0.00107	0. 00125	0. 00234	0.00119
18	锌	mg/L	1.0	0.016	0.036	0. 272	0.040	0.001
19	硒	mg/L	0.01	<0.00009	0.00019	0.00050	0.00015	<0.00009
20	砷	mg/L	0. 01	0. 00077	0.00092	0. 00094	0. 00096	0.00085
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0.01	0. 00020	0.00015	0. 00028	0.00014	0.00022
24	铁	mg/L	0.3	<0.0045	0. 0211	<0.0045	0. 0179	< 0.0045
25	锰	mg/L	0. 1	<0.0005	0.0012	0. 0007	0.0012	<0.0005
26	铝	mg/L	0.2	0. 0856	0.0882	0.0927	0.0878	0.100

		检测点		江门市柏 丽酒店有 限公司(建 设路39号 之一)	江门市江 海区机关 事务管理 局	三菱重工 金羚空调 器有限公 司	江门幼儿 师范学校	江门市蓬 莱大酒店 管理有限 公司(八方 酒店)
	柞	羊品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	Ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 0145	0.0112	0.00981	0. 00961	0. 0113
28	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
29	菌落总数	CFU/mL	100	未检出	未检出	3	未检出	未检出
30	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	32 大肠埃希氏				未检出	未检出	未检出	未检出
33	游离氯	mg/L	≥0.05	0. 24	0. 45	0. 16	0. 44	0. 58

	<u></u>	金测点		精品茉莉酒 店	中泰来大酒店	联总房地产 开发公司 (五邑城)	江门市广播 电视台	五邑大学
	样	品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	评	价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7.87	7.88	7. 89	7. 80	7. 86
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	< 0.5	<0.5	<0.5	< 0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见 物	1	无	无	无	无	无	无
6	挥发酚类	mg/L	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	13. 4	14. 2	13. 2	12. 9	12. 6
8	总硬度	mg/L	450	133	137	128	125	135
9	耗氧量	mg/L	3	0.64	0.64	0. 63	0. 66	0. 56
10	溶解性总 固体	mg/L	1000	191	197	186	193	189
11	氟化物	mg/L	1.0	0.2	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1.61	1.63	1.63	1.63	1. 60
14	硫酸盐	mg/L	250	23. 5	24. 1	23. 4	23. 0	22. 8
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
16	阴离子合 成洗涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1.0	0. 00277	0. 00477	0.00114	0. 00152	0. 00118
18	锌	mg/L	1.0	0.012	0.034	0.005	0.004	0. 027
19	硒	mg/L	0.01	0. 00020	< 0.00009	< 0.00009	0. 00040	0.00018
20	砷	mg/L	0.01	0.00102	0. 00094	0.00083	0.00093	0.00078
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	0. 00008	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006
23	铅	mg/L	0. 01	0.00081	0. 00053	0. 00020	0.00028	0.00016
24	铁	mg/L	0.3	0. 0239	0. 0304	0. 0089	<0.0045	0.0051
25	锰	mg/L	0.1	0.0008	0.0011	<0.0005	<0.0005	0.0040
26	铝	mg/L	0.2	0. 135	0. 101	0. 0756	0. 106	0.0644
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 0122	0. 0117	0. 0116	0. 0184	0. 0121

	t.	金 测点		精品茉莉酒 店	中泰来大酒 店	联总房地产 开发公司 (五邑城)	江门市广播 电视台	五邑大学
	样	品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	评	价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
28	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
29	菌落总数	CFU/mL	100	84	67	未检出	89	未检出
30	总大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大肠 菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	大肠埃希 氏菌	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
33	游离氯	mg/L	≥0.05	0.46	0. 54	0.38	0. 43	0.06

	木	金测点		江门市五邑 中医院	江门市妇幼 保健院	江门市第二 人民医院	江门万达嘉 华酒店	江门市交通 物业管理有 限公司(和 兴广场)
	样	品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	评	价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7. 92	7. 74	7. 89	7.64	7.84
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见 物		无	无	无	无	无	无
6	挥发酚类	mg/L	0.002	<0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	13. 4	13. 2	13. 2	12. 7	13. 5
8	总硬度	mg/L	450	127	141	140	137	129
9	耗氧量	mg/L	3	0. 59	0. 56	0.64	0. 57	0.64
10	溶解性总 固体	mg/L	1000	192	192	190	197	192
11	氟化物	mg/L	1.0	0.2	0. 2	0.2	0. 2	0.2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1. 79	1.64	1.63	1. 56	1.65
14	硫酸盐	mg/L	250	23. 9	23. 3	23. 1	25. 2	25. 3
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
16	阴离子合 成洗涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1.0	0. 00289	0. 00096	0. 00149	0. 00338	0. 00111
18	锌	mg/L	1.0	0. 271	0.001	0.007	0.013	0.003
19	硒	mg/L	0.01	0.00039	0.00044	0. 00028	<0.00009	0.00032
20	砷	mg/L	0.01	0.00132	0. 00097	0.00086	0.00091	0.00093
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0.01	0.00024	0.00016	0.00013	0.00060	0.00016
24	铁	mg/L	0.3	< 0.0045	0.106	<0.0045	0.0083	< 0.0045
25	锰	mg/L	0. 1	< 0.0005	0.0008	0.0006	0.0012	<0.0005
26	铝	mg/L	0.2	0. 0486	0. 0860	0. 0770	0. 171	0. 110

	t.	金测点		江门市五邑 中医院	江门市妇幼 保健院	江门市第二 人民医院	江门万达嘉 华酒店	江门市交通 物业管理有 限公司(和 兴广场)
	样	品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	评	价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 0135	0. 0178	0. 0139	0.00944	0. 0131
28	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
29	菌落总数	CFU/mL	100	44	未检出	未检出	52	未检出
30	总大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大肠 菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	大肠埃希 氏菌	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
33	游离氯	mg/L	≥0.05	0.08	0.33	0.41	0.05	0.42

		检测点		丽枫酒店	江门市财 政局	江门市政 务服务数 据管理局	美宜佳悦 来酒店	江门市中 心医院	中远大厦商住楼
	₹	羊品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项 目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7. 98	7. 99	7. 94	7. 90	7. 97	7. 94
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无	无
5	肉眼可 见物		无	无	无	无	无	无	无
6	挥发酚 类	mg/L	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	13. 1	12. 5	13. 3	13. 0	13. 1	13. 1
8	总硬度	mg/L	450	119	138	140	135	136	122
9	耗氧量	mg/L	3	0.61	0. 57	0. 48	0. 54	0.66	0. 52
10	溶解性 总固体	mg/L	1000	193	187	189	193	196	196
11	氟化物	mg/L	1.0	0. 2	0.2	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1.64	1.60	1.63	1.66	1.64	1.60
14	硫酸盐	mg/L	250	25. 3	25. 4	22. 3	22. 4	22. 3	22. 2
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	< 0.004	<0.004	< 0.004	< 0.004	<0.004
16	阴离子 合成洗 涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1.0	0.00102	0.00114	0.00118	0.00100	0.00146	0.00108
18	锌	mg/L	1.0	0.001	0.013	0.006	0.001	0.030	0.057
19	硒	mg/L	0. 01	0.00020	0.00011	0.00023	<0.00009	0.00048	0.00028
20	砷	mg/L	0. 01	0.00106	0.00082	0.00091	0.00090	0.00078	0.00086
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	< 0.00006	< 0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0. 01	0.00011	0.00026	0.00020	0.00016	0.00026	0.00020
24	铁	mg/L	0.3	<0.0045	<0.0045	<0.0045	0.0053	0.0075	<0.0045
25	锰	mg/L	0. 1	<0.0005	<0.0005	0.0006	< 0.0005	<0.0005	0.0019
26	铝	mg/L	0.2	0. 0857	0. 0811	0.0828	0.0953	0. 105	0.144

