

报告说明

1. 本报告只对本机构自采样或来样负检测技术责任。
 2. 本机构保证检测的科学性、公正性和准确性，对检测数据负检测技术责任，并对委托单位所提供的样品和技术资料保密。
 3. 对本报告若有疑问，请向本机构质保部查询，来函来申请注明报告编号。对检测的结果若有异议，应在收到报告之日起七个工作日内提出，逾期不予受理。
- 于性能不稳定，不可保存的样品，恕不受理。

18 18 18 18

1 基本信息

任务来源: 委托检测

委托单位: 广州市大坦沙污水处理厂

单位地址: 广州市荔湾区桥中南路7号

受测单位: 广州市大坦沙污水处理厂

单位地址: 广州市荔湾区桥中南路7号

联系人: 陈工

联系电话: 13610138623 移动电话: /

现场采样日期: 2019年10月11日

化学需氧量 (COD _{Cr})	9	mg/L	≤40	达标
硫化物	<0.005	mg/L	≤1.0	达标
六价铬	<0.0004	mg/L	≤0.05	达标
色度	2 (浅黄色)	倍	≤30	达标

出水	无色; 臭和味 0 (无); 无肉眼可见物	烷基汞	未检出	ng/L	不得检出	达标	和	二期
		总浮游物	<4	mg/L	不得检出	达标		

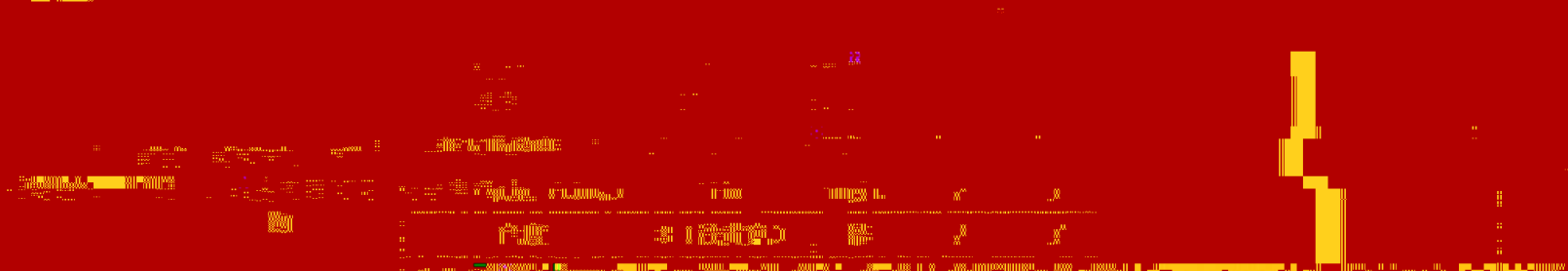
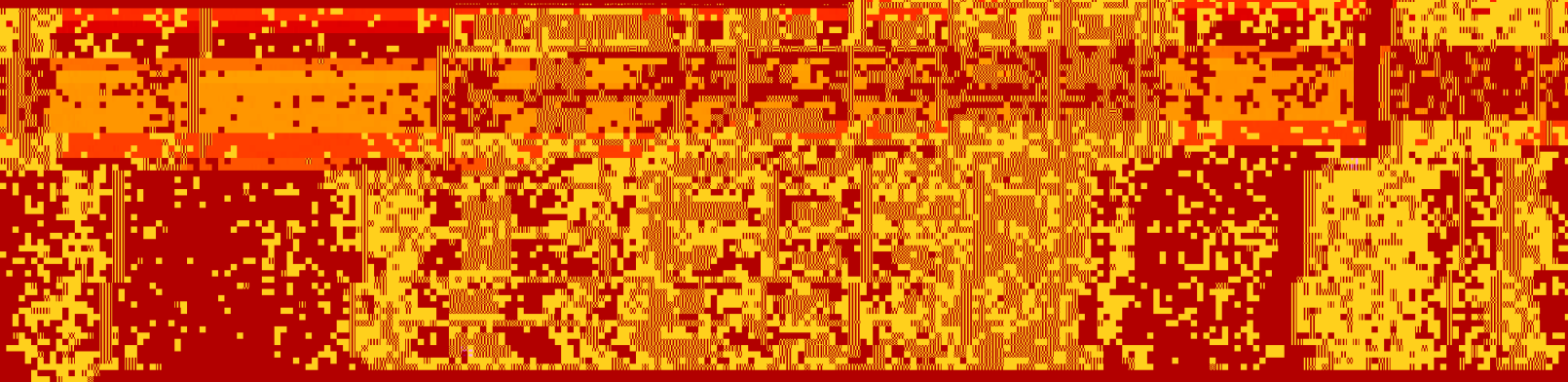
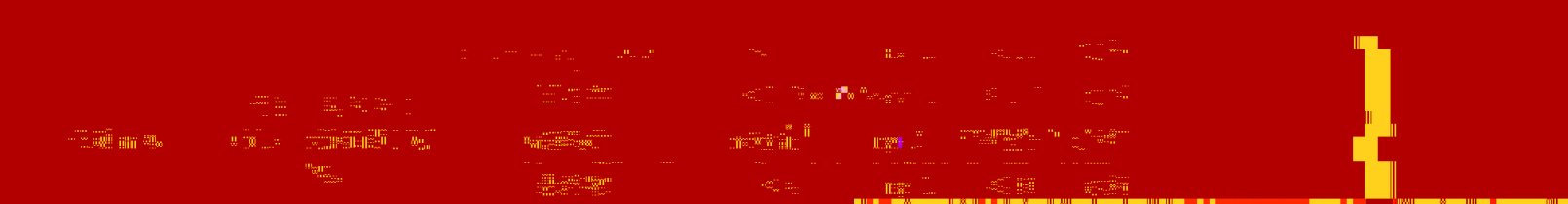
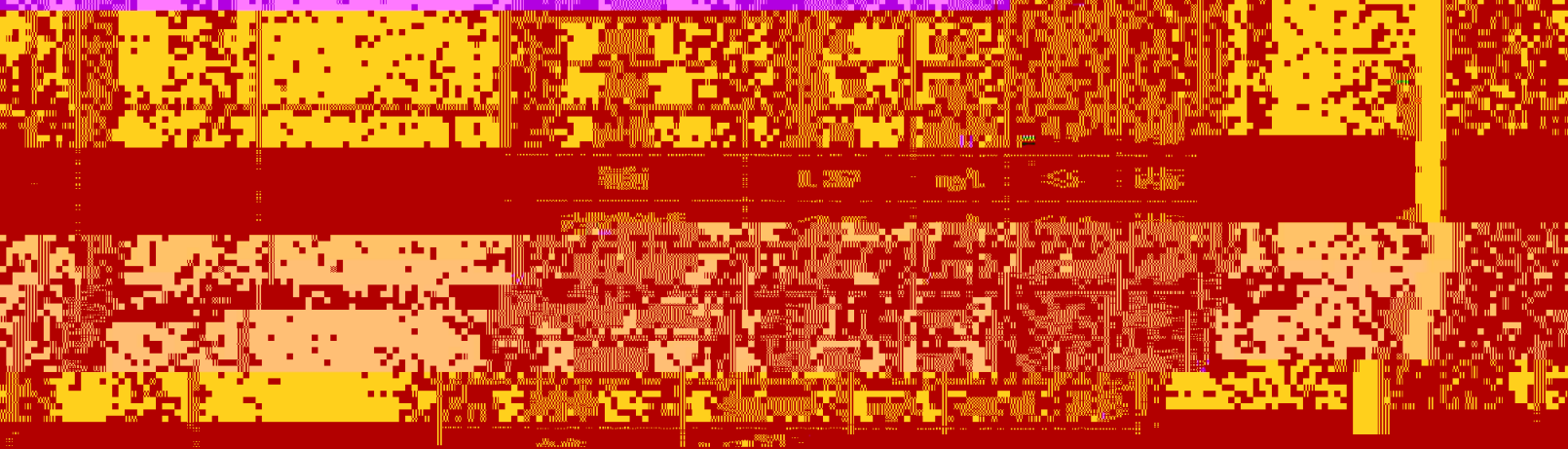
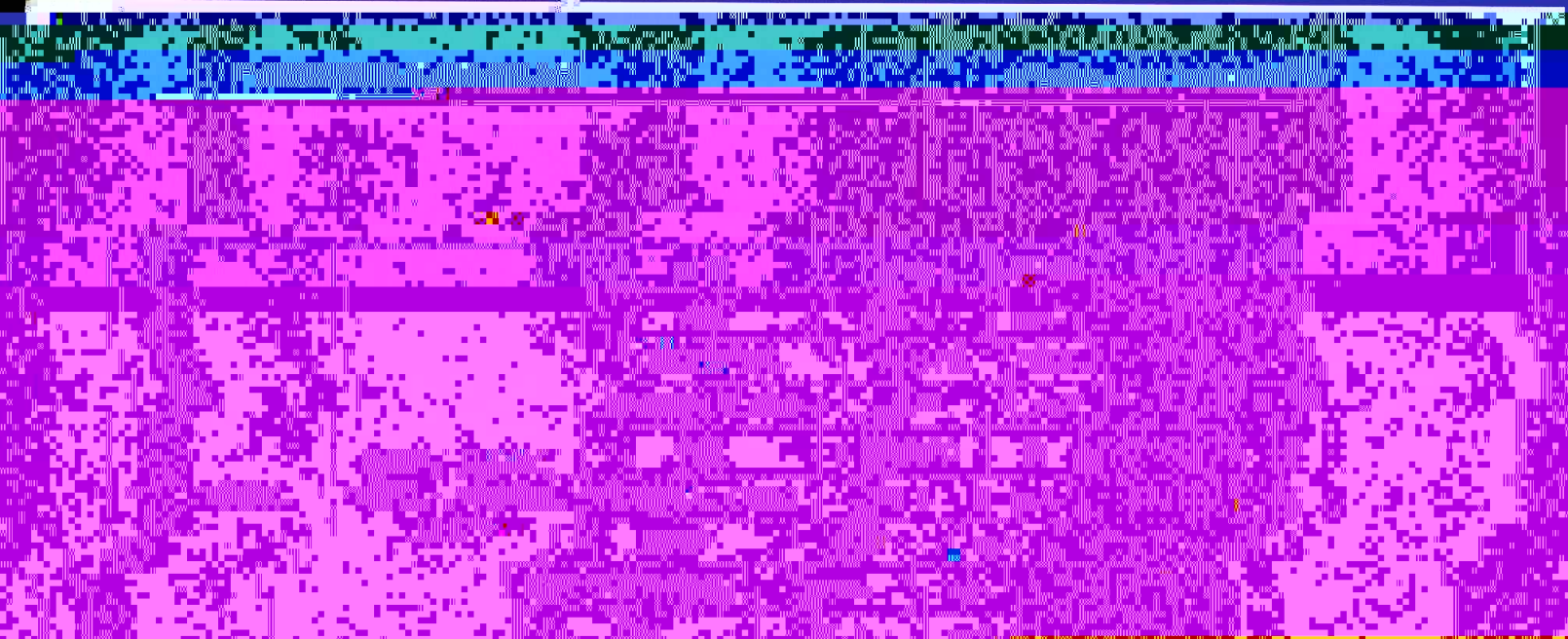
总汞 <0.00004 mg/L ≤0.001 达标

总磷 0.13 mg/L ≤0.5 达标

总氮 0.55 mg/L / /

总铅 <0.00025 mg/L ≤0.1 达标

总砷 0.0034 mg/L ≤0.1 达标



118

88

项目	标准	单位	限值
总氮	<0.02	mg/L	/

注：出水中化学需氧量的标准限值执行《山东省地方标准水污染物排放标准》（DB44/26-2001）表4中第一时段一级标准，其余均执行《地表水环境质量标准》（GB3838-2002）表1中Ⅲ类标准。

0
1

2

3

4

7 DAF-2000

水质 总磷的测定 钼蓝法

7.3.1 试剂与材料

7.3.2 仪器与设备

7.3.3 校准

7.3.4 校准曲线的建立

7.3.5 校准曲线的验证

7.3.6 校准曲线的使用

7.3.7 校准曲线的维护

7.3.8 校准曲线的更新

7.3.9 校准曲线的存档

7.3.10 校准曲线的销毁

7.3.11 校准曲线的备份

7.3.12 校准曲线的恢复

7.3.13 校准曲线的验证

7.3.14 校准曲线的更新

7.3.15 校准曲线的存档

7.3.16 校准曲线的销毁

7.3.17 校准曲线的备份