



集团  
TC

广州检

报

报告

委  
检  
报

托单位: \_\_\_\_\_

测类别: \_\_\_\_\_

告日期: \_\_\_\_\_

广州



检测

报告

号

号

检测

号

号

号

本机构... 议性... 全

本机... 检测... 和技... 有疑... 收到... 定, ... 无效... 机构... 用... 不... 构

采样... 或来... 学性... 公... 密。... 本机... 告之... 日起... 保存... 的样... 核、... 签... 章、... 骑... 标志... 不... 得部... 分

资料:

广州市番禺区石楼镇珠

5117147

(020) 83685716

(020) 31003036

(020) 31003036

Handwritten signatures and stamps

时间:

时间:

时间:

投... 报... 报... 报

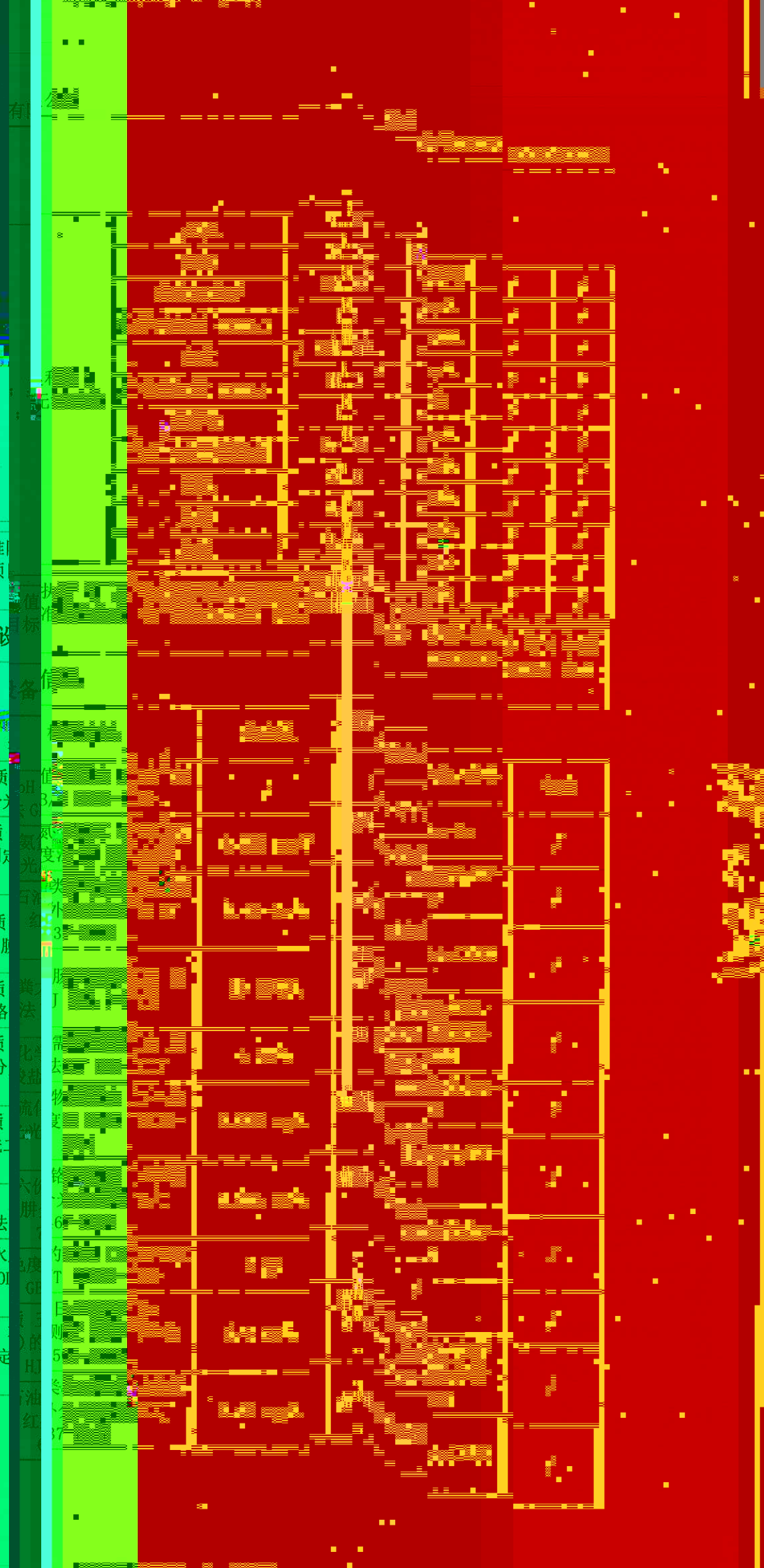


|    |             |
|----|-------------|
| 进水 | 浅灰色<br>(微弱) |
|----|-------------|

注：出水中化学需氧量的标准按二时段一级标准，其余所检项目按一级 A 标准

### 3 检测方法、检出限及

| 类别   | 检测项目                          |           |
|------|-------------------------------|-----------|
| 水和废水 | pH 值                          | 水质        |
|      | 氨氮                            | 水质<br>分光  |
|      | 动植物油类                         | 水质<br>测定  |
|      | 粪大肠菌群                         | 水质<br>膜   |
|      | 化学需氧量<br>(COD <sub>Cr</sub> ) | 水质<br>铬   |
|      | 硫化物                           | 水质<br>蓝分  |
|      | 六价铬                           | 水质<br>酰   |
|      | 色度                            | 水质<br>法   |
|      | 生化需氧量 (BOD <sub>5</sub> )     | 水<br>(BOI |
|      | 石油类                           | 水质<br>测定  |



|          |                |
|----------|----------------|
| 烷基汞      | 水              |
| 悬浮物      | 水              |
| 阴离子表面活性剂 | 水              |
| 总氮       | 水<br>酞         |
| 总镉       | 水              |
| 总铬       | 水              |
| 总汞       | 水              |
| 总磷       | 水<br>光         |
| 总氯       | 水<br>N, N      |
| 总氮       | 水<br>N, N      |
| 总铅       | 《水<br>(第<br>子吸 |
| 总砷       | 水质<br>测        |