		检测点		丽枫酒店	江门市财 政局	江门市政 务服务数 据管理局	美宜佳悦 来酒店	江门市中 心医院	中远大厦商住楼
	1	样品类别		二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水	二次供水
	ŕ	评价结果		合格	合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项 目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
27	三氯甲 烷	mg/L	0.06	0. 0129	0. 0119	0. 0133	0. 0153	0. 0130	0. 0120
28	四氯化 碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
29	菌落总 数	CFU/mL	100	22	17	未检出	未检出	40	未检出
30	总大肠 菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大 肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	大肠埃 希氏菌	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
33	游离氯	mg/L	≥0.05	0. 41	0.34	0. 51	0.41	0. 49	0. 46

		检测点		江门市棠下初级中学	江门中港英文学校(江海区)
	木	羊品类别		二次供水	二次供水
	ì	平价结果		合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7.85	7. 80
2	色度	度	15	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	< 0.5	< 0.5
4	臭和味		无异臭、异味	无	无
5	肉眼可见物		无	无	无
6	总硬度	mg/L	450	139	140
7	耗氧量	mg/L	3	< 0.05	0.62
8	溶解性总固体	mg/L	1000	184	196
9	挥发酚类	mg/L	0.002	< 0.002	<0.002
10	氟化物	mg/L	1.0	0. 2	0. 2
11	氰化物	mg/L	0. 05	< 0.002	<0.002
12	氨氮	mg/L	0.5	< 0.02	<0.02
13	硝酸盐	mg/L	10	1.61	1.64
14	氯化物	mg/L	250	12. 7	12. 3
15	硫酸盐	mg/L	250	22. 3	21. 3
16	六价铬	mg/L	0. 05	<0.004	<0.004
17	硫化物	mg/L	0.02	<0.02	<0.02
18	阴离子合成洗 涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050
19	砷	mg/L	0. 01	0.00090	0. 00098
20	硒	mg/L	0. 01	<0.00009	0. 00013
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0. 01	0.00019	0. 00023
24	硼	mg/L	0. 5	0. 0131	0.0162
25	银	mg/L	0. 05	<0.00003	<0.00003
26	钼	mg/L	0. 07	0.00055	0. 00060
27	镍	mg/L	0. 02	0.00105	0.00105
28	钡	mg/L	0.7	0. 0323	0.0383
29	锑	mg/L	0.005	0.00128	0. 00167

		检测点		江门市棠下初级中学	江门中港英文学校(江海区)
	柞	羊品类别		二次供水	二次供水
	ť	平价结果		合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果
30	铍	mg/L	0.002	<0.00003	< 0.00003
31	铊	mg/L	0.0001	0.00003	0. 00003
32	铝	mg/L	0. 2	0. 0822	0. 124
33	铁	mg/L	0.3	0. 0136	0.0067
34	锰	mg/L	0. 1	0. 0005	0.0006
35	铜	mg/L	1.0	0.00120	0. 00121
36	锌	mg/L	1. 0	0. 018	0.024
37	钠	mg/L	200	8. 27	8. 42
38	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021
39	三氯甲烷	mg/L	0.06	0.00727	0.0134
40	三溴甲烷	mg/L	0. 1	<0.00012	<0.00012
41	二氯一溴甲烷	mg/L	0.06	0.00131	0.0025
42	一氯二溴甲烷	mg/L	0.1	<0.00005	0. 00077
43	三卤甲烷(三氯甲烷、三溴甲烷、二氯一溴甲烷、一氯二溴甲烷)	无量纲	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过1	<1	<1
44	二氯甲烷	mg/L	0.02	<0.00003	<0.00003
45	三氯乙醛	mg/L	0. 01	<0.001	<0.001
46	二氯乙酸	mg/L	0.05	< 0.002	< 0.002
47	2,4,6-三氯酚	mg/L	0.2	<0.00004	<0.00004
48	三氯乙酸	mg/L	0.1	<0.001	< 0.001
49	氯化氰	mg/L	0. 07	<0.01	<0.01
50	滴滴涕	mg/L	0.001	<0.00002	<0.00002
51	灭草松	mg/L	0.3	<0.0002	<0.0002
52	林丹	mg/L	0.002	<0.00001	<0.00001
53	对硫磷	mg/L	0.003	<0.00005	<0.00005
54	甲基对硫磷	mg/L	0. 02	<0.00001	<0.00001
55	马拉硫磷	mg/L	0. 25	<0.0001	<0.0001
56	乐果	mg/L	0.08	<0.00001	<0.00001

		检测点		江门市棠下初级中学	江门中港英文学校(江海区)
	桂	羊品类别		二次供水	二次供水
	Ì	平价结果		合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果
57	百菌清	mg/L	0. 01	< 0.0004	<0.0004
58	溴氰菊酯	mg/L	0.02	< 0.0002	<0.0002
59	六六六 (总量)	mg/L	0.005	<0.00001	<0.00001
60	2, 4-滴	mg/L	0. 03	<0.00005	< 0.00005
61	敌敌畏	mg/L	0.001	<0.00005	<0.00005
62	呋喃丹	mg/L	0.007	<0.000125	<0.000125
63	毒死蜱	mg/L	0.03	< 0.002	<0.002
64	莠去津	mg/L	0.002	<0.0005	< 0.0005
65	草甘膦	mg/L	0.7	< 0.025	<0.025
66	七氯	mg/L	0.0004	<0.0002	<0.0002
67	六氯苯	mg/L	0.001	<0.00002	<0.00002
68	五氯酚	mg/L	0.009	<0.00003	<0.00003
69	1,2-二氯乙烷	mg/L	0. 03	<0.00006	<0.00006
70	1, 1, 1-三氯乙 烷	mg/L	2	<0.00008	<0.00008
71	氯乙烯	mg/L	0.005	<0.00017	<0.00017
72	1,1-二氯乙烯	mg/L	0.03	<0.00012	<0.00012
73	1,2-二氯乙烯	mg/L	0.05	<0.00012	<0.00012
74	三氯乙烯	mg/L	0. 07	<0.00019	<0.00019
75	四氯乙烯	mg/L	0.04	<0.00014	<0.00014
76	苯并 (a) 芘	mg/L	0.00001	<0.0000014	<0.0000014
77	丙烯酰胺	mg/L	0.0005	<0.00005	<0.00005
78	邻苯二甲酸二 (2-乙基己基) 酯	mg/L	0.008	<0.002	<0.002
79	微囊藻毒素-LR	mg/L	0.001	<0.00006	< 0.00006
80	环氧氯丙烷	mg/L	0. 0004	<0.0004	<0.0004
81	苯	mg/L	0. 01	<0.00004	<0.00004
82	甲苯	mg/L	0.7	<0.00011	<0.00011
83	二甲苯	mg/L	0.5	<0.00011	<0.00011
84	乙苯	mg/L	0.3	<0.00006	<0.00006

