

广州检验检测认证集团有限公司

检测报告

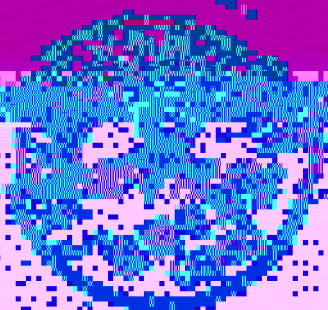


报告编号: GJGK 201910W0113

委托单位: 广州市净水有限公司龙归分公司

报告日期:

2019.10.16 10:17:50.14



报告说明

1. 本报告只对本机构的自采样或采样物检测技术适用。

4. 本报告涂改无效，无审核、签发人签字无效。

5. 本报告若无本机构检测专用章或骑缝章无效。

6. 若本报告不使用资质认定标志，则不具有对社会的证明作用。

7. 未经本机构书面批准，不得部分复制或报告。

报告编号: 7212

时间: 2016.10.21

1 基本信息

任务来源:	委托检测
委托单位:	广州市净水有限公司龙归分公司
单位地址:	广州市白云区太和镇南岐龙岗北路20号
受测单位:	广州市净水有限公司龙归分公司
单位地址:	广州市白云区太和镇南岐龙岗北路20号
联系人:	钟工
联系电话:	13922255749
现场采样日期:	2019年10月10日

检测人员:	李俊
审核人员:	李俊
报告日期:	2019年10月10日 09:00:00

2 检测内容和检测依据

序号	检测项目	检测依据	检测单位	检测方法	检测结果	判定
1	化学需氧量(COD _{Cr})	GB 18918-2002	mg/L	44.0	达标	
2	氨氮(NH ₃ -N)	GB 18918-2002	mg/L	0.05	达标	
3	总磷(以P计)	GB 18918-2002	mg/L	0.004	达标	
4	总氮(以N计)	GB 18918-2002	mg/L	0.000	达标	
5	溶解性总固体(TDS)	GB 18918-2002	mg/L	3.0	达标	
6	电导率	GB 18918-2002	mg/L	3.0	达标	
7	浊度	GB 18918-2002	mg/L	0.00	达标	
8	色度	GB 18918-2002	mg/L	0.00	达标	
9	铁	GB 18918-2002	mg/L	0.00	达标	
10	锰	GB 18918-2002	mg/L	0.00	达标	
11	铜	GB 18918-2002	mg/L	0.00	达标	
12	锌	GB 18918-2002	mg/L	0.00	达标	
13	氟化物	GB 18918-2002	mg/L	0.00	达标	
14	氯化物	GB 18918-2002	mg/L	0.00	达标	
15	硫酸盐	GB 18918-2002	mg/L	0.00	达标	

3 检测方法、检出限及设备信息

检测类别	检测项目	检测方法	检出限	检测设备名称/型号	备注
	pH 值	水质 pH 值的测定 玻璃电极法 GB/T 6920-1986	/	pH 计/pHS-3c	/
	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	0.020 mg/L	紫外分光光度计 UV1800	/
	亚硝酸盐	水质 亚硝酸盐的测定 二重氮分光光度法 GB/T 7493-1987	0.05 mg/L		/
	总氮	水质 总氮的测定 碱性过硫酸钾消解-紫外分光光度法 HJ 717-2015	0.05 mg/L	紫外可见分光光度计 UV1800	/

《水和废水监测分析方法》(第四版增补版)

原子吸收光谱仪

总铅

《水和废水监测分析方法》(第四版增补版)

石墨炉原子吸收法
(B) (3.4.16.5)

水质 铅、镉、铊、铍

0.00025 mg/L

石墨炉原子吸收光谱

仪 PinAAcle 900Z