

附件

清远市清城区用自来水龙头水质监测信息公开表（2020年第1季度）

序号	监测点地址	供水单位名称	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不合格指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
1	龙泉水厂	清远市龙泉供水有限公司	清远市锦诚水质检测有限公司		2020年1月	菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌、砷、镉、铬、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、消毒剂余量、氨氮	合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
2	华南铜铝业有限公司						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
3	新银盏温泉酒店						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
4	银盏中心村公共服务站						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
5	公司营业部						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
6	星科水厂	清远市星科自来水发展有限公司					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
7	东鹏陶瓷公司						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
8	源潭派出所						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
9	源潭卫生院						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
10	公司营业部						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。

注：（1）水样采集、保存、运输及检验方法：按照现行《生活饮用水标准检验方法》（GB/T5750-2006）的要求进行。

（2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）作为评价标准，检测值在标准限值范围内评价为合格。

清远市清城区用户水龙头水质监测信息公开表（2020年第1季度）

序号	监测点地址	供水单位名称	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不合格指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
11	星科水厂	清远市星科自来水发展有限公司	清远市锦诚水质检测有限公司	清远市锦诚水质检测有限公司	2020年2月	菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌、砷、镉、铬、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、消毒剂余量、氨氮	合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
12	东鹏陶瓷公司						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
13	源潭派出所						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
14	源潭卫生院						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
15	公司营业部						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
16	龙泉水厂						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
17	华南铜铝业有限公司						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
18	新银盏温泉酒店						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
19	银盏中心村公共服务站						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
20	公司营业部						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。

注：（1）水样采集、保存、运输及检验方法：按照现行《生活饮用水标准检验方法》（GB/T5750-2006）的要求进行。

（2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）作为评价标准，检测值在标准限值范围内评价为合格。

清远市清城区用户水龙头水质监测信息公开表（2020年第1季度）

序号	监测点地址	供水单位名称	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不合格指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
21	飞来峡镇水厂	清远市清城区飞来峡镇水厂	清远市锦诚水质检测有限公司	清远市锦诚水质检测有限公司	2020年3月	菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌、砷、镉、铬、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、消毒剂余量、氨氮	合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
22	飞来峡镇卫生院						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
23	飞来峡镇政府						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
24	发兴水厂						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
25	江口卫生院						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
26	公司营业部						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
27	龙泉水厂						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
28	华南铜铝业有限公司						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
29	新银盏温泉酒店						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
30	银盏中心村公共服务站						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
31	公司营业部						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。

注：(1) 水样采集、保存、运输及检验方法：按照现行《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2006)的要求进行。

(2) 以《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)作为评价标准，检测值在标准限值范围内评价为合格。

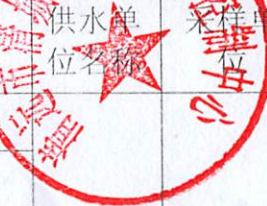
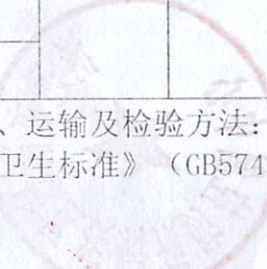
清远市清城区用户水龙头水质监测信息公开表（2020年第1季度）

序号	监测点地址	供水单位名称	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不合格指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
32	星科水厂	清远市星科自来水发展有限公司	清远市锦诚水质检测有限公司	清远市锦诚水质检测有限公司	2020年3月	菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌、砷、镉、铬、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、消毒剂余量、氨氮	合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
33	东鹏陶瓷公司					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。	
34	源潭派出所					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。	
35	源潭卫生院					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。	
36	公司营业部					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。	

注：（1）水样采集、保存、运输及检验方法：按照现行《生活饮用水标准检验方法》（GB/T5750-2006）的要求进行。

（2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）作为评价标准，检测值在标准限值范围内评价为合格。

清远市清城区用户水龙头水质监测信息公开表（2020年第1季度）

序号	监测点地址	供水单位名称 	采样单位 	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不合格指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议					
37	江南水厂	广东清源水业有限公司江南水厂分公司	清远市疾病预防控制中心	清远市疾病预防控制中心	2020年1月	菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌、砷、镉、铬、铅、汞、硒、氟化物、氯化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、消毒剂余量、氨氮	合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。					
38	碧桂园假日半岛酒店											合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
39	横荷街办											合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
40	华南装饰城											合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
41	华侨中学											合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
42	疾控中心											合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
43	清城中学											合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
44	清远高新区医院											合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
45	清远市会展中心											合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
46	石角自来水营业厅											合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
47	洲心中学											合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
48	桥北小学											合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
49	清城区政府饭堂											合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
50	清远市第二中学											合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
51	清远市第三中学											合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
52	清远市第一中学											合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
53	松岗中学											合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
54	御景湖畔						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。					

注：（1）水样采集、保存、运输及检验方法：按照现行《生活饮用水标准检验方法》（GB/T5750-2006）的要求进行。

（2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）作为评价标准，检测值在标准限值范围内评价为合格。

清远市清城区用户水龙头水质监测信息公开表（2020年第1季度）

序号	监测点地址	供水单位名称	采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不合格指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
55	江南水厂	广东清源水业有限公司江南水厂分公司	清远市疾病预防控制中心	清远市疾病预防控制中心	2020年2月	菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌、砷、镉、铬、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、消毒剂余量、氨氮	合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
56	碧桂园假日半岛酒店						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
57	横荷街办						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
58	华南装饰城						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
59	华侨中学						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
60	疾控中心						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
61	清城中学						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
62	清远高新区医院						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
63	清远市会展中心						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
64	石角自来水营业厅						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
65	洲心中学						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
66	桥北小学						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
67	清城区政府饭堂						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
68	清远市第二中学						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
69	清远市第三中学						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
70	清远市第一中学						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
71	松岗中学						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
72	御景湖畔	合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。					

注：（1）水样采集、保存、运输及检验方法：按照现行《生活饮用水标准检验方法》（GB/T5750-2006）的要求进行。

（2）以《生活饮用水卫生标准》（GB5749-2006）作为评价标准，检测值在标准限值范围内评价为合格。

清远市清城区用户水龙头水质监测信息公开表（2020年第1季度）

序号	监测点地址	供水单位 采样单位	检测单位	检测时间	监测指标	检测结果评价	不合格指标的检测值	健康风险提示及安全饮水建议
73	江南水厂	广东清源水业有限公司江南水厂分公司	清远市疾病预防控制中心	2020年3月	菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌、砷、镉、铬、铅、汞、硒、氰化物、氟化物、硝酸盐、三氯甲烷、四氯化碳、色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、PH、铝、铁、锰、铜、锌、氯化物、硫酸盐、溶解性总固体、总硬度、耗氧量、挥发酚类、阴离子合成洗涤剂、消毒剂余量、氨氮	合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
74	碧桂园假日半岛酒店					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
75	横荷街办					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
76	华南装饰城					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
77	华侨中学					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
78	疾控中心					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
79	清城中学					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
80	清远高新区医院					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
81	清远市会展中心					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
82	石角卫生院					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
83	石角自来水营业厅					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
84	凤城社区					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
85	桥北小学					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
86	清城区政府饭堂					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
87	清远市第二中学					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
88	清远市第三中学					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
89	清远市第一中学					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
90	松岗中学					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
91	御景湖畔					合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。

注：(1) 水样采集、保存、运输及检验方法：按照现行《生活饮用水标准检验方法》(GB/T5750-2006)的要求进行。

(2) 以《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2006)作为评价标准，检测值在标准限值范围内评价为合格。