		检测点		江门市棠下初级中学	江门中港英文学校(江海区)
	₹	羊品类别		二次供水	二次供水
	ì	平价结果		合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果
85	氯苯	mg/L	0.3	<0.00004	<0.00004
86	1,4-二氯苯	mg/L	0.3	<0.002	<0.002
87	三氯苯	mg/L	0.02	<0.00004	<0.00004
88	六氯丁二烯	mg/L	0.0006	<0.00011	<0.00011
89	苯乙烯	mg/L	0.02	<0.00004	<0.00004
90	1,2-二氯苯	mg/L	1	<0.002	<0.002
91	总α放射性	Bq/L	0. 5	<1.6×10 ⁻²	<1.6×10 ⁻²
92	总β放射性	Bq/L	1	<2.8×10 ⁻²	<2.8×10 ⁻²
93	菌落总数	CFU/mL	100	未检出	未检出
94	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出
95	耐热大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出
96	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出
97	贾第鞭毛虫	个/10L	<1	0	0
98	隐孢子虫	个/10L	<1	0	0
99	游离氯	mg/L	≥0.3 且<4	1.09	0. 61

4. 管网末梢水检测结果(33项/35项)

		检测点		潮连芝山街(芝山社区)	潮连北环 路(江门职 业技术学 院)	潮连镇医院	江门技术 学校	豸岗良边 街(豸岗社 区)
	桂	羊品类别		管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水
	Ž	受测单位		潮连水厂	潮连水厂	潮连水厂	潮连水厂	潮连水厂
	$\dot{\mathcal{V}}$	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7. 98	8. 14	8. 01	8. 03	7. 92
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见物		无	无	无	无	无	无
6	挥发酚类	mg/L	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	11.0	10. 7	10.8	10. 9	10. 9
8	总硬度	mg/L	450	138	137	133	116	135
9	耗氧量	mg/L	3	0.63	0. 56	0. 60	0. 64	0. 63
10	溶解性总固体	mg/L	1000	189	190	188	230	176
11	氟化物	mg/L	1.0	0.2	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1.64	1.62	1. 62	1.63	1. 62
14	硫酸盐	mg/L	250	20. 5	20. 4	20. 4	20. 4	20. 6
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
16	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1.0	0.00128	0.00155	0.00266	0.00130	0.00145
18	锌	mg/L	1.0	0.088	0.007	0.040	0.011	0.023
19	硒	mg/L	0.01	<0.00009	0.00009	0.00013	0.00027	0.00010
20	砷	mg/L	0.01	0.00119	0.00128	0.00126	0.00117	0.00118
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0.01	0. 00032	0.00033	0.00045	0.00026	0. 00047
24	铁	mg/L	0.3	0. 0161	<0.0045	0. 0100	0.0063	<0.0045
25	锰	mg/L	0.1	0. 0007	< 0.0005	0.0010	< 0.0005	<0.0005

		检测点		潮连芝山街(芝山社区)	潮连北环 路(江门职 业技术学 院)	潮连镇医院	江门技术 学校	豸岗良边 街(豸岗社 区)
	柞	羊品类别		管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水
	,	受测单位		潮连水厂	潮连水厂	潮连水厂	潮连水厂	潮连水厂
	Ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
26	铝	mg/L	0.2	0. 0395	0. 0519	0. 0747	0.0549	0. 0486
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 00198	0.00160	0. 00157	0. 00261	0. 00235
28	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
29	菌落总数	CFU/mL	100	87	10	49	未检出	未检出
30	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	大肠埃希氏 菌	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
33	二氧化氯	mg/L	≥0.02	0. 14	0.42	0. 32	0.04	0. 42
34	氯酸盐	mg/L	0.7	0.014	0.018	0.015	0.018	0.017
35	亚氯酸盐	mg/L	0.7	0. 041	0.032	0. 034	0.035	0.038

		检测点		西堤一路 (德润物 流)	中兴二路 (唐溪开 发区路段)	中泰东路(顺景发)	东堤三路 (双源制 衣厂)	康溪上围 路(双源制 衣)
	桂	羊品类别		管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水
	<u></u>			荷塘水厂	荷塘水厂	荷塘水厂	荷塘水厂	荷塘水厂
	Ÿ	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	8. 07	8. 17	8. 11	8. 08	8. 04
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见物		无	无	无	无	无	无
6	挥发酚类	mg/L	0.002	< 0.002	< 0.002	<0.002	<0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	11. 4	11.8	11. 5	11. 3	11. 3
8	总硬度	mg/L	450	136	130	127	133	127
9	耗氧量	mg/L	3	0.61	0. 47	0. 62	0. 53	0.60
10	溶解性总固体	mg/L	1000	177	193	197	175	196
11	氟化物	mg/L	1.0	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2	0. 2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1.65	1.64	1.62	1.62	1.65
14	硫酸盐	mg/L	250	20. 7	20. 4	20. 5	19. 9	20. 4
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	< 0.004	<0.004	< 0.004	<0.004
16	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1.0	0.00132	0.00118	0.00122	0.00111	0.00172
18	锌	mg/L	1.0	0.017	0.014	0.022	0.018	0.017
19	硒	mg/L	0.01	0.00058	0.00019	<0.00009	0.00024	<0.00009
20	砷	mg/L	0.01	0.00129	0.00138	0.00124	0. 00127	0. 00137
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0.01	0. 00057	0. 00044	0.00031	0. 00047	0. 00036
24	铁	mg/L	0.3	0.0096	0.0146	0.0088	< 0.0045	0.104
25	锰	mg/L	0.1	0.0006	0.0018	<0.0005	0.0005	0.0053
26	铝	mg/L	0.2	0. 105	0.0982	0.0790	0.0848	0.154

		检测点		西堤一路 (德润物 流)	中兴二路 (唐溪开 发区路段)	中泰东路 (顺景发)	东堤三路 (双源制 衣厂)	康溪上围 路(双源制 衣)
	柞	羊品类别		管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水
	Ž	受测单位		荷塘水厂	荷塘水厂	荷塘水厂	荷塘水厂	荷塘水厂
	ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 0101	0.0119	0. 0125	0. 0113	0. 00169
28	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
29	菌落总数	CFU/mL	100	23	93	未检出	2	9
30	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	大肠埃希氏 菌	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
33	游离氯	mg/L	≥0.05	0.46	0.90	0.06	0.09	0. 22

		检测点		業下石头 新市村1号 (石头村 委会)	棠下堡棠 路(滨江新 城产业园)	棠下镇三 堡村(三堡 测压点)	江沙路玉 岗桥(鹤山 供水点)	棠下镇沙 富村(沙富 村委会)
	桂	羊品类别		管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水
	ja Z			滨江水厂	滨江水厂	滨江水厂	滨江水厂	滨江水厂
	Ì	平 价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7. 91	7. 99	8.04	7. 95	7. 99
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见物		无	无	无	无	无	无
6	挥发酚类	mg/L	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	13.8	13. 2	12.8	13. 3	13.8
8	总硬度	mg/L	450	132	134	121	120	128
9	耗氧量	mg/L	3	0.62	0. 57	0.49	0. 56	0. 60
10	溶解性总固体	mg/L	1000	193	203	192	183	195
11	氟化物	mg/L	1.0	0.2	0.2	0. 2	0.2	0. 2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1.60	1.60	1.61	1.60	1.61
14	硫酸盐	mg/L	250	24. 6	23. 2	23. 1	23. 4	23. 2
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
16	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1.0	0.00094	0.00165	0.00121	0.00124	0.00116
18	锌	mg/L	1. 0	0.061	0.009	0.010	0.016	0.027
19	硒	mg/L	0.01	0.00022	0. 00036	<0.00009	0. 00041	<0.00009
20	砷	mg/L	0.01	0.00110	0.00108	0. 00109	0.00100	0. 00094
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0.01	0. 00049	0. 00292	0. 00046	0. 00041	0.00040
24	铁	mg/L	0.3	0.0065	0. 0152	0. 0055	0.0050	0.0071
25	锰	mg/L	0.1	0.0006	0.0010	<0.0005	0.0008	0.0008

