

委托单位: 湛江市海荣饲料有限公司

受测单位: 湛江市海荣饲料有限公司

中国合格评定国家认可委员会 (CNAS) 检验检测机构

地址: 广州市天河区

电话: 020-87501000

网址: www.cnas.net.cn

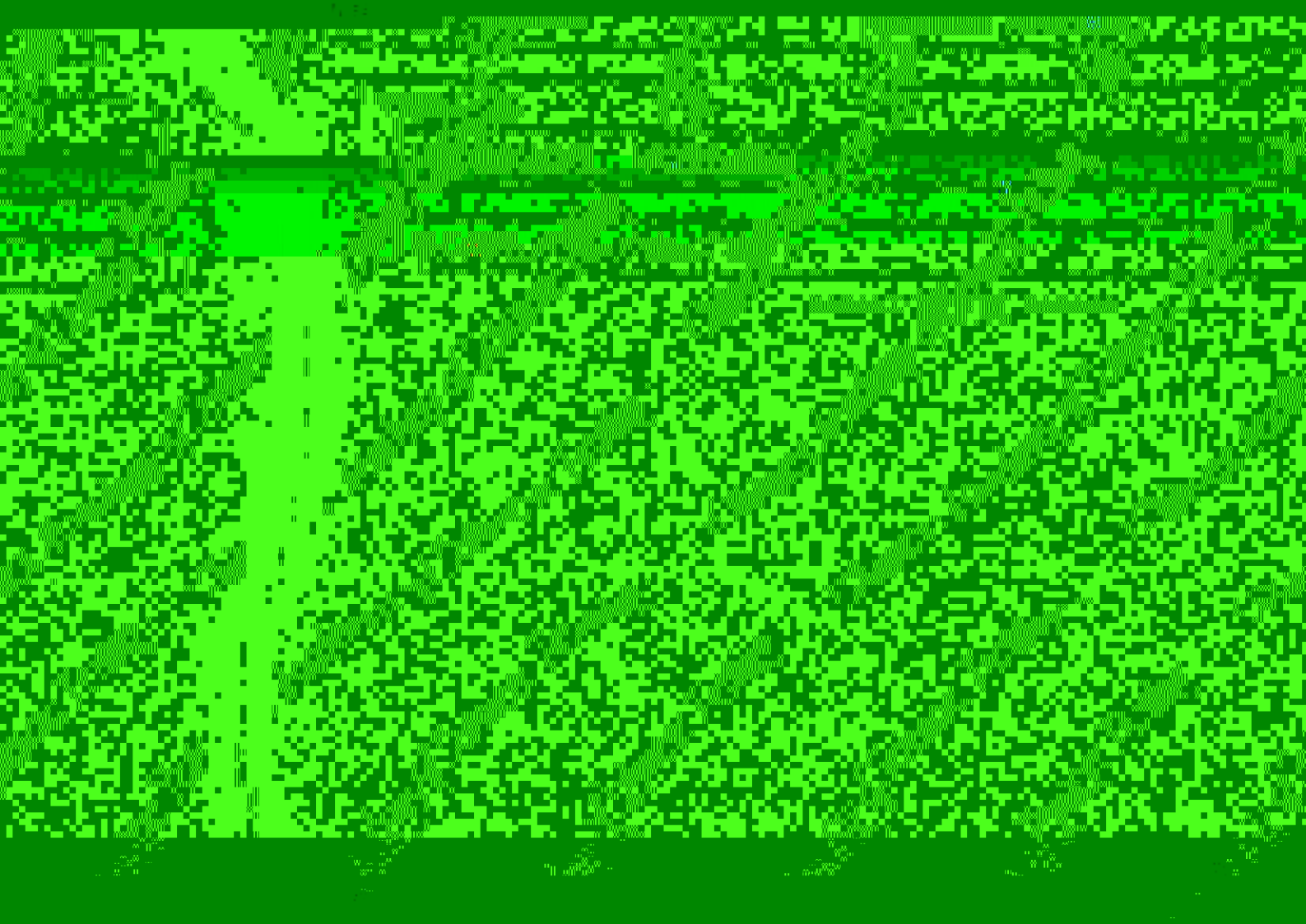
中国合格评定国家认可委员会 (CNAS) 检验检测机构



中科检测技术服务有限公司(湛江)有限公司

CAS Testing Technical Services (Zhanjiang) Co., Ltd.

