

检测类别: 废气、废水、噪声

报告类型: 委托检测

报告编号: JH22-5128-04

报告日期: 2022年12月08日

本报告由中科检测技术服务(湛江)有限公司发布

地址: 广东省湛江市坡头区坡头大道111号

邮编: 524018

传真: 0759-3138766

电话: 0759-3211917

公司网站: <http://www.cas-test.com>

# 中科检测技术服务(湛江)有限公司

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

## 环境检测报告

Environmental Test Report

### 第一部分 检测概况

委托单位: 湛江市海荣饲料有限公司

委托地址: 广东省湛江市赤坎区海荣路1号

检测单位: 本公司

检测地址: 广东省湛江市官渡镇四号任路1号

检测日期: 2023/11/20~2023/11/29

报告日期: 2023/11/29

检测项目: 废气、废水、噪声

\*\*\*\* 接下页 \*\*\*\*

## 第二部分: 有组织废气检测结果

采样人员: 李化春 陈

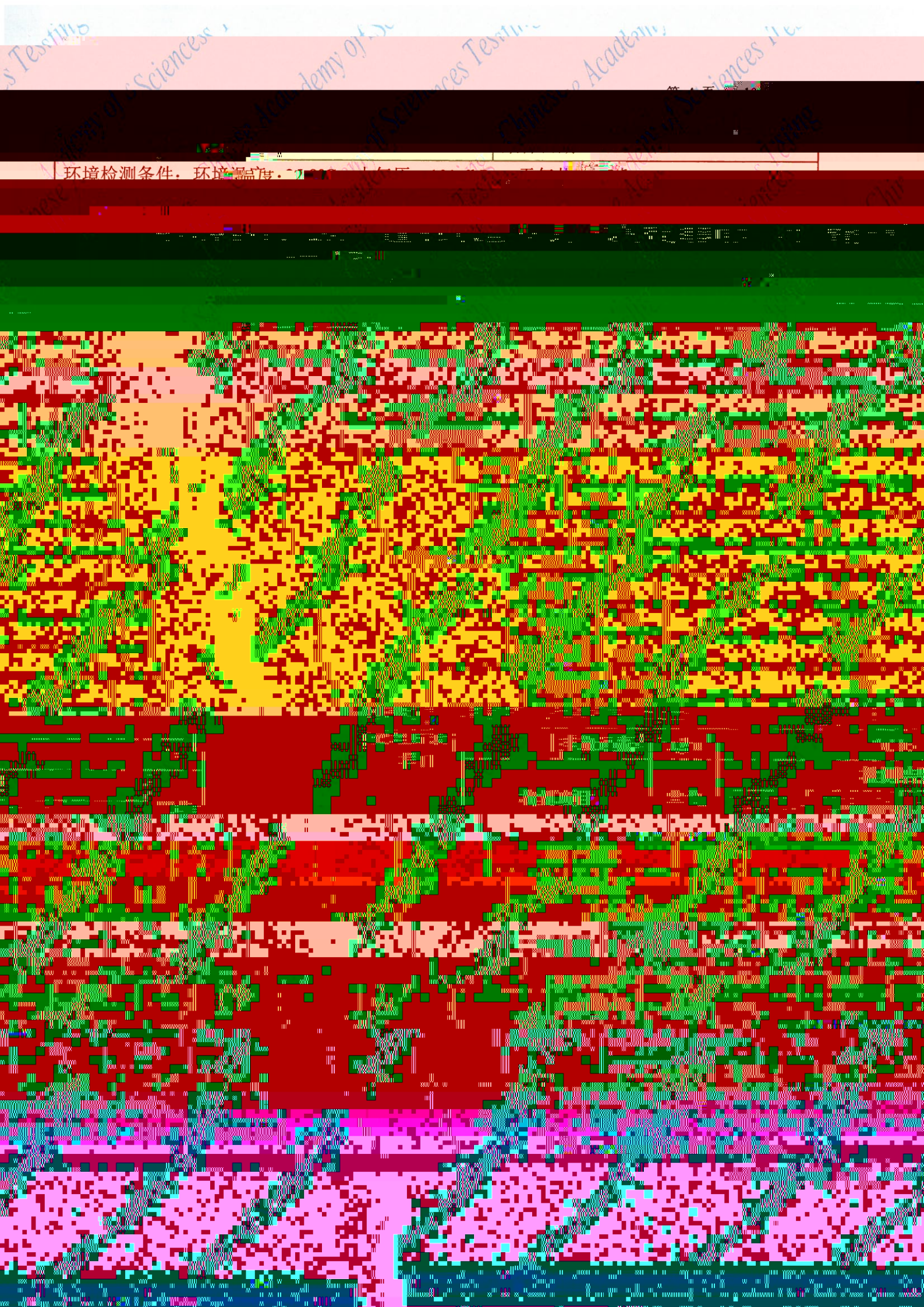
环境温度

处理后产率

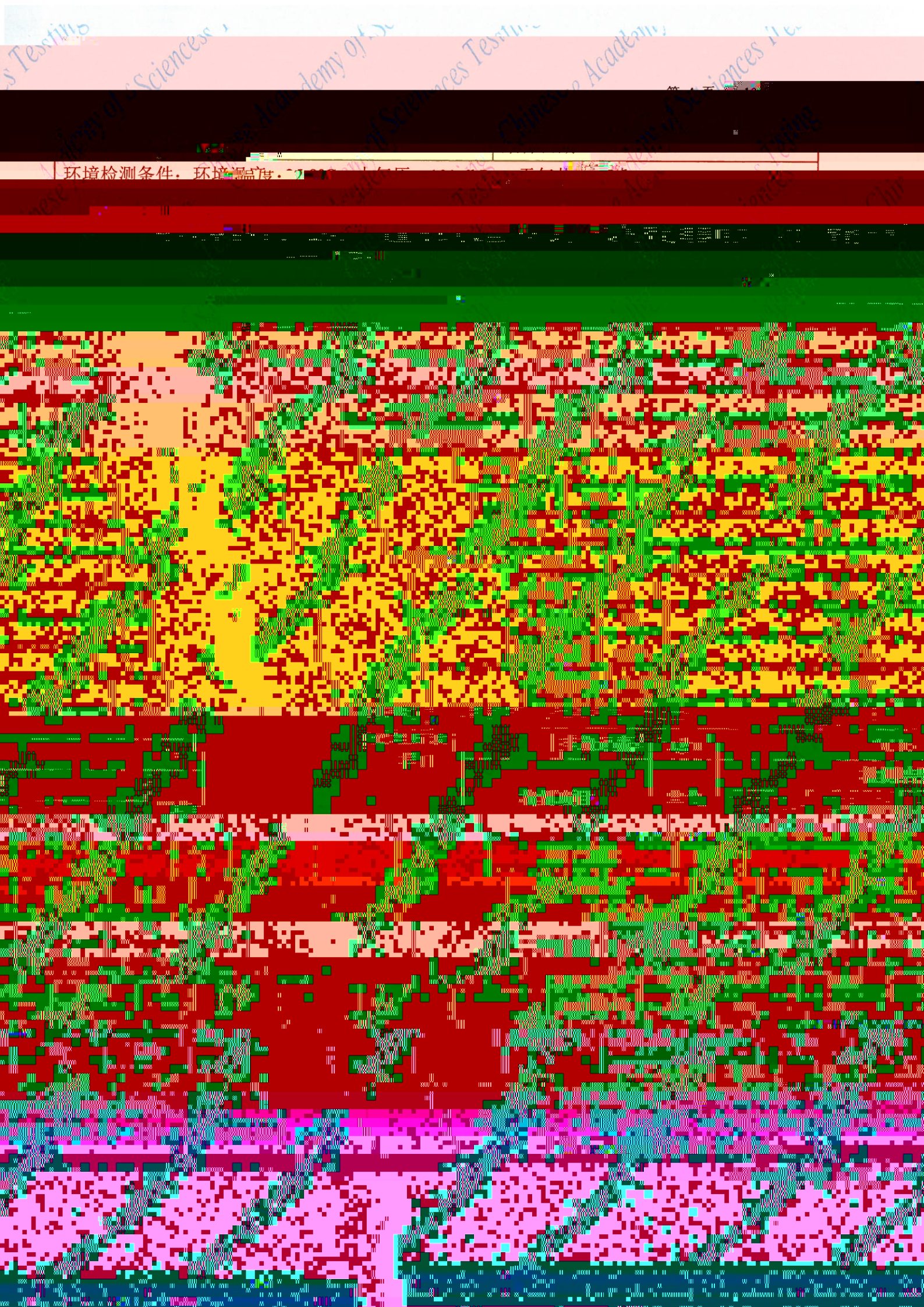
烟气流速

m/s

10.1

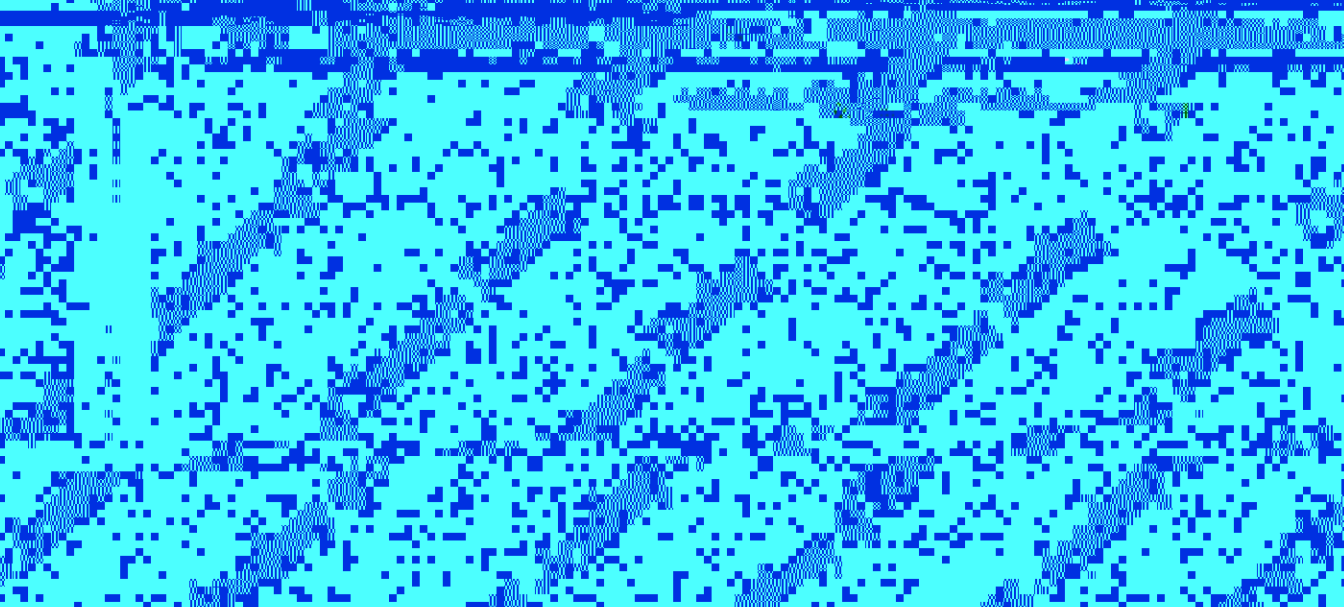
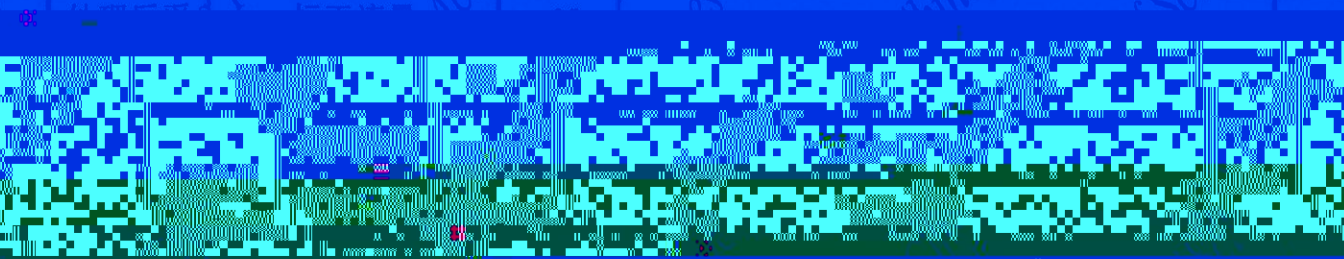


