

吴江华衍水务有限公司水质月分析检测报告

采样日期	2020.8.12	样品类别	管网末梢水	采样地点	桃源桃花源大酒店
序号	指标名称	单位	《生活饮用水卫生标准》 GB5749-2006 限值	检测结果	
1	总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	
2	耐热大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	
3	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不得检出	未检出	
4	菌落总数	CFU/mL	100	未检出	
5	砷	mg/L	0.01	<0.0010	
6	镉	mg/L	0.005	<0.0002	
7	铬(六价)	mg/L	0.05	<0.004	
8	铅	mg/L	0.01	<0.0020	
9	汞	mg/L	0.001	<0.00010	
10	硒	mg/L	0.01	<0.0010	
11	氰化物	mg/L	0.05	<0.010	
12	氟化物	mg/L	1.0	0.25	
13	硝酸盐(以N计)	mg/L	10,地下水源限制时为20	0.46	
14	三氯甲烷	mg/L	0.06	0.0176	
15	四氯化碳	mg/L	0.002	<0.0002	
16	溴酸盐 (使用臭氧时)	mg/L	0.01	<0.005	
17	甲醛 (使用臭氧时)	mg/L	0.9	<0.05	
18	亚氯酸盐(使用二氧化 氯消毒时)	mg/L	0.7	/	
19	氯酸盐(使用复合二氧化 化氯消毒时)	mg/L	0.7	/	
20	色度 (铂钴色度单位)	度	15	<5	
21	浑浊度 (散射浊度单位)	NTU	1,水源与净水技术条件限制时为3	0.25	



序号	检测项目	单位	《生活饮用水卫生标准》 GB5749	检测结果
22	臭和味	级	无异臭, 异味	0
23	肉眼可见物	-	无	无
24	pH	-	不小于 6.5 且不大于 8.5	7.26
25	铝	mg/L	0.2	0.038
26	铁	mg/L	0.3	<0.10
27	锰	mg/L	0.1	<0.10
28	铜	mg/L	1.0	<0.10
29	锌	mg/L	1.0	<0.050
30	氯化物	mg/L	250	16.9
31	硫酸盐	mg/L	250	38.6
32	溶解性总固体	mg/L	1000	128
33	总硬度 (以 CaCO ₃ 计)	mg/L	450	128
34	耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以 O ₂ 计)	mg/L	3, 水源限制, 原水耗氧量 大于 6 mg/L 时为 5	1.21
35	挥发酚类 (以苯酚计)	mg/L	0.002	<0.002
36	阴离子合成洗涤剂	mg/L	0.3	<0.025
37	总 α 放射性	Bq/L	0.5	0.018
38	总 β 放射性	Bq/L	1	0.138
39	氯气及游离氯制剂 (游 离氯)	mg/L	与水接触时间≥30min, 出 厂水中限值 4, 出厂水中 余量≥0.3, 管网末梢水中 余量≥0.05	0.25
40	一氯胺 (总氯)	mg/L	与水接触时间≥120min, 出 厂水中限值 3, 出厂水中 余量≥0.5, 管网末梢水中 余量≥0.05	/
41	臭氧	mg/L	与水接触时间≥12min, 出 厂水中限值 0.3, 管网末梢 水中余量 0.02, 如加氯, 总氯≥0.05	/

水
管)

序号	检测项目	单位	《生活饮用水卫生标准》 GB5749	检测结果
42	二氧化氯	mg/L	与水接触时间≥30min, 出厂水中限值 0.8, 出厂水中余量≥0.1, 管网末梢水中余量≥0.02	/
43	一氯二溴甲烷	mg/L	0.1	0.0040
44	二氯一溴甲烷	mg/L	0.06	0.0083
45	三卤甲烷	-	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	0.46
46	三溴甲烷	mg/L	0.1	<0.0040
检验结论		本次采样检测管网末梢水合格		
备注				
本报告由吴江华衍水务有限公司水质检测中心提供				