环境检测报告



第二部分: 有组织废气检测结果

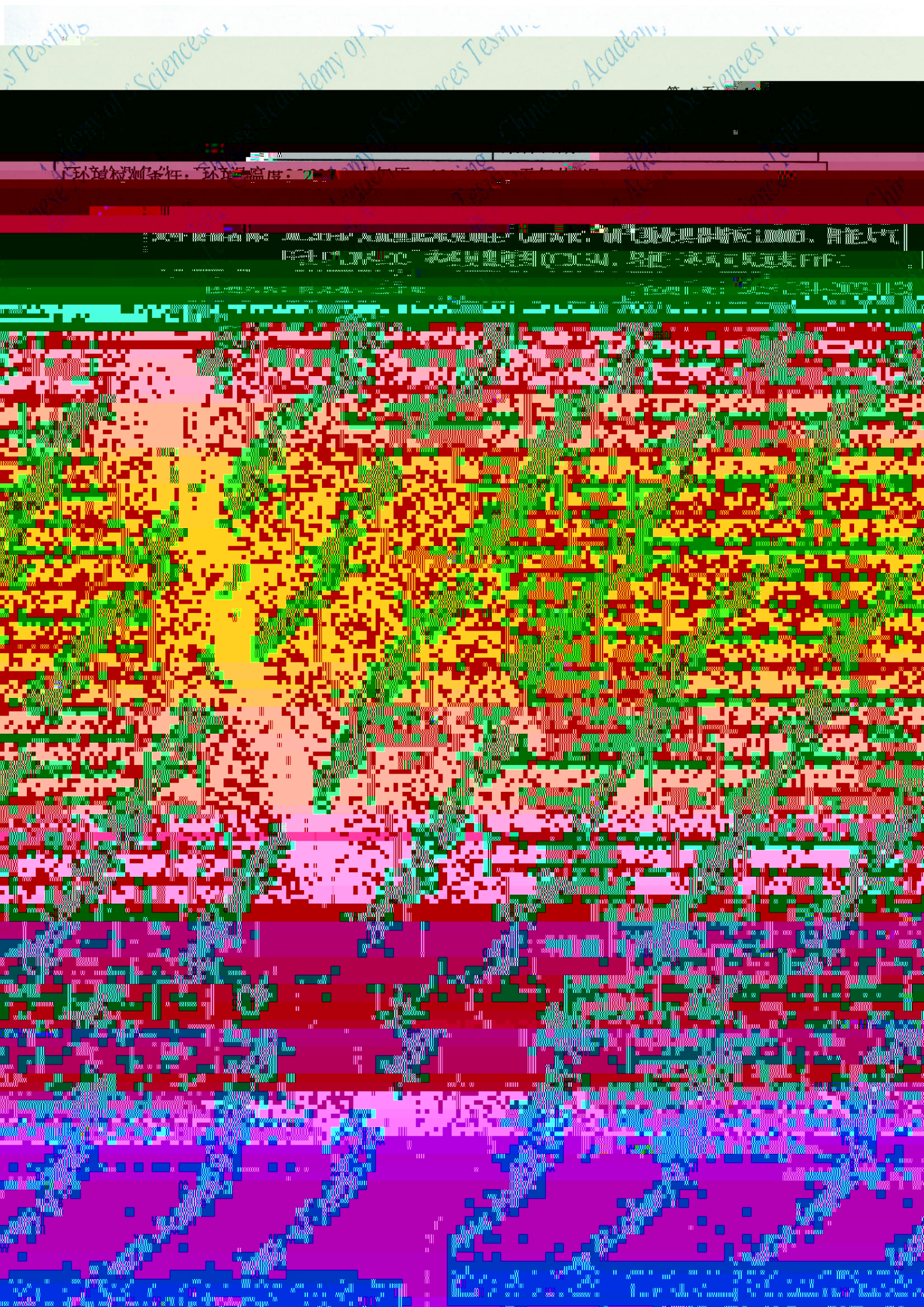
采样人员: 李华春 陈武忠

采样设备名称: 2010H-5D 大流量低浓度烟气气测试仪、智能大气仪 EPR-202

