



集团
TC



170000113982

广州检验检测认证集团有限公司

检测报告

委 托 单 位: 广州市净水有限公司石井净水分公司
 报 告 类 别: 委托检测
 报 告 日 期: 2019年10月19日

广州检验检测认证集团有限公司



字人

1. 本报告只对本机构当
 2. 本机构检测的检测结果
 3. 对本报告提供的样品和技术资料
- 若有任何疑问，请于收到本报告之日起七个工作日内向本机构提出，逾期不予受理。未经本机构书面批准，不得复制或用于其他用途。

明

数据负检测支不责任，并
 来质 电请注明报告编号。对
 保部提出复测申请，逾期

检测的结果若有
 用不予受理。对

证明作用。

本机构通资料：
 联系地址：广州市番禺
 邮政编码：51147
 业务电话：(020)-83655776
 投诉电话：(020)-31061366
 真：(020)-31061366

报 告 编 辑：何素娟
 报 告 审 核：何素娟
 报 告 签 发：李培培

签发人职务：授权签

团有限公司

本信息

务来源:

托单位:

址地址:

单位:

地址:

系人:

电话:

样日期:

类别:

人员:

时间:

人员:

内容和检测

测点位

志梅, 周慧萍

具

品状态描述

出水

臭和味1 (行
: 无漂浮物

页

封

公

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

号

公司

进水	浅灰色 (微弱)	和味 1 无漂浮物
----	-------------	--------------

注：出水中化学需氧量的标准
二时段一级标准，其余所检项
中一级 A 标准

执行《广东
准限值执行

3 检测方法、检出限及

类别	检测项目	检测方法
水和废水	pH 值	水质 pH 值的测定 玻璃电极法 GB/T 6920-1986
	氨氮	水质 氨氮的测定 纳氏试剂分光光度法 HJ 535-2009
	动植物油类	水质 动植物油类的测定 红外分光光度法 HJ 970-2018
	粪大肠菌群	水质 粪大肠菌群的测定 多管发酵法 GB 4789.1-2016
	化学需氧量 (COD _{Cr})	水质 化学需氧量的测定 重铬酸盐法 HJ 828-2017
	硫化物	水质 硫化物的测定 亚甲基蓝分光光度法 GB/T 11896-1996
	六价铬	水质 六价铬的测定 二苯基胍分光光度法 GB 11897-1987
	色度	水质 色度的测定 (铂-钴比色法) GB/T 11903-2002
	生化需氧量 (BOD ₅)	水质 五日生化需氧量的测定 稀释与接种法 GB 11895-2009
石油类	水质 石油类的测定 红外分光光度法 HJ 970-2018	

烷基汞	水
悬浮物	水
阴离子表面活性剂	水
总氮	水 酸
总镉	水
总铬	水
总汞	水
总磷	水 光
总氮	水 N, N
总铅	《水 (第 子吸
总砷	水质 测