		检测点		業下石头 新市村1号 (石头村 委会)	棠下堡棠 路(滨江新 城产业园)	棠下镇三 堡村(三堡 测压点)	江沙路玉 岗桥(鹤山 供水点)	棠下镇沙 富村(沙富 村委会)
	柞	羊品类别		管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水
	Ž.	受测单位		滨江水厂	滨江水厂	滨江水厂	滨江水厂	滨江水厂
	ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
26	铝	mg/L	0. 2	0. 0811	0. 0954	0. 105	0. 0937	0.108
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 0177	0.00700	0. 0171	0.0170	0.00500
28	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
29	菌落总数	CFU/mL	100	9	未检出	未检出	18	25
30	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	大肠埃希氏 菌	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
33	二氧化氯	mg/L	≥0.02					0. 18
34	氯酸盐	mg/L	0.7					0. 039
35	35 亚氯酸盐 mg/L 0.7							0.021
36	游离氯	mg/L	≥0.05	0. 21	0. 44	0. 11	0.65	

		检测点		棠下镇大 林村(大林 村委会)	棠下镇新 昌村尾	东城村 22 号 (五邑大 学)	丰裕路 5 号 (蓬江区 人社局)	农林东路9 号(江门市 水利局)
	柞	羊品类别		管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水
	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>	受测单位		滨江水厂	滨江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂
	Ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7. 94	7.87	7.88	7. 92	7. 91
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	< 0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见物		无	无	无	无	无	无
6	挥发酚类	mg/L	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	14. 3	13. 0	12. 5	12.8	12. 7
8	总硬度	mg/L	450	132	142	135	132	134
9	耗氧量	mg/L	3	0. 53	0.61	0.66	0.72	0. 54
10	溶解性总固 体	mg/L	1000	188	178	195	183	199
11	氟化物	mg/L	1.0	0. 2	0.2	0. 2	0.2	0. 2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	< 0.002	<0.002	<0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1.61	1.60	1.61	1.60	1.60
14	硫酸盐	mg/L	250	23. 4	23. 2	22. 6	22. 2	22. 5
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	< 0.004	<0.004	<0.004	<0.004
16	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1.0	0. 00107	0. 00123	0.00094	0. 00129	0. 00157
18	锌	mg/L	1.0	0.030	0.031	0.007	0.004	<0.001
19	硒	mg/L	0.01	<0.00009	0.00025	0.00021	0.00030	0. 00036
20	砷	mg/L	0.01	0. 00101	0.00116	0. 00090	0. 00099	0.00106
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0.01	0.00046	0.00052	0.00016	0.00026	0.00041
24	铁	mg/L	0.3	0.0156	0. 0112	<0.0045	< 0.0045	< 0.0045
25	锰	mg/L	0.1	0.0067	<0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
26	铝	mg/L	0.2	0. 105	0. 0869	0.0906	0.0781	0.0794
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 00380	0.0174	0. 0158	0. 0204	0. 0170

		检测点		棠下镇大 林村(大林 村委会)	棠下镇新 昌村尾	东城村 22 号 (五邑大 学)	丰裕路5号 (蓬江区 人社局)	农林东路 9 号(江门市 水利局)
	柞	羊品类别		管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水
	,	受测单位		滨江水厂	滨江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂
	Ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
28	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
29	菌落总数	CFU/mL	100	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
30	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	大肠埃希氏 菌	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
33	二氧化氯	mg/L	≥0.02	0. 10	0. 15			
34	34 氯酸盐 mg/L 0.7				<0.005			
35	35 亚氯酸盐 mg/L 0.7				<0.0024			
36	游离氯	mg/L	≥0.05			0.48	0. 53	0.44

		检测点		港口二路 56 号(白石 乡政府)	良化大道 1 号 (炮台邮 局)	堤东路 93 号 (市人社 局)	发展大道 228号(江 门市交管 局)	华园中路 21-23 号 (江门财 局)
	柞	羊品类别		管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水
	, ii	受测单位		西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂
	Ì	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7.87	7. 90	8. 02	7.84	7. 88
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见物		无	无	无	无	无	无
6	挥发酚类	mg/L	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	13. 3	13. 0	12. 6	12. 5	13. 0
8	总硬度	mg/L	450	124	136	129	123	134
9	耗氧量	mg/L	3	0.60	0.66	0. 52	0.63	0.60
10	溶解性总固体	mg/L	1000	189	194	195	174	200
11	氟化物	mg/L	1.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1.60	1.61	1.61	1.61	1. 59
14	硫酸盐	mg/L	250	22. 5	21.8	22. 0	21.8	22. 1
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	<0.004	< 0.004	<0.004	<0.004
16	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	< 0.050	<0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1.0	0. 00109	0.00137	0.00514	0. 00248	0.00114
18	锌	mg/L	1.0	<0.001	0.029	0.011	<0.001	0.012
19	硒	mg/L	0.01	0. 00027	0. 00047	0.00028	0. 00033	<0.00009
20	砷	mg/L	0.01	0. 00093	0. 00088	0.00094	0. 00101	0.00088
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0. 01	0. 00023	0.00031	0.00050	0. 00038	0.00011
24	铁	mg/L	0.3	<0.0045	<0.0045	<0.0045	<0.0045	<0.0045
25	锰	mg/L	0.1	<0.0005	0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005

		检测点		港口二路 56号(白石 乡政府)	良化大道 1 号 (炮台邮 局)	堤东路 93 号 (市人社 局)	发展大道 228号(江 门市交管 局)	华园中路 21-23号 (江门财 局)
	柞	羊品类别		管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水
	<u> </u>	受测单位		西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂
	ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
26	铝	mg/L	0.2	0. 0826	0. 0983	0. 0933	0. 121	0. 0977
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 0182	0. 0169	0.0118	0. 0156	0. 0133
28	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
29	菌落总数	CFU/mL	100	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
30	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	32 大肠埃希氏 菌 MPN/100mL 不得检出				未检出	未检出	未检出	未检出
33	游离氯	mg/L	≥0.05	0. 50	0. 59	0. 47	0. 47	0. 48

		检测点		星河路 10 号 (疾控中 心)	外海麻二 上街里 33 号(麻二村 民委员会)	江海二路 368号(滘 北街道办)	滘头西京 里 98 号(滘 头街道办)	东海路 338 号 (江海区 政府)
	柞	羊品类别		管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水
	, ii			西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂
	Ì.	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7. 76	7. 96	7. 95	7. 95	7. 90
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见物		无	无	无	无	无	无
6	挥发酚类	mg/L	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	12. 7	13. 6	12. 5	13. 1	12.8
8	总硬度	mg/L	450	136	140	136	117	132
9	耗氧量	mg/L	3	0. 69	0. 56	0. 49	0.60	0. 60
10	溶解性总固体	mg/L	1000	195	191	205	192	212
11	氟化物	mg/L	1.0	0.2	0.2	0. 2	0.2	0.2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1.62	1.62	1.60	1.61	1.60
14	硫酸盐	mg/L	250	22. 5	21. 9	21.0	21. 3	21. 1
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
16	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1.0	0.00112	0.00536	0.00109	0.00126	0.00102
18	锌	mg/L	1. 0	0.010	0.049	0.050	0.053	0.036
19	硒	mg/L	0.01	0. 00040	<0.00009	0.00013	0. 00021	<0.00009
20	砷	mg/L	0.01	0.00100	0. 00098	0.00100	0. 00085	0.00082
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	0.00083	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0.01	0. 00022	0.00310	0. 00037	0. 00033	0. 00020
24	铁	mg/L	0.3	0. 0090	0.0513	<0.0045	0. 0968	<0.0045
25	锰	mg/L	0.1	0.0008	0.0011	<0.0005	0.0039	<0.0005

