

清远市清城区用户水龙头水质监测信息公开表（2020年第二季度）

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	龙泉供水有限公司水厂	清远市龙泉供水有限公司	清远市清城区疾病预防控制中心	清远市锦诚水质检测有限公司	2020年4月3日	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	星科自来水发展有限公司水厂	清远市星科自来水发展有限公司			2020年4月9日		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年第二季度）

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	星科自来水发展有限公司水厂	清远市星科自来水发展有限公司	清远市清城区疾病预防控制中心	清远市锦诚水质检测有限公司	2020年5月26日	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	源潭镇中心小学						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	龙泉供水有限公司水厂	清远市龙泉供水有限公司			2020年5月27日		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	银盏小学						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年第二季度）

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	清远市清城区疾病预防控制中心	清远市锦诚水质检测有限公司	2020年6月5日	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	飞来峡镇中心小学						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
24	飞来峡发兴自来水有限公司水厂	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	龙泉供水有限公司水厂	清远市龙泉供水有限公司			2020年6月18日		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	银盏小学						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年第二季度）

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	星科自来水发展有限公司水厂	清远市星科自来水发展有限公司	清远市清城区疾病预防控制中心	清远市锦诚水质检测有限公司	2020年6月17日	菌落总数、总大肠菌群、耐热大肠菌、砷、镉、铬、铅、汞、硒、氧化物、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	源潭镇中心学						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年第二季度）

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6月1日	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。
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	华南装饰城						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
40	华侨中学						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
41	疾控中心						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
42	清城中学						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
43	清远高新区医院						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
44	清远市会展中心						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
45	石角卫生院						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	洲心中心						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
48	凤城社区						合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。
49	横荷街办				合格		无	无明显健康风险，建议烧开饮用。	
50	桥北小学				合格		无	无明显健康风险，建议烧开饮用。	
51	清城区政府饭堂				合格		无	无明显健康风险，建议烧开饮用。	
52	清远市第二中学				合格		无	无明显健康风险，建议烧开饮用。	
53	清远市第三中学				合格		无	无明显健康风险，建议烧开饮用。	
54	清远市第一中学				合格		无	无明显健康风险，建议烧开饮用。	
55	松岗中学	合格	无	无明显健康风险，建议烧开饮用。					
56	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。