检测人员: 杨良理 检测日期: 2023/03/02-2023/03/02

检测点位	检测项目	单位	检测结果	限值
------	------	----	------	----

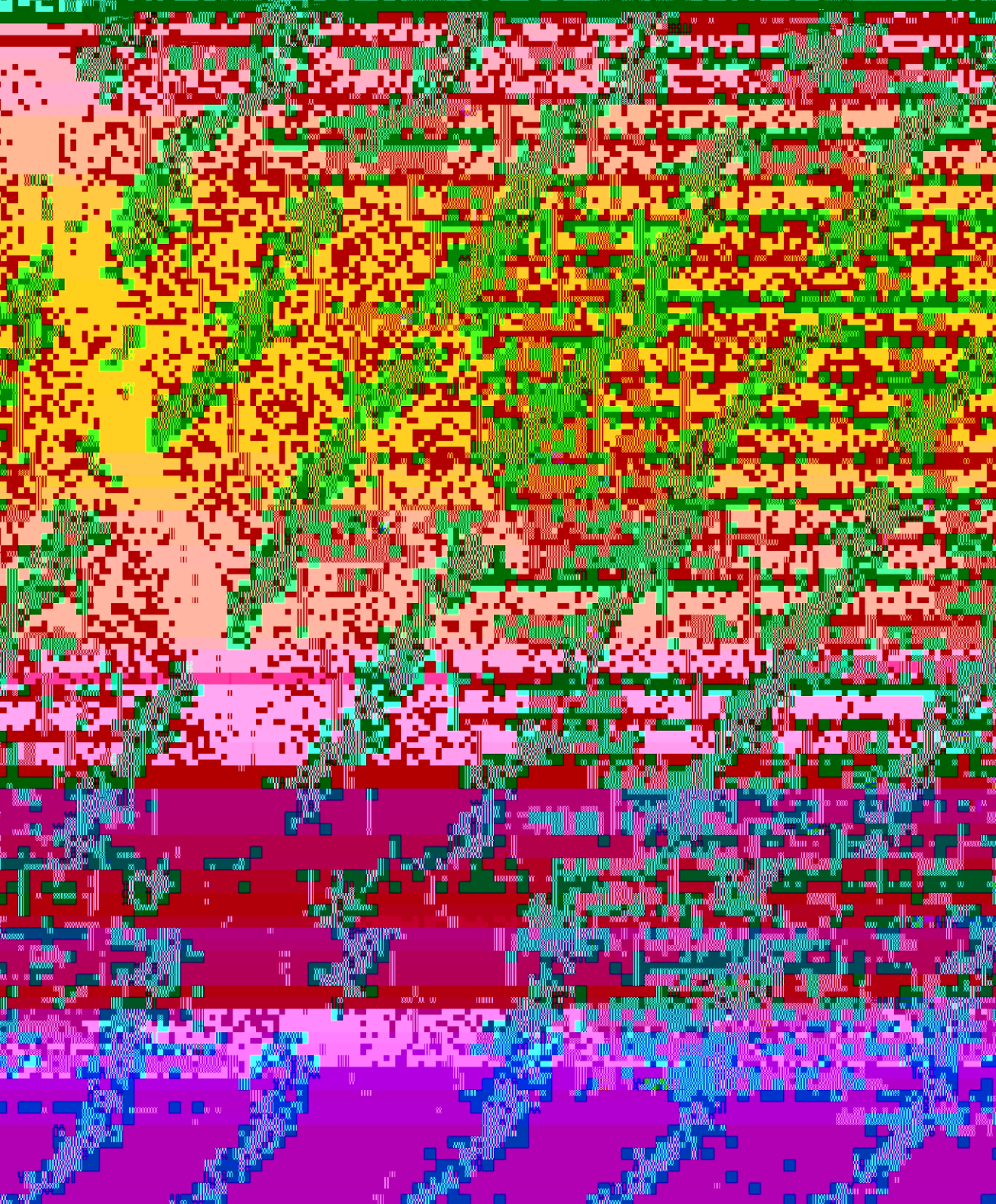
