

广州检验检测认证集团有限公司

检测报告

委托单位

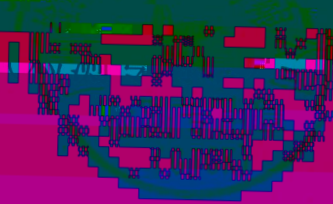
广州恒泰有限公司和开泰水务公司

委托日期

2019年7月24日

报告日期

2019年7月24日



报告说明

1. 本报告只对本机构有效

2. 本报告仅供研究使用，不作为任何投资建议。本报告所载的任何数据、观点和结论仅供特定客户参考之用，不构成投资建议。市场有风险，投资需谨慎。

3. 本报告及本报告所载的任何数据、观点和结论仅供特定客户参考之用，不构成投资建议。市场有风险，投资需谨慎。本报告所载的任何数据、观点和结论仅供特定客户参考之用，不构成投资建议。市场有风险，投资需谨慎。本报告所载的任何数据、观点和结论仅供特定客户参考之用，不构成投资建议。市场有风险，投资需谨慎。

4. 本报告所载的任何数据、观点和结论仅供特定客户参考之用，不构成投资建议。市场有风险，投资需谨慎。

5. 本报告所载的任何数据、观点和结论仅供特定客户参考之用，不构成投资建议。市场有风险，投资需谨慎。

6. 本报告所载的任何数据、观点和结论仅供特定客户参考之用，不构成投资建议。市场有风险，投资需谨慎。

7. 本报告所载的任何数据、观点和结论仅供特定客户参考之用，不构成投资建议。市场有风险，投资需谨慎。

2. 免责声明

本报告所载的任何数据、观点和结论仅供特定客户参考之用，不构成投资建议。市场有风险，投资需谨慎。

联系电话：5114417

电子邮箱：tj@gszq.com.cn

网址：www.gszq.com.cn

地址：北京-21世纪中心

www.gszq.com.cn

项目负责人：李俊
项目组长：何嘉琦
项目成员：王宇

日期：2014年12月
时间：2014年12月
地点：北京

报告编号：GSZQ-141201

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石井净水分公司

检测地址:

广州市白云区基围下街 200 号

序号	检测项目	检测标准	检测日期	检测结果	判定
1	总硬度	GB 5749-2006	2019年7月3日	150.0	合格
2	氨氮	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.1	合格
3	硝酸盐氮	GB 5749-2006	2019年7月3日	1.0	合格
4	亚硝酸盐氮	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.05	合格
5	铁	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.1	合格
6	锰	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.05	合格
7	铜	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.05	合格
8	锌	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.05	合格
9	铝	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.05	合格
10	镉	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.005	合格
11	铬	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.05	合格
12	镍	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.05	合格
13	氟化物	GB 5749-2006	2019年7月3日	1.0	合格
14	氯化物	GB 5749-2006	2019年7月3日	100	合格
15	硫酸盐	GB 5749-2006	2019年7月3日	100	合格
16	总磷	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.1	合格
17	总氮	GB 5749-2006	2019年7月3日	1.0	合格
18	溶解性总固体	GB 5749-2006	2019年7月3日	150	合格
19	电导率	GB 5749-2006	2019年7月3日	150	合格
20	色度	GB 5749-2006	2019年7月3日	10	合格
21	浊度	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.5	合格
22	臭和味	GB 5749-2006	2019年7月3日	0	合格
23	肉眼可见物	GB 5749-2006	2019年7月3日	0	合格
24	pH	GB 5749-2006	2019年7月3日	7.5	合格
25	游离氯	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.5	合格

注: 检测项目符合标准要求

序号	检测项目	检测标准	检测日期	检测结果	判定
1	总硬度	GB 5749-2006	2019年7月3日	150.0	合格
2	氨氮	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.1	合格
3	硝酸盐氮	GB 5749-2006	2019年7月3日	1.0	合格
4	亚硝酸盐氮	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.05	合格
5	铁	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.1	合格
6	锰	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.05	合格
7	铜	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.05	合格
8	锌	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.05	合格
9	铝	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.05	合格
10	镉	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.005	合格
11	铬	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.05	合格
12	镍	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.05	合格
13	氟化物	GB 5749-2006	2019年7月3日	1.0	合格
14	氯化物	GB 5749-2006	2019年7月3日	100	合格
15	硫酸盐	GB 5749-2006	2019年7月3日	100	合格
16	总磷	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.1	合格
17	总氮	GB 5749-2006	2019年7月3日	1.0	合格
18	溶解性总固体	GB 5749-2006	2019年7月3日	150	合格
19	电导率	GB 5749-2006	2019年7月3日	150	合格
20	色度	GB 5749-2006	2019年7月3日	10	合格
21	浊度	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.5	合格
22	臭和味	GB 5749-2006	2019年7月3日	0	合格
23	肉眼可见物	GB 5749-2006	2019年7月3日	0	合格
24	pH	GB 5749-2006	2019年7月3日	7.5	合格
25	游离氯	GB 5749-2006	2019年7月3日	0.5	合格

项目	单位	结果	范围
氨氮	mg/L	10.9	/
粪大肠菌群*	CFU/L	5.1×10^5	/
化学需氧量	mg/L		/

项目	单位	结果	范围
少量可视觉	mg/L	38	/
阴离子表面活性剂	mg/L	0.465	/
余氯量*	mg/L	<0.02	/
总氮	mg/L	13.6	/
总磷	mg/L	1.31	/

石油类	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光	0.06 mg/L	/	/
烷基汞	水质 烷基汞的测定 气相色谱法	甲基汞: 10		

序号	检测项目	检测方法	检测结果	判定
1	石油类	水质 石油类和动植物油类的测定 红外分光	0.06 mg/L	合格
2	烷基汞	水质 烷基汞的测定 气相色谱法	甲基汞: 10	合格