		检测点		星河路 10 号 (疾控中 心)	外海麻二 上街里 33 号(麻二村 民委员会)	江海二路 368号(滘 北街道办)	滘头西京 里 98 号(滘 头街道办)	东海路 338 号 (江海区 政府)
	木	羊品类别		管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水
	<u> </u>	受测单位		西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂
	ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
26	铝	mg/L	0.2	0. 0858	0. 103	0. 0852	0. 0879	0. 0816
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 0185	0. 0128	0. 0110	0. 0121	0. 0105
28	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
29	菌落总数	CFU/mL	100	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
30	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	32 大肠埃希氏 菌 MPN/100mL 不得检出				未检出	未检出	未检出	未检出
33	游离氯	mg/L	≥0.05	0. 54	0. 29	0. 58	0.46	0. 47

		检测点		外海中华 大道 104号 (外海供 水客服部)	礼乐新民 一路 88 号 (新民村 委会)	金瓯路 138 号 (江门一 中)	礼乐向荣 天成里8巷 (向荣村 委会)	东海路 136 号(东海供 水客服部)
	桂	羊品类别		管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水
	ja Z			西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂
	Ì.	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	8. 01	7. 88	7. 90	7. 89	7. 95
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见物		无	无	无	无	无	无
6	挥发酚类	mg/L	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	12. 7	13. 2	13. 0	13. 3	13. 3
8	总硬度	mg/L	450	132	130	135	140	132
9	耗氧量	mg/L	3	0.64	0.63	0. 66	0. 63	0. 64
10	溶解性总固体	mg/L	1000	184	192	194	200	199
11	氟化物	mg/L	1.0	0.2	0.2	0. 2	0.2	0.2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	< 0.002	<0.002	< 0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1. 59	1.60	1.60	1.60	1. 62
14	硫酸盐	mg/L	250	21. 1	21. 2	21. 1	21. 2	21. 2
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	<0.004	<0.004	< 0.004	<0.004
16	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1.0	0.00148	0.00153	0.00157	0.00101	0.00112
18	锌	mg/L	1.0	0.006	0.009	<0.001	0.002	0.032
19	硒	mg/L	0.01	0. 00036	0.00022	0.00042	0.00026	<0.00009
20	砷	mg/L	0.01	0. 00088	0.00097	0. 00099	0.00093	0. 00090
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	0.00007	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0.01	0. 00046	0.00046	0. 00039	0. 00041	0. 00026
24	铁	mg/L	0.3	<0.0045	0. 0861	<0.0045	<0.0045	<0.0045
25	锰	mg/L	0.1	<0.0005	0.0024	<0.0005	<0.0005	0.0012

		检测点		外海中华 大道104号 (外海供 水客服部)	礼乐新民 一路 88 号 (新民村 委会)	金瓯路 138 号 (江门一 中)	礼乐向荣 天成里8巷 (向荣村 委会)	东海路 136 号(东海供 水客服部)
	木	羊品类别		管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水
	\ <u>\</u>	受测单位		西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂
	ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
26	铝	mg/L	0. 2	0. 0935	0.0914	0. 0812	0.0844	0. 0783
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 0118	0.0105	0.00893	0.0121	0. 0130
28	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
29	菌落总数	CFU/mL	100	54	7	未检出	未检出	未检出
30	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	32 大肠埃希氏 菌 MPN/100mL 不得检出				未检出	未检出	未检出	未检出
33	游离氯	mg/L	≥0.05	0. 54	0. 43	0.54	0.36	0. 54

		检测点		南水大道 亭园工业 区	杜阮北二 路(龙傍工 业区)	松园大道 26-30 号 (松园村 委会)	杜阮北路 168 号	胜利北路 40号(江门 一职)
	柞	羊品类别		管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水
	, ii	受测单位		哪咀水厂	哪咀水厂	哪咀水厂	哪咀水厂	哪咀水厂
	Ì.	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7.88	7. 90	7. 68	7. 68	7. 82
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见物		无	无	无	无	无	无
6	挥发酚类	mg/L	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
7	氯化物	mg/L	250	13. 4	13. 4	13. 0	13.8	12. 6
8	总硬度	mg/L	450	80	81	119	121	148
9	耗氧量	mg/L	3	0.60	0. 56	0.60	0.64	0. 50
10	溶解性总固体	mg/L	1000	189	171	183	222	213
11	氟化物	mg/L	1.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	0. 628	0. 585	1.61	1.61	1. 62
14	硫酸盐	mg/L	250	11. 3	9. 25	23. 2	24. 4	22. 3
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	< 0.004	< 0.004	<0.004	<0.004
16	阴离子合成 洗涤剂	mg/L	0.3	<0.050	< 0.050	< 0.050	<0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1.0	0. 00159	0.00076	0.00163	0.00129	0.00096
18	锌	mg/L	1.0	0.001	0.025	< 0.001	0.008	<0.001
19	硒	mg/L	0.01	<0.00009	<0.00009	0.00024	0.00015	<0.00009
20	砷	mg/L	0.01	0. 00092	0.00102	0.00099	0. 00097	0. 00097
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0. 01	0.00034	0.00026	0.00042	0.00035	0.00026
24	铁	mg/L	0.3	<0.0045	<0.0045	<0.0045	<0.0045	<0.0045
25	锰	mg/L	0.1	< 0.0005	0.0009	<0.0005	<0.0005	<0.0005

		检测点		南水大道 亭园工业 区	杜阮北二 路(龙傍工 业区)	松园大道 26-30 号 (松园村 委会)	杜阮北路 168 号	胜利北路 40号(江门 一职)
	木	羊品类别		管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水	管网末梢 水
	Ž.	受测单位		哪咀水厂	哪咀水厂	哪咀水厂	哪咀水厂	哪咀水厂
	ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
26	铝	mg/L	0. 2	0. 0509	0.0518	0. 0958	0.0707	0. 0846
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 0248	0.00570	0.0146	0.00460	0. 0186
28	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
29	菌落总数	CFU/mL	100	未检出	81	未检出	10	未检出
30	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
31	耐热大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
32	32 大肠埃希氏 菌 MPN/100mL 不得检出		未检出	未检出	未检出	未检出	未检出	
33	游离氯	mg/L	≥0.05	0.76	0. 18	0. 24	0.34	0. 53