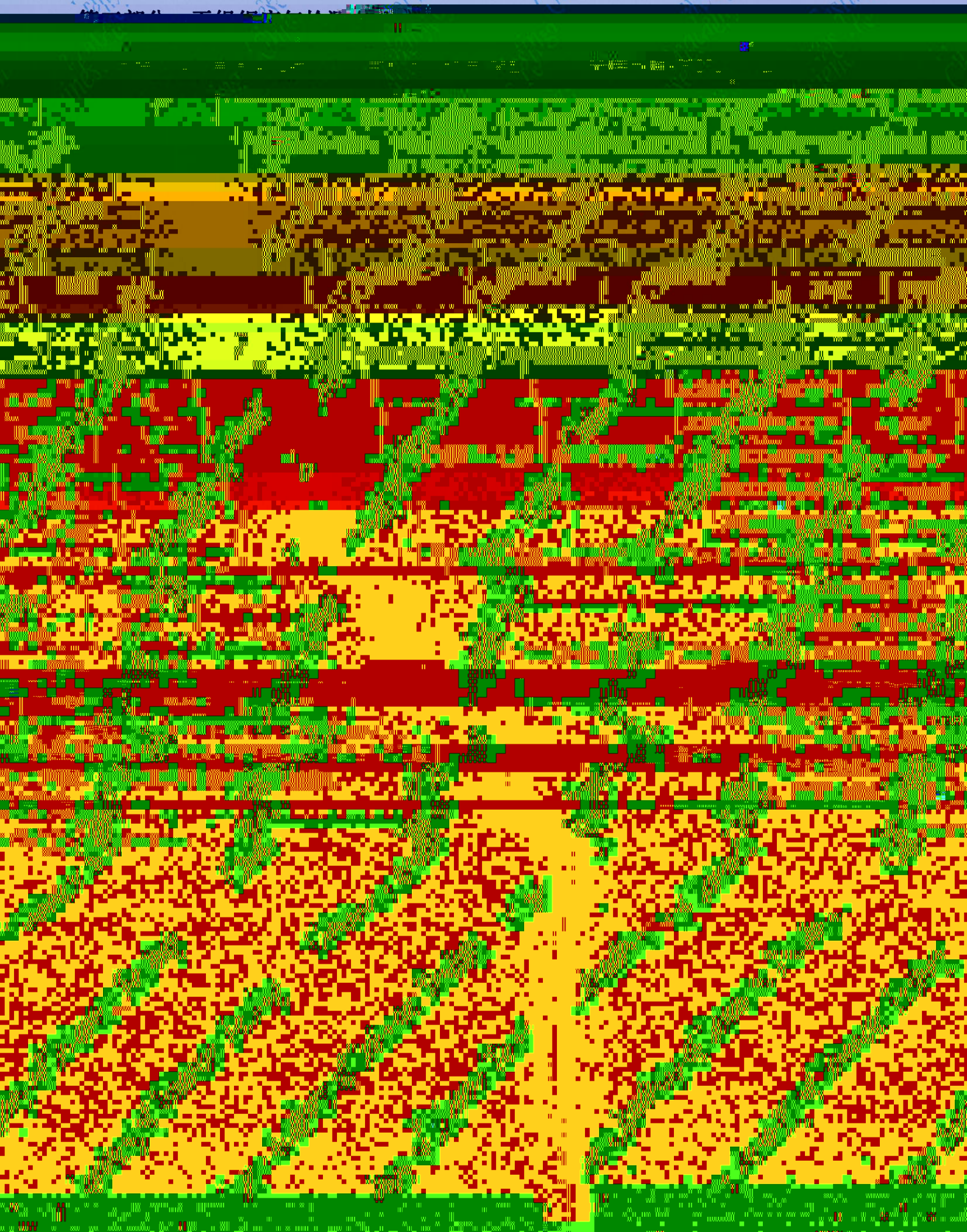
环境检测条件：环境温度：20℃



环境检测条件：环境温度：20℃

检测点位	检测项目	单位	检测结果	
			检测值	限值
			检测点: 23112403-FQ05	
	排气筒高度	m	45	/
	排气筒规格	m	圆形卸灰, 1.1	
	排气温度	℃	104.7	
	烟气流速	m/s	10.1	





### 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: 李其翠、李其翠

样品名称: 20231120011001: 黄色、微弱异味、无浮油、无悬浮物。

检测结果: 20231120011001: 黄色、微弱异味、无浮油、无悬浮物

采样人员: 黄家龙、陈日杰、李其翠

检测日期: 2023/11/20

检测地点: 湖南·长沙市·雨花区·长沙经开区·长沙经开区

第六部分 检测与校准

### 第七部分 分析方法一览表

类别	检测项目	方法依据	仪器名称/测量	检出限
	颗粒物	《固定污染源废气 颗粒物测定 重量法》 (HJ 836-2017)	PT-PM2.5 中子天平(中子源分 之一) PX125DZH	1.0

...的测定 原  
...法)

...铜、锌、

## 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. 本报告若无本公司检验检测专用章、骑缝章无效。
3. 本报告若未经授权, 批准人签字无效。
4. 本报告涂改增删无效。
5. 未经本公司书面的许可, 不得复制或制作报告(含全部复制除外)。
6. 本报告仅对测试样品负责。
7. 对本报告