***** 接下页 *****



环境检测条件：环境温度：25℃

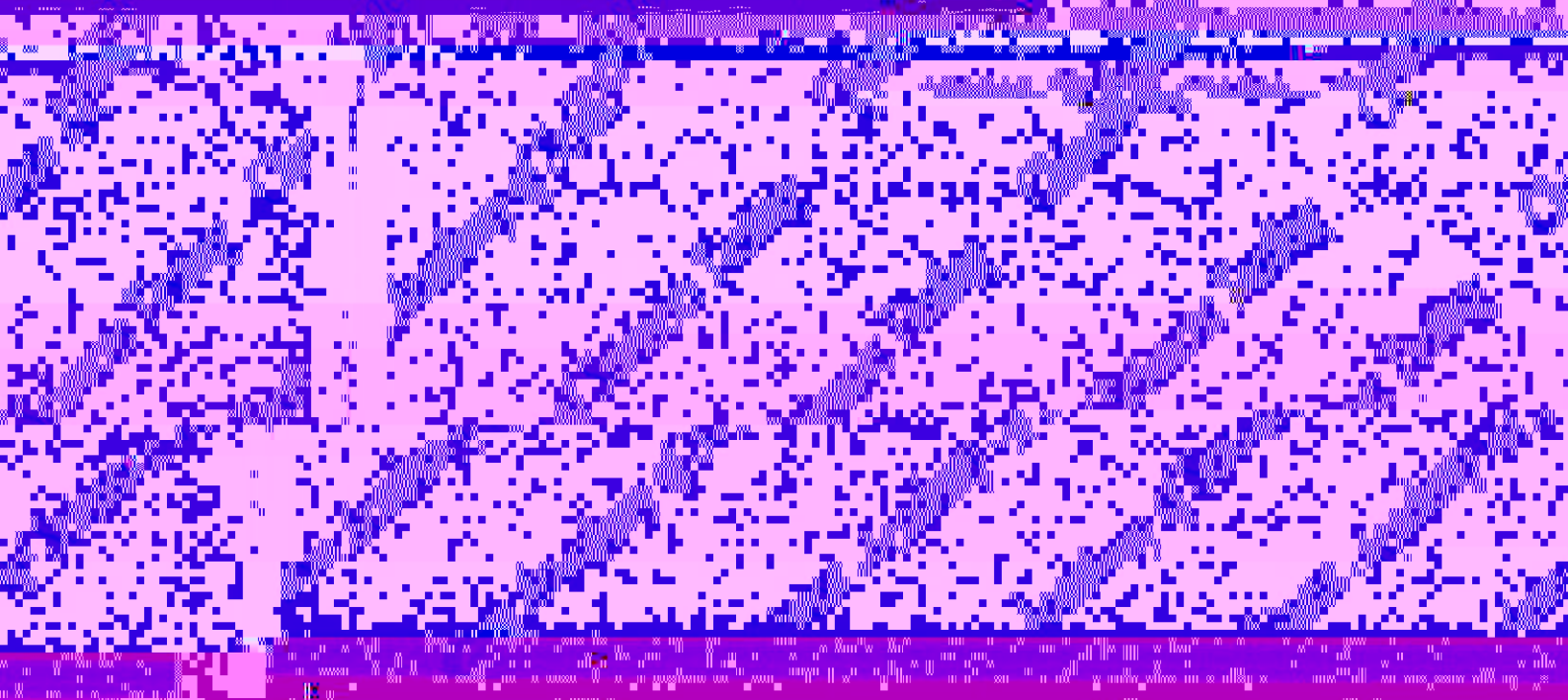
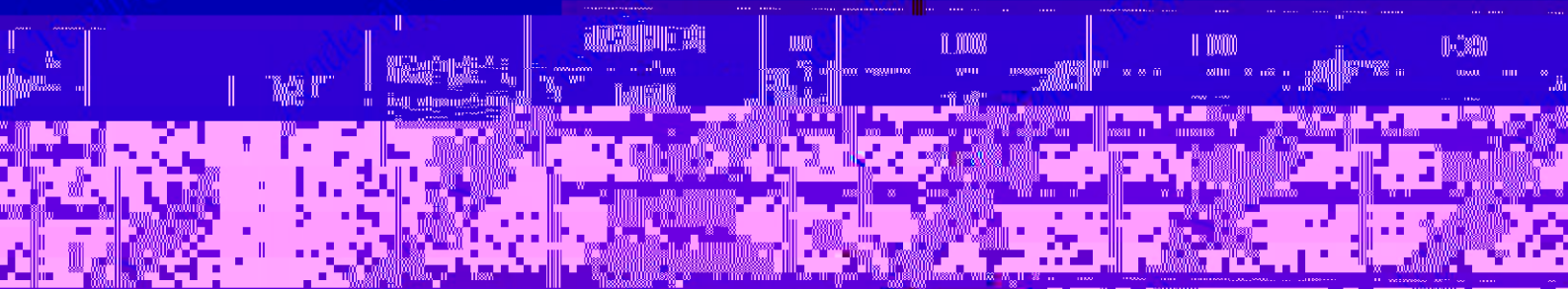