		测点		惠民路二巷一号(杜阮镇卫生 院)	贯溪永安里 65 号(贯溪村委 会)
	样。	品类别		管网末梢水	管网末梢水
	受	则单位		哪咀水厂	哪咀水厂
	评个	价结果		合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7. 76	7. 76
2	2 色度 度 15		<5	<5	
3	浑浊度	NTU	1	< 0.5	< 0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无
5	5 肉眼可见物 无		无	无	无
6	6 挥发酚类 mg/L 0.002		<0.002	<0.002	
7	氯化物	mg/L	250	12. 7	12.6
8	8 总硬度 mg/L 450		136	136	
9	耗氧量	mg/L	3	0.55	0.43
10	溶解性总固体	mg/L	1000	188	231
11	1 氟化物 mg/L 1.0		1. 0	0. 2	0. 2
12	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002
13	硝酸盐	mg/L	10	1.56	1.61
14	硫酸盐	mg/L	250	21. 4	22. 4
15	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	<0.004
16	阴离子合成洗 涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050
17	铜	mg/L	1. 0	0. 00088	0.00118
18	锌	mg/L	1.0	0. 026	0.021
19	硒	mg/L	0.01	0. 00011	0.00022
20	砷	mg/L	0.01	0.00100	0. 00099
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0. 005	< 0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0. 01	0. 00130	0.00038
24	铁	mg/L	0.3	<0.0045	<0.0045
25	锰	mg/L	0.1	0.0006	<0.0005
26	铝	mg/L	0.2	0.0702	0.0691
27	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 0135	0.0151

		验测点		惠民路二巷一号(杜阮镇卫生院)	贯溪永安里 65 号(贯溪村委 会)	
	样。	品类别		管网末梢水	管网末梢水	
	受	测单位		哪咀水厂	哪咀水厂	
	评	价结果		合格	合格	
序 号			检测结果	检测结果		
28	28 四氯化碳 mg/L 0.002		<0.00021	<0.00021		
29	菌落总数	CFU/mL	100	8	未检出	
30	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	
31	31 耐热大肠菌群 MPN/100mL 不得检出		未检出	未检出		
32	32 大肠埃希氏菌 MPN/100mL 不得检出		未检出	未检出		
33	游离氯	mg/L	≥0.05	0. 15 0. 54		

5. 管网末梢水检测结果 (99 项/101 项)

		检测点		潮连青年路 95号(潮连 自来水服务 公司)	西堤二路 (西堤二 路)	棠下大道26 号(滨江供 水营业部)	杜阮镇东路 B-1首层(杜 阮供水分公 司)	江门市建设路 25号(江门二中)
	柞	羊品类别		管网末梢水	管网末梢水	管网末梢水	管网末梢水	管网末梢水
	Ž.	受测单位		潮连水厂	荷塘水厂	滨江水厂	哪咀水厂	西江水厂
	ť	平价结果		合格	合格	合格	合格	合格
序 号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7. 95	8. 11	7.87	7. 79	7. 85
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无	无
5	肉眼可见 物	1	无	无	无	无	无	无
6	总硬度	mg/L	450	133	140	126	132	132
7	耗氧量	mg/L	3	0.60	0.64	0.88	0. 62	0.80
8	溶解性总 固体	mg/L	1000	188	177	179	192	195
9	挥发酚类	mg/L	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
10	氟化物	mg/L	1.0	0.2	0. 2	0.2	0.2	0.2
11	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
12	氨氮	mg/L	0.5	<0.02	0.023	<0.02	<0.02	<0.02
13	硝酸盐	mg/L	10	1.64	1.63	1.60	1. 56	1.64
14	氯化物	mg/L	250	11. 4	11. 4	13.8	12. 7	12.8
15	硫酸盐	mg/L	250	21. 4	20. 5	22.8	21. 6	21. 0
16	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004	< 0.004
17	硫化物	mg/L	0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
18	阴离子合 成洗涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	< 0.050	<0.050	<0.050
19	砷	mg/L	0.01	0.00118	0.00129	0.00088	0.00100	0.00077
20	硒	mg/L	0.01	<0.00009	<0.00009	<0.00009	<0.00009	0.00012
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0.01	0.00051	0.00042	0.00020	0.00016	0.00023
24	硼	mg/L	0.5	0. 0133	0. 0113	0.0142	0. 0141	0. 0134

25	银	mg/L	0.05	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003
26	钼	mg/L	0.07	0.00052	0.00057	0.00059	0.00058	0.00048
27	镍	mg/L	0.02	0.00118	0.00105	0.00109	0. 00092	0.00098
28	钡	mg/L	0.7	0. 0317	0.0316	0.0379	0. 0328	0. 0302
29	锑	mg/L	0.005	0.00112	0.00119	0. 00152	0. 00110	0.00110
30	铍	mg/L	0.002	<0.00003	< 0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003
31	铊	mg/L	0.0001	0. 00003	0. 00004	0. 00003	0. 00003	0.00004
32	铝	mg/L	0.2	0. 0404	0. 0852	0.0941	0. 0842	0. 0351
33	铁	mg/L	0.3	0. 0458	0.0060	0.0289	< 0.0045	< 0.0045
34	锰	mg/L	0.1	0.0020	0.0006	0.0007	< 0.0005	< 0.0005
35	铜	mg/L	1.0	0. 00450	0. 00111	0.00106	0. 00087	0. 00146
36	锌	mg/L	1.0	0.034	0.009	0.020	0.003	0. 024
37	钠	mg/L	200	8.00	9. 45	8. 48	8. 07	8. 41
38	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
39	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 00190	0. 0129	0. 00161	0. 0171	0. 0127
40	三溴甲烷	mg/L	0.1	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012
41	二氯一溴 甲烷	mg/L	0.06	<0.00008	0.00313	0.00057	0. 00364	0. 00294
42	一氯二溴 甲烷	mg/L	0. 1	0. 00114	<0.00005	0.00033	0. 00122	<0.00005
43	三	无量纲	该物化实与限值之 类中合测其值之和 有种的度自比不 超过1	<1	<1	<1	<1	<1
44	二氯甲烷	mg/L	0.02	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003
45	三氯乙醛	mg/L	0. 01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
46	二氯乙酸	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
47	2, 4, 6-三 氯酚	mg/L	0. 2	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004
48	三氯乙酸	mg/L	0.1	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
49	氯化氰	mg/L	0.07	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
50	滴滴涕	mg/L	0.001	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002
51	灭草松	mg/L	0.3	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
52	林丹	mg/L	0.002	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
53	对硫磷	mg/L	0.003	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005

54	甲基对硫 磷	mg/L	0.02	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
55	马拉硫磷	mg/L	0. 25	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
56	乐果	mg/L	0.08	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
57	百菌清	mg/L	0.01	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
58	溴氰菊酯	mg/L	0.02	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
59	六六六	mg/L	0.005	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
60	2,4-滴	mg/L	0.03	<0.00005	<0.00005	< 0.00005	<0.00005	<0.00005
61	敌敌畏	mg/L	0.001	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
62	呋喃丹	mg/L	0.007	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125
63	毒死蜱	mg/L	0.03	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	< 0.002
64	莠去津	mg/L	0.002	<0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005	< 0.0005
65	草甘膦	mg/L	0.7	<0.025	<0.025	<0.025	<0.025	< 0.025
66	七氯	mg/L	0.0004	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002	< 0.0002
67	六氯苯	mg/L	0.001	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002
68	五氯酚	mg/L	0.009	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003
69	1, 2-二氯 乙烷	mg/L	0.03	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
70	1,1,1-三 氯乙烷	mg/L	2	<0.00008	<0.00008	<0.00008	<0.00008	<0.00008
71	氯乙烯	mg/L	0.005	<0.00017	<0.00017	<0.00017	<0.00017	<0.00017
72	1,1-二氯 乙烯	mg/L	0.03	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012
73	1,2-二氯 乙烯	mg/L	0.05	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012
74	三氯乙烯	mg/L	0.07	<0.00019	<0.00019	<0.00019	<0.00019	<0.00019
75	四氯乙烯	mg/L	0.04	<0.00014	<0.00014	<0.00014	<0.00014	<0.00014
76	苯并 (a) 芘	mg/L	0. 00001	< 0. 0000014	< 0. 0000014	< 0. 0000014	< 0. 0000014	< 0. 0000014
77	丙烯酰胺	mg/L	0.0005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
78	邻苯二甲 酸二 (2- 乙基己基) 酯	mg/L	0.008	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
79	微囊藻毒 素-LR	mg/L	0. 001	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
80	环氧氯丙 烷	mg/L	0. 0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004
81	苯	mg/L	0. 01	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004
82	甲苯	mg/L	0.7	<0.00011	<0.00011	<0.00011	<0.00011	<0.00011
83	二甲苯	mg/L	0.5	<0.00011	<0.00011	<0.00011	<0.00011	<0.00011

