

检



检测报告

委托单位:

GJGK 20190

检测类别:

市净水有限公司

报告日期:

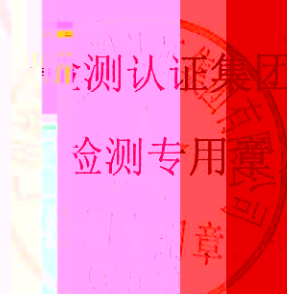
委托检测

2019年2月

广

检测认证集团有

检测专用章



委托书

1. 本报告只
2. 本机构保
3. 对本报告
4. 本报告涂
5. 本报告无
6. 若本报告
7. 未经本机

构自采
的科学
托单位
问,请
果若有
复测申
不受理
,无审
检测专
资质认
批准,

来样负
正性
共的样
构质
应于4
期不
送发人
骑缝
示,则
部分复

技术责任
角性,对
技术资料
查询,来
报告之
里。对于
无效。
效。
有对社会
报告。

负检测技
注明报告
天内日本
定,不可

本机构通讯资
联系地址:
邮政编码: 51
业务电话: 02
投诉电话: 02
传 真: 02

区石楼
76
06
06

路 1-2

报告编辑: 何
报告审核: 李
报告签发: 何

时间: 15
时间: 25
时间: 25

发人职务:

何

1	位	
委		
单		广州市白云区
受		
单		广州市白云区
1		
取		
电		
送		2019年2月13
样		

2	样	检测结果
检测	样品名称	检测项目
类型		化学需
基		生化需
		悬浮
		阴离子
		活性
		总氮
		氨氮
		总磷
		pH值
		粪大肠
		色度
污水	井净水分	
联	公司进水	
系		
子		
样		
品		

广	
托	
公	州检验检测认证集团有限公司
号	
公	检测
号	石井井净水分公司
杨	石井河农庄旁边的石井净水厂
02	石井井净水分公司
石	石井河农庄旁边的石井净水厂
检	王
污	134908
期	2019年2月20日
频	

样品状态描述	检测结果
	131 mg/L
	67.4 mg/L
	116 mg/L
	0.534 mg/L
浅灰色，微弱气	16.6 mg/L
味，无漂浮物	10.7 mg/L
	1.90 mg/L
	7.18(无量纲)
	5.4×10 ⁷ 个/L
	20 倍(黄色)

广州检验检测认证集团有限公司

序号	样品名称	检测项目	检测频次	样品状态描述	检测结果
11	石井净水公司出	余氯	1次	浅灰色, 微弱气味, 无漂浮物	<0.05
1	石井净水公司出	总石油	1次	无色, 微弱气味, 无漂浮物	<0.05
2		六价铬			0.005
3		总砷			0.004
4		总汞			<0.000
5		总铬			0.005
6		总镉			<0.000
7		化学需氧量			<0.003
8		生化需氧量			0.001
9		悬浮物			<0.000
10		阴离子表面活性剂			0.001
11		总氮			1.30
12		氨氮			0.130
13		总磷			<0.05
14		pH			5.71
15		粪大肠菌群			0.130
16		色度			0.130
17		余氯值			7.79
18		甲基红菌群			230
19		乙基菌群			5倍
20		总磷			0.02
21	总汞	未检出			
22	总镉	未检出			

检测类型

污水

说明:

1、

材料

检测

检测
类型

方法

检测

动

右

疏

六

六

六

六

六

六

六

六

六

六

化学

生化

污

污水



检测类型		检测项目	检测方法	检出限	检测设备名称/型号	备注	
污水	悬浮物	水质 悬浮物的测定 重量法 GB 11901-89	/				
	阴离子表面活性剂	水质 阴离子表面活性剂的测定 亚甲蓝分光光度法 GB 7494-87	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 636-2012	0.05 mg/l				
	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009	0.025 mg/l		万分之一天平 / Praetum 224-1CN		
	总磷	水质 总磷的测定 钼钼铵分光光度法 GB 11893-89	0.01 mg/l		紫外可见分光光度计/UV-1800		
	pH	水质 pH值的测定 玻璃电极法 GB 6920-86	/		紫外可见分光光度计/UV-1800		
	大肠菌群	水质 粪大肠菌群的测定 多管发酵法和滤膜法 HJ/T 347-2007	/		紫外可见分光光度计/UV-1800		
	色度	水质 色度的测定 GB 11903-89	/		紫外可见分光光度计/UV-1800		
	总余氯	水质 游离氯和总氯的测定 N,N-二乙基-1,4-二胺分光光度法 HJ 586-2010	0.004 mg/l		pH计/phs-3c		
	总余氯	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		生化培养箱 /LRH-250、INE600		
	甲基乙基汞	水质 烷基汞的测定 气相色谱法 GB/T 14204-93	20 ng/l		/		
	甲基乙基汞		20 ng/l		紫外可见分光光度计/UV-1800		
	氨	以下空白					
	磷					滴定管	
	值					气相色谱仪 GC-2030	
大肠菌群							

广州

检测认证集团有限公司