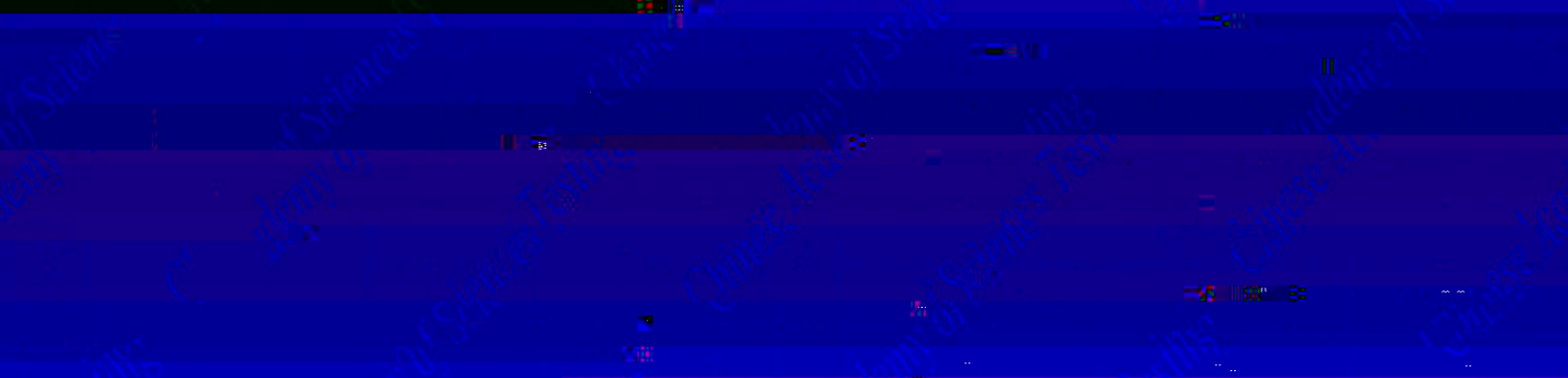
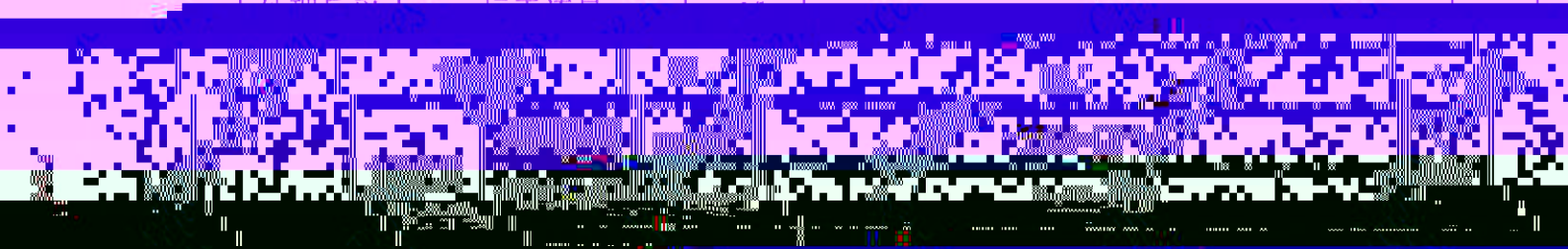
摘要：本论文主要研究了... 关键词：... 参考文献：...