84	乙苯	mg/L	0.3	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006	< 0.00006
85	氯苯	mg/L	0.3	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004
86	1, 4-二氯 苯	mg/L	0.3	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
87	三氯苯	mg/L	0.02	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004
88	六氯丁二 烯	mg/L	0.0006	<0.00011	<0.00011	<0.00011	<0.00011	<0.00011
89	苯乙烯	mg/L	0.02	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004
90	1,2-二氯 苯	mg/L	1	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
91	总α放射 性	Bq/L	0.5	$<1.6\times10^{-2}$	<1.6×10 ⁻²	<1.6×10 ⁻²	<1.6×10 ⁻²	<1.6×10 ⁻²
92	总β放射 性	Bq/L	1	$<2.8\times10^{-2}$	6. 5×10^{-2}	<2.8×10 ⁻²	<2.8×10 ⁻²	<2.8×10 ⁻²
93	菌落总数	CFU/mL	100	34	未检出	未检出	未检出	未检出
94	总大肠菌 群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
95	耐热大肠 菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
96	大肠埃希 氏菌	MPN/100mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出	未检出
97	贾第鞭毛 虫	个/10L	<1	0	0	0	0	0
98	隐孢子虫	个/10L	<1	0	0	0	0	0
99	二氧化氯	mg/L	≥0.02	0.04		0. 22		
100	氯酸盐	mg/L	0. 7	0. 015		0.048		
101	亚氯酸盐	mg/L	0. 7	0. 039		0. 028		
102	游离氯	mg/L	≥0.05		0. 32	0. 90	0. 18	0. 44

	检测	川点		江门市江海区 江海一路83号 (住建大厦)	潮江二横路(美 景小学美景校 区)	农林横路 21 号 (农林小学农 林校区)	江北路1号(江门技师学院)
	样品	类别		管网末梢水	管网末梢水	管网末梢水	管网末梢水
	受测	单位		西江水厂	西江水厂	西江水厂	西江水厂
	评价:	结果		合格	合格	合格	合格
序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	检测结果	检测结果	检测结果
1	pH 值	无量纲	6.5~8.5	7. 92	7. 96	7. 76	7.89
2	色度	度	15	<5	<5	<5	<5
3	浑浊度	NTU	1	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5
4	臭和味		无异臭、 异味	无	无	无	无
5	肉眼可见物		无	无	无	无	无
6	总硬度	mg/L	450	135	125	136	134
7	耗氧量	mg/L	3	0.65	0. 56	0. 56	0. 56
8	溶解性总固体	mg/L	1000	200	170	203	185
9	挥发酚类	mg/L	0.002	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
10	氟化物	mg/L	1. 0	0. 2	0. 2	0. 2	0.2
11	氰化物	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
12	氨氮	mg/L	0.5	<0.02	0.028	<0.02	0. 025
13	硝酸盐	mg/L	10	1.65	1.58	1. 61	1. 59
14	氯化物	mg/L	250	13. 2	13. 2	13. 4	13. 3
15	硫酸盐	mg/L	250	21. 0	21. 1	21. 3	21. 2
16	六价铬	mg/L	0.05	<0.004	<0.004	<0.004	<0.004
17	硫化物	mg/L	0.02	<0.02	<0.02	<0.02	<0.02
18	阴离子合成洗 涤剂	mg/L	0.3	<0.050	<0.050	<0.050	<0.050
19	砷	mg/L	0.01	0. 00084	0. 00075	0. 00068	0. 00071
20	硒	mg/L	0.01	<0.00009	<0.00009	0.00017	<0.00009
21	汞	mg/L	0.001	<0.000033	<0.000033	<0.000033	<0.000033
22	镉	mg/L	0.005	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
23	铅	mg/L	0.01	0. 00031	0. 00037	0. 00027	0. 00027
24	硼	mg/L	0. 5	0. 0143	0. 0141	0. 0127	0. 0126
25	银	mg/L	0.05	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003
26	钼	mg/L	0.07	0. 00046	0. 00044	0. 00051	0. 00056
27	镍	mg/L	0.02	0. 00114	0. 00109	0. 00121	0. 00116

28	钡	mg/L	0. 7	0. 0323	0. 0337	0. 0315	0. 0330
29	锑	mg/L	0.005	0. 00115	0. 00112	0. 00108	0. 00111
30	铍	mg/L	0.002	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003
31	铊	mg/L	0.0001	0. 00004	0. 00004	0. 00005	0. 00004
32	铝	mg/L	0.2	0. 0980	0. 0354	0. 0238	0. 0282
33	铁	mg/L	0.3	<0.0045	<0.0045	<0.0045	<0.0045
34	锰	mg/L	0. 1	< 0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
35	铜	mg/L	1.0	0. 00128	0. 00122	0.00111	0. 00109
36	锌	mg/L	1.0	0.013	0.008	0.003	0.015
37	钠	mg/L	200	8. 12	8.06	8. 32	8. 23
38	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.00021	<0.00021	<0.00021	<0.00021
39	三氯甲烷	mg/L	0.06	0. 0137	0. 00487	0. 00971	0. 0143
40	三溴甲烷	mg/L	0.1	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012
41	二氯一溴甲烷	mg/L	0.06	0. 00313	0. 00131	0. 00283	0. 00313
42	一氯二溴甲烷	mg/L	0.1	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
43	三卤甲烷(三 氯甲烷、三溴 甲烷、二氯一 溴甲烷、一氯 二溴甲烷)	无量纲	该物化实与限值 类中合测其值之超 化各物浓各的和过 1	<1	<1	<1	<1
44	二氯甲烷	mg/L	0.02	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003
45	三氯乙醛	mg/L	0.01	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
46	二氯乙酸	mg/L	0.05	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
47	2, 4, 6-三氯酚	mg/L	0.2	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004
48	三氯乙酸	mg/L	0. 1	<0.001	<0.001	<0.001	<0.001
49	氯化氰	mg/L	0.07	<0.01	<0.01	<0.01	<0.01
50	滴滴涕	mg/L	0.001	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002
51	灭草松	mg/L	0.3	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
52	林丹	mg/L	0.002	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
53	对硫磷	mg/L	0.003	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
54	甲基对硫磷	mg/L	0.02	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
55	马拉硫磷	mg/L	0. 25	<0.0001	<0.0001	<0.0001	<0.0001
56	乐果	mg/L	0.08	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
57	百菌清	mg/L	0.01	<0.0004	<0.0004	<0.0004	<0.0004

