



源检测技术股

检测报

环境检测 QB 字 (2015)

委托	从化净
检测类	委
报告日	2019 年

广东贝源检测技术股份

(盖章)

检验检测专用章

报告

1. 本公司保证检测的科等
单位提供的样性和公正性和准确性
和技
2. 本公司的检测资料保密。
按照
有关环境检测技术
行。

3. 本报告的封面、
检测报告和
签名页是本报告不可

4. 报告无编写人
奇缝章，或无
人及签发人签名，或

5. 本公司负责采
均无效。
检测
仅对所收样品
检测结果仅对当时采集

6. 对本报告若有
议，请于收到本
向本公司咨询，来函

7. 未经本公司书面
准，
样品，恕不受理
日起十个工作日内
复检。

8. 未经本公司书面
准，
本公司资料：
不得部分复制本报告

9. 公司名称：广东贝源检测技术股份有限公司
10. 通讯地址：广州市天河区新塘
11. 检测地址：广州市天河区科学城
12. 电话/传真：020-32011099
13. 邮政编码：510623

委托

书执

整的

章”、

结果

有异

定的

编写:

签名:

审核:

签名:

签发:

签名:

职务:

时间:

分析人

收样日期

分析日期



吴阳清、方文楷、
汤艳銮、彭瑶、

2019年11月13日

一、检测任务

受从化净... 厂)的废水

二、项目信息

委托方: 从化净...
 地址: 从化区...
 联系人: 肖汝婷
 联系方式: 135388...

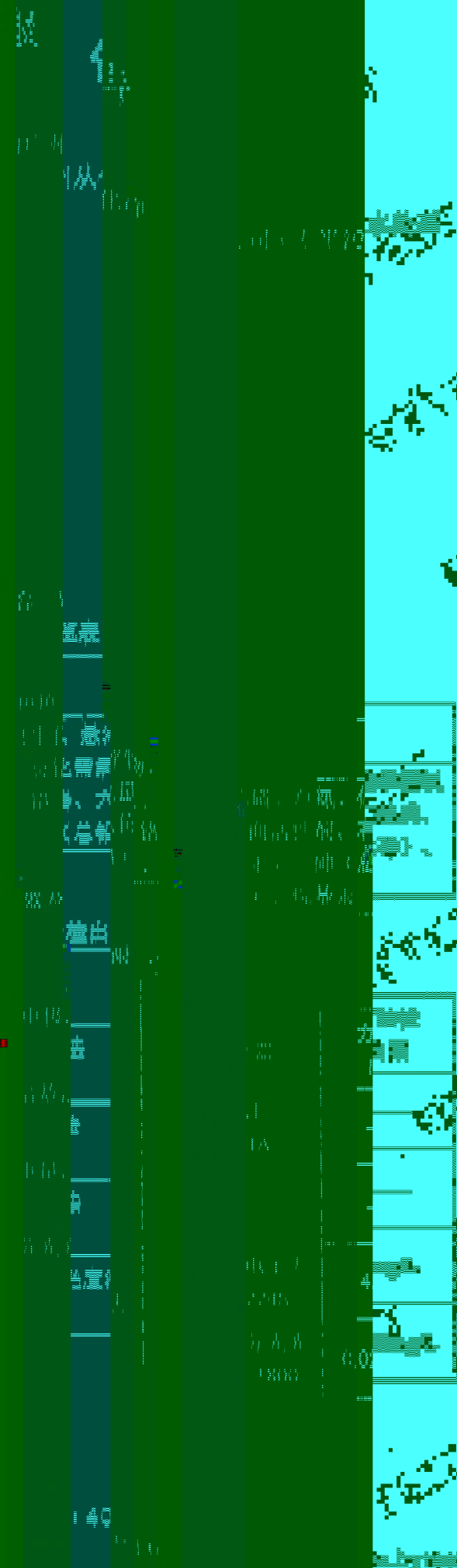
三、检测内容

应委托方要求进行

检测项目类别	检测项目	检测标准
废水	COD	《污水综合排放标准》(GB8961-1996)
废水	BOD ₅	《污水综合排放标准》(GB8961-1996)
废水	氨氮	《污水综合排放标准》(GB8961-1996)
废水	总磷	《污水综合排放标准》(GB8961-1996)
废水	总氮	《污水综合排放标准》(GB8961-1996)
废水	悬浮物	《污水综合排放标准》(GB8961-1996)
废水	色度	《污水综合排放标准》(GB8961-1996)
废水	pH	《污水综合排放标准》(GB8961-1996)

四、检测方法

检测项目类别	检测项目	检测方法
废水	COD	重铬酸钾法
废水	BOD ₅	五日碳氧法
废水	氨氮	纳氏试剂比色法
废水	总磷	钼钼蓝法
废水	总氮	碱性过硫酸钾消解-紫外分光光度法
废水	悬浮物	重量法
废水	色度	铂钴比色法
废水	pH	玻璃电极法



检测项目类别

废水

12158号

检测项目

总磷

总氮

氨氮

化学需氧量

五日生化需氧量

挥发酚

阴离子表面活性剂

石油类

粪大肠菌群

总有机碳

总有机磷

总有机氯

总有机硫

总有机氟

总有机硅

总有机溴

总有机碘

总有机砷

总有机汞

总有机铜

总有机锌

总有机镍

总有机钴

总有机锰

总有机钒

总有机钨

总有机钼

总有机铌

总有机铈

总有机镧

总有机铀

总有机钍

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总磷

总氮

氨氮

化学需氧量

五日生化需氧量

挥发酚

阴离子表面活性剂

石油类

粪大肠菌群

总有机碳

总有机磷

总有机氯

总有机硫

总有机氟

总有机硅

总有机溴

总有机碘

总有机砷

总有机汞

总有机铜

总有机锌

总有机镍

总有机钴

总有机锰

总有机钒

总有机钨

总有机钼

总有机铌

总有机铈

总有机镧

总有机铀

总有机钍

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

总有机钷