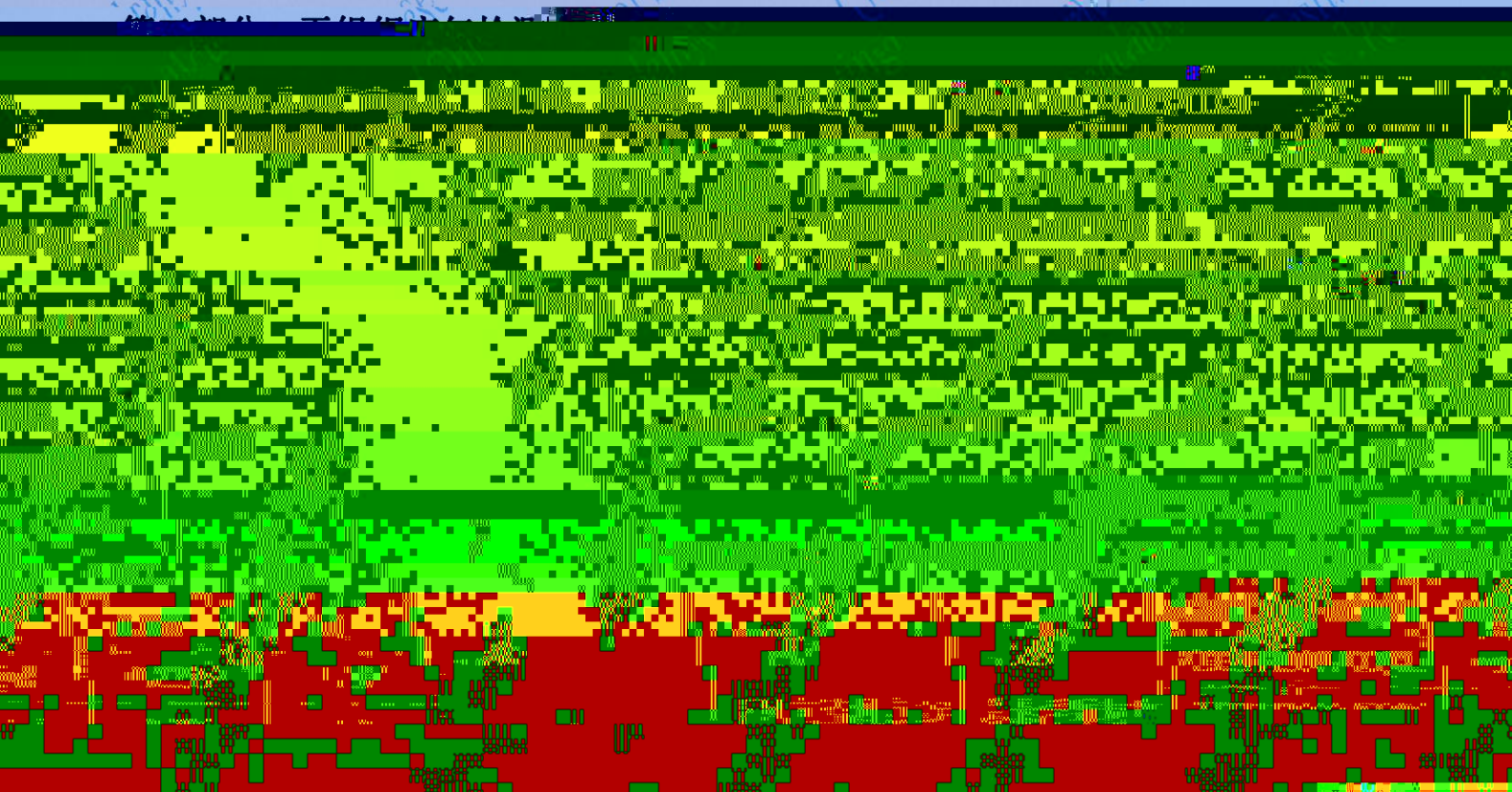
图1：... 图2：... 图3：...