大大六 mg/L 0.005 0.00001 0.00001 0.00001 0.00001 0.00001 0.00005 0.0005 0.00005 0.0	58	溴氰菊酯	mg/L	0.02	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
61 放設長 mg/L	59	六六六	mg/L	0.005	<0.00001	<0.00001	<0.00001	<0.00001
映画好	60	2,4-滴	mg/L	0.03	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
	61	敌敌畏	mg/L	0.001	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
株式津 mg/L 0.002 <0.0005 <0.0005 <0.0005 <0.0005 <0.0005 <0.0005 <0.0005 <0.0005 <0.0005 <0.0025 <0.0025 <0.0025 <0.0025 <0.0025 <0.0025 <0.0025 <0.0025 <0.0025 <0.0025 <0.0025 <0.0025 <0.0025 <0.0025 <0.0025 <0.0002 <0.0002 <0.0002 <0.0002 <0.0002 <0.0002 <0.00002 <0.00002 <0.00002 <0.00002 <0.00002 <0.00002 <0.00002 <0.00002 <0.00002 <0.00002 <0.00003 <0.00003 <0.00003 <0.00003 <0.00003 <0.00003 <0.000003 <0.000003 <0.000003 <0.000006 <0.000006 <0.000006 <0.000006 <0.000006 <0.000006 <0.000006 <0.000006 <0.000006 <0.000006 <0.000006 <0.000006 <0.000006 <0.000006 <0.000006 <0.000006 <0.000008 <0.000008 <0.000008 <0.000008 <0.000008 <0.000008 <0.000008 <0.000008 <0.000008 <0.000008 <0.000008 <0.000008 <0.000008 <0.0000008 <0.000008 <0.000007 <0.000017 <0.00017 <0.00017 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.000012 <0.000012 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.0000014 <0.0000014 <0.0000014 <0.0000014 <0.0000014 <0.0000014 <0.0000014 <0.0000014 <0.0000014 <0.0000014 <0.000006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <	62	呋喃丹	mg/L	0.007	<0.000125	<0.000125	<0.000125	<0.000125
毎日時	63	毒死蜱	mg/L	0.03	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
信令 七気	64	莠去津	mg/L	0.002	< 0.0005	<0.0005	<0.0005	<0.0005
方気末 mg/L 0.001 <0.00002 <0.00002 <0.00002 <0.00003 <0.00003 <0.00003 <0.00003 <0.00003 <0.00003 <0.00003 <0.00003 <0.00003 <0.00003 <0.00003 <0.00003 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00008 <0.00008 <0.00008 <0.00008 <0.00008 <0.00007 <0.00017 <0.00017 <0.00017 <0.00017 <0.00017 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00012 <0.00014 <0.00014 <0.00014 <0.00014 <0.00014 <0.00014 <0.00014 <0.00014 <0.00014 <0.00014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006	65	草甘膦	mg/L	0. 7	<0.025	< 0.025	<0.025	<0.025
1 日本 1 日	66	七氯	mg/L	0.0004	<0.0002	<0.0002	<0.0002	<0.0002
69	67	六氯苯	mg/L	0.001	<0.00002	<0.00002	<0.00002	<0.00002
70	68	五氯酚	mg/L	0.009	<0.00003	<0.00003	<0.00003	<0.00003
別した 別した 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	69	1,2-二氯乙烷	mg/L	0.03	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
72	70		mg/L	2	<0.00008	<0.00008	<0.00008	<0.00008
73	71	氯乙烯	mg/L	0.005	<0.00017	<0.00017	< 0.00017	< 0.00017
一切	72	1,1-二氯乙烯	mg/L	0.03	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012
四氯乙烯	73	1,2-二氯乙烯	mg/L	0.05	<0.00012	<0.00012	<0.00012	<0.00012
76 苯并(a)芘 mg/L 0.0001 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.000014 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.00005 <0.0002 <0.002 <0.002 <0.002 <0.002 <0.002 <0.002 <0.002 <0.002 <0.002 <0.002 <0.002 <0.002 <0.0006 <0.0006 <0.0006 <0.0006 <0.0006 <0.0006 <0.0006 <0.0006 <0.0006 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.0004 <0.00004 <0.00004 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.000011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.0000011 <0.0000011 <0.00000011 <0.0000011 <0.000000011 <0.0000011 <0.0000011 <0.0000011 <0.0000011 <0.00	74	三氯乙烯	mg/L	0.07	<0.00019	<0.00019	< 0.00019	<0.00019
一方 一方 一方 一方 一方 一方 一方 一方	75	四氯乙烯	mg/L	0.04	<0.00014	<0.00014	<0.00014	<0.00014
一部	76	苯并(a)芘	mg/L	0. 00001	<0.0000014	<0.0000014	<0.0000014	<0.0000014
78	77	丙烯酰胺	mg/L	0.0005	<0.00005	<0.00005	<0.00005	<0.00005
To To To To To To To T	78	(2-乙基己	mg/L	0.008	<0.002	<0.002	<0.002	<0.002
株	79		mg/L	0.001	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
82 甲苯 mg/L 0.7 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.000011 <0.000011 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.0002 <0.002 <0.002 <0.002 <0.0002 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.000011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.000011 <0.000014 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000011 <0.000014 <0.000004 <0.00004 <0.000004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004	80	环氧氯丙烷	mg/L	0.0004	<0.0004	<0.0004	< 0.0004	< 0.0004
83 二甲苯 mg/L 0.5 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00006 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.0002 <0.002 <0.002 <0.002 <0.002 <0.0002 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.000011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.000014 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0	81	苯	mg/L	0.01	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004
84 乙苯 mg/L 0.3 <0.00006	82	甲苯	mg/L	0.7	<0.00011	<0.00011	<0.00011	<0.00011
85 氯苯 mg/L 0.3 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.0002 <0.0002 <0.0002 <0.0002 <0.0002 <0.0002 <0.0002 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00001 <0.00001 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.00011 <0.000014 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <0.00004 <	83	二甲苯	mg/L	0.5	<0.00011	<0.00011	<0.00011	<0.00011
86 1,4-二氯苯 mg/L 0.3 <0.002	84	乙苯	mg/L	0.3	<0.00006	<0.00006	<0.00006	<0.00006
87 三氯苯 mg/L 0.02 <0.00004	85	氯苯	mg/L	0.3	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004
88 六氯丁二烯 mg/L 0.0006 <0.00011	86	1,4-二氯苯	mg/L	0.3	<0.002	< 0.002	< 0.002	< 0.002
89 苯乙烯 mg/L 0.02 <0.00004	87	三氯苯	mg/L	0.02	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004
90 1,2-二氯苯 mg/L 1 <0.002 <0.002 <0.002 <0.002	88	六氯丁二烯	mg/L	0.0006	<0.00011	<0.00011	<0.00011	<0.00011
	89	苯乙烯	mg/L	0.02	<0.00004	<0.00004	<0.00004	<0.00004
50	90	1,2-二氯苯	mg/L	1		<0.002	<0.002	<0.002

91	总α放射性	Bq/L	0. 5	<1.6×10 ⁻²	<1.6×10 ⁻²	<1.6×10 ⁻²	<1.6×10 ⁻²
92	总β放射性	Bq/L	1	3.0×10^{-2}	5. 9×10^{-2}	<2.8×10 ⁻²	$<2.8\times10^{-2}$
93	菌落总数	CFU/mL	100	未检出	未检出	未检出	未检出
94	总大肠菌群	MPN/100 mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出
95	耐热大肠菌群	MPN/100 mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出
96	大肠埃希氏菌	MPN/100 mL	不得检出	未检出	未检出	未检出	未检出
97	贾第鞭毛虫	个/10L	<1	0	0	0	0
98	隐孢子虫	个/10L	<1	0	0	0	0
99	游离氯	mg/L	≥0.05	0. 43	0. 44	0. 59	0.61