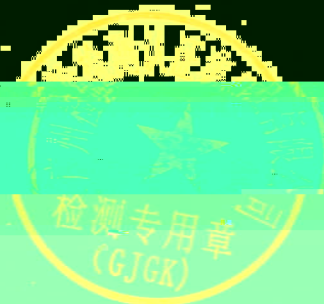


委托单位： 广州市海永有限公司龙归分公司

检测类别： 委托检测

报告日期： 2020年11月15日



1 基本信息

委托单位	广州市白云区人民政府江湾街道办事处		
检测目的	广州市白云区江湾街道江湾涌水质检测		
委托单位	广州市白云区江湾街道办事处		
检测地点	江湾涌		
检测日期	2019年09月02日	报告日期	2019年09月02日
检测项目	水质常规项目		
委托单位	广州市白云区江湾街道办事处		
检测单位	广州检验检测认证集团有限公司		

2 检测项目及检测方法

序号	检测项目	检测方法	检测结果		判定
			检测值	标准值	
1	pH	GB 11918-2002	7.02	6~9	达标
2	氨氮	GB 11918-2002	0.022	<0.1	达标
3	总磷	GB 11918-2002	0.004	<0.1	达标
4	总氮	GB 11918-2002	<0.1	<0.5	达标
5	溶解性总固体 (TDS)	GB 11918-2002	0	<500	达标
6	电导率	GB 11918-2002	0.000	<0.1	达标
7	化学需氧量	GB 11918-2002	<0.000	<0.001	达标
8	生化需氧量	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
9	五日生化需氧量	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
10	高锰酸盐指数	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
11	总有机碳	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
12	总有机氮	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
13	总有机磷	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
14	总悬浮物	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
15	浊度	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
16	色度	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
17	透明度	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
18	透明度(20cm)	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
19	透明度(100cm)	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
20	透明度(300cm)	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
21	透明度(500cm)	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
22	透明度(1000cm)	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
23	透明度(2000cm)	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
24	透明度(3000cm)	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
25	透明度(4000cm)	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
26	透明度(5000cm)	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
27	透明度(6000cm)	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
28	透明度(7000cm)	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
29	透明度(8000cm)	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
30	透明度(9000cm)	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标
31	透明度(10000cm)	GB 11918-2002	0.000	<0.001	达标

水质 地表水 水质 常规五参数 检测

动植物油类	0.06	mg/L	≤0.1	达标
氨氮	<0.02	mg/L	≤0.05	达标
化学需氧量 (COD)	9	mg/L	≤10	达标
总氮	<0.005	mg/L	≤1.0	达标
六价铬	<0.0004	mg/L	<0.05	达标

总磷	0.001	mg/L	≤0.1	达标
总氮	0.001	mg/L	≤1.0	达标
氨氮	0.001	mg/L	≤0.05	达标
化学需氧量 (COD)	9	mg/L	≤10	达标
动植物油类	0.06	mg/L	≤0.1	达标

粪大肠菌群 2.1×10³ CFU/L

弱), 无悬浮物

五日生化需氧量 (BOD ₅)	88.3	mg/L	/	/
悬浮物	103	mg/L	/	/
阴离子表面活性剂	1.893	mg/L	/	/
总磷	3.67	mg/L	/	/
总氮	<0.002	mg/L	/	/

1 中一级 A 标准

3 检测方法

检出限及设备信息

检出限	设备名称	设备型号	设备编号
-----	------	------	------

检出限	设备名称	设备型号	设备编号
-----	------	------	------

光度法 GB/T 11898-1989

4.000000

水质 游离氯和总氯的测定
N, N-二乙基-1, 4-苯二胺滴
定法 HJ 585-2010

0.02 mg/L

进水

总氯

水质 游离氯和总氯的测定

紫外分光光度法