结论：... 致谢：... 附录：...

检测点位	检测项目	单位	检测结果	
			检测值	限值
			Z3112403-FQ05	
	排气筒高度	m	45	/
	排气筒规格	m	圆形规格: 1.1	/
	排气温度	℃	10.1	/
	烟气流速	m/s	1.1	/





mg/m ³	0.335	1.0				ZJ2312009-KC01
-------------------	-------	-----	--	--	--	----------------

下风向站测点 3# 首县溪新站(高墩桥)

企业《排污许可证》(编号: 90440800783500259K01C),
地方标准《大气污染物排放标准》(DB4427-2001)表2工艺废

备注

1000

第四部分 废水检测结果

采样人员: 黄家龙、陈日杰

采样日期: 2023/11/20

检测人员: 李金、李金

检测项目: ZJ23112000-FS02 颜色、微量异味、无浮油、无悬浮物

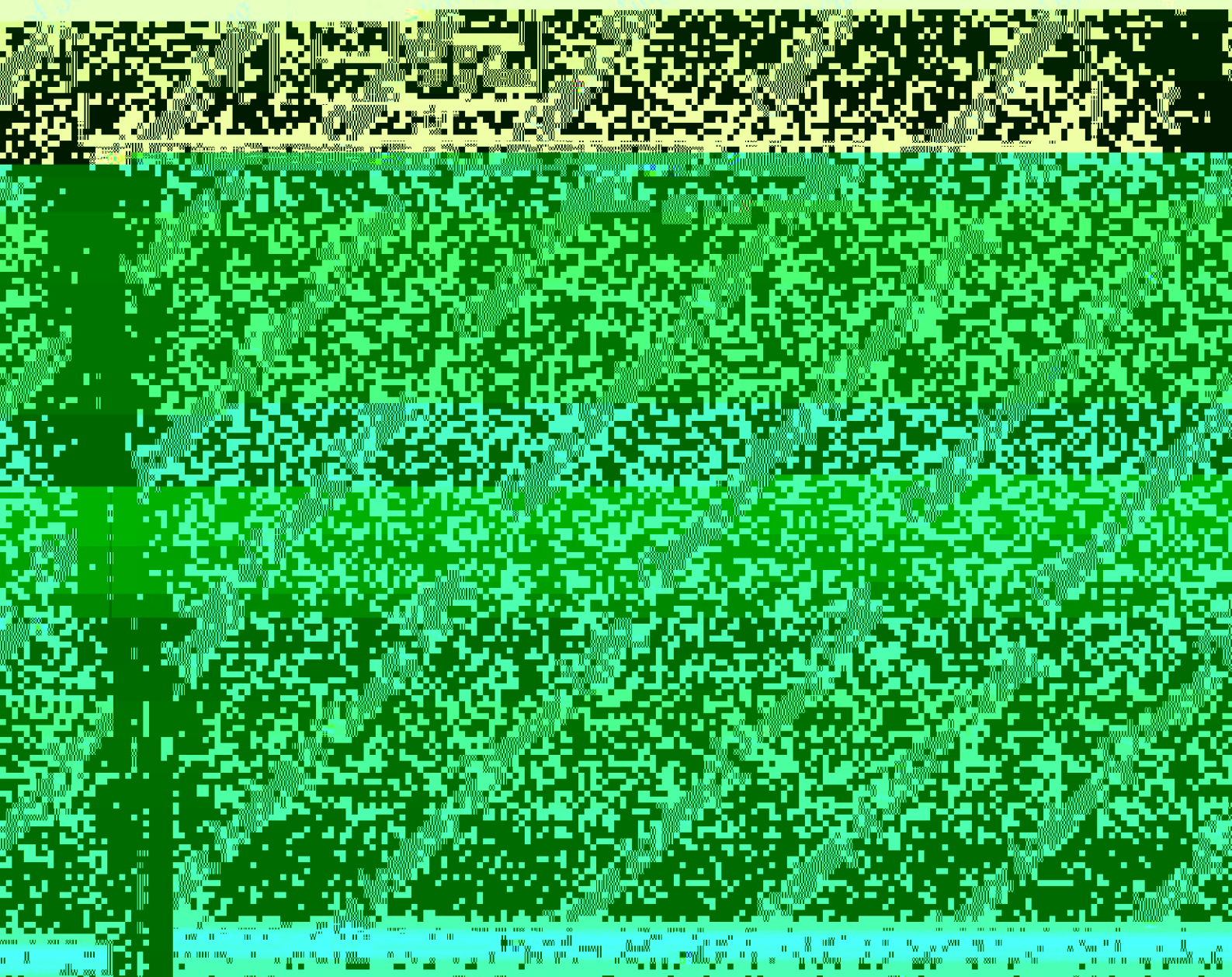
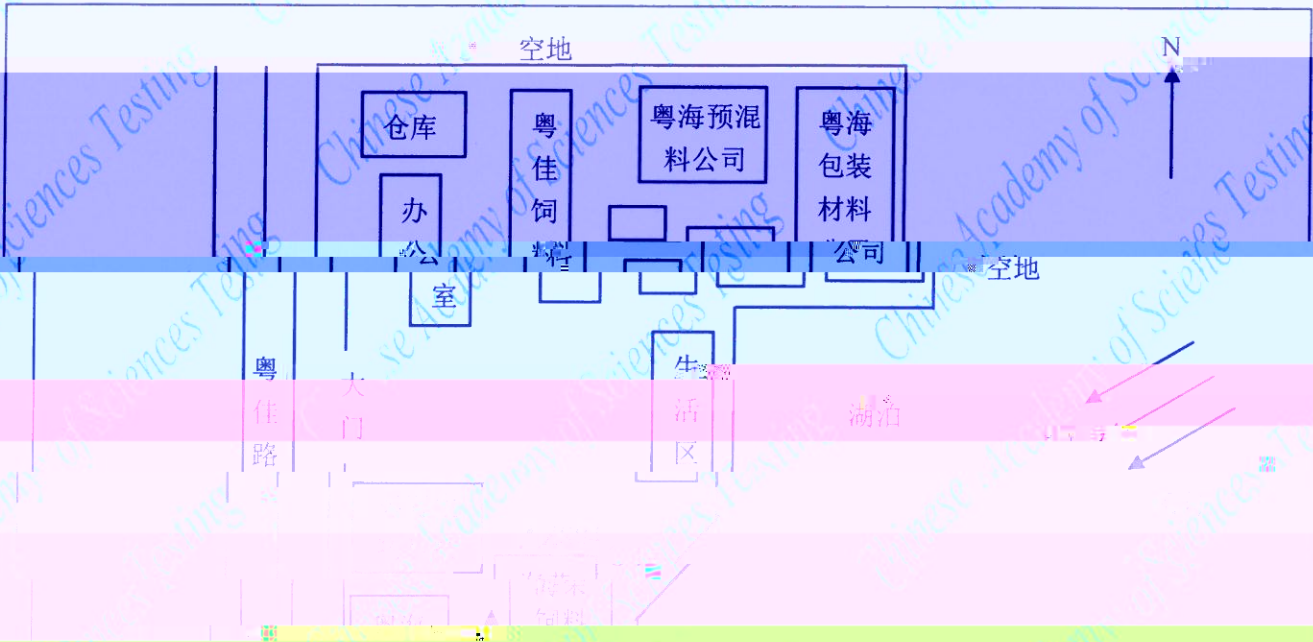
ZJ23112000-FS03 粪臭、恶臭异味、无浮油、无悬浮物

ZJ23112000-FS02 颜色、微量异味、无浮油、无悬浮物

1.3×10 ⁻³	采样口	砷	mg/L	1.3×10 ⁻³	1.3×10 ⁻³
ND		铅	mg/L	ND	ND
ND		镉	mg/L	ND	ND



第六部分 检测点示意图



第七部分. 分析方法

类别	检测项目	方法依据	仪器名称/型号	检出限
	颗粒物	《固定污染源废气 中颗粒物 的测定 重量法》 (HJ 836-2017)	PT-PM2.5 中子天平(4+5分) 之二)PX125DZH	1.0mg/m ³

声 明

1. 本报告由中科检测技术服务(湛江)有限公司(以下简称本公司)出具。
2. 本报告若本公司检验检测人员盖章、签字无效。
3. 本报告若涂改、修改、批准人签字无效。

4. 本报告涂改增删无效。

5. 未经本公司书面许可不得私自复制或报告(全部复制除外)。

6. 本报告仅对测试样品负责。

7. 对本报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向本公司提出,逾期将自动视为

本次报告有效。

8. 委托方对其送检样品及信息