

1. 2000年1月1日

IMA

1. 2000年1月1日

IMA

IMA 1. 2000年1月1日

IMA

报告编制说明

- 1、本报告只适用于本报告所写明的检测目的及范围。
- 2、本报告未盖本公司“CMA 资质认定章”、“检验检测专用章”及“骑缝章”无效。
- 3、复制本报告未重新加盖本公司“CMA 资质认定章”、“检验检测专用章”无效，报告部分

复制无效。

5、封面页是本报告的组成内容。

6、本报告经涂改无效。

7、对外来送检样品，报告中的样品信息由委托方声称，本公司不对其真实性及有效性负责。

8、对外来送检样品，本公司仅对来样的分析技术负责。

检测 结 果

TEST RESULTS

委托单位 Client	广东粤海饲料集团股份有限公司		
地址 Add	湛江市霞山区机场路 22 号		
采样人员 Person of sampling	丘典隆、阳帅、温俊垚、王立淇、 刘劲涛	采样日期 Date of sampling	2022 年 02 月 28 日
分析人员 Person of analysis	丘典隆、阳帅、温俊垚、王立淇、 刘劲涛 彭四海 陈玉燕	分析日期 Date of analysis	2022 年 02 月 28 日~ 2022 年 02 月 28 日

2、样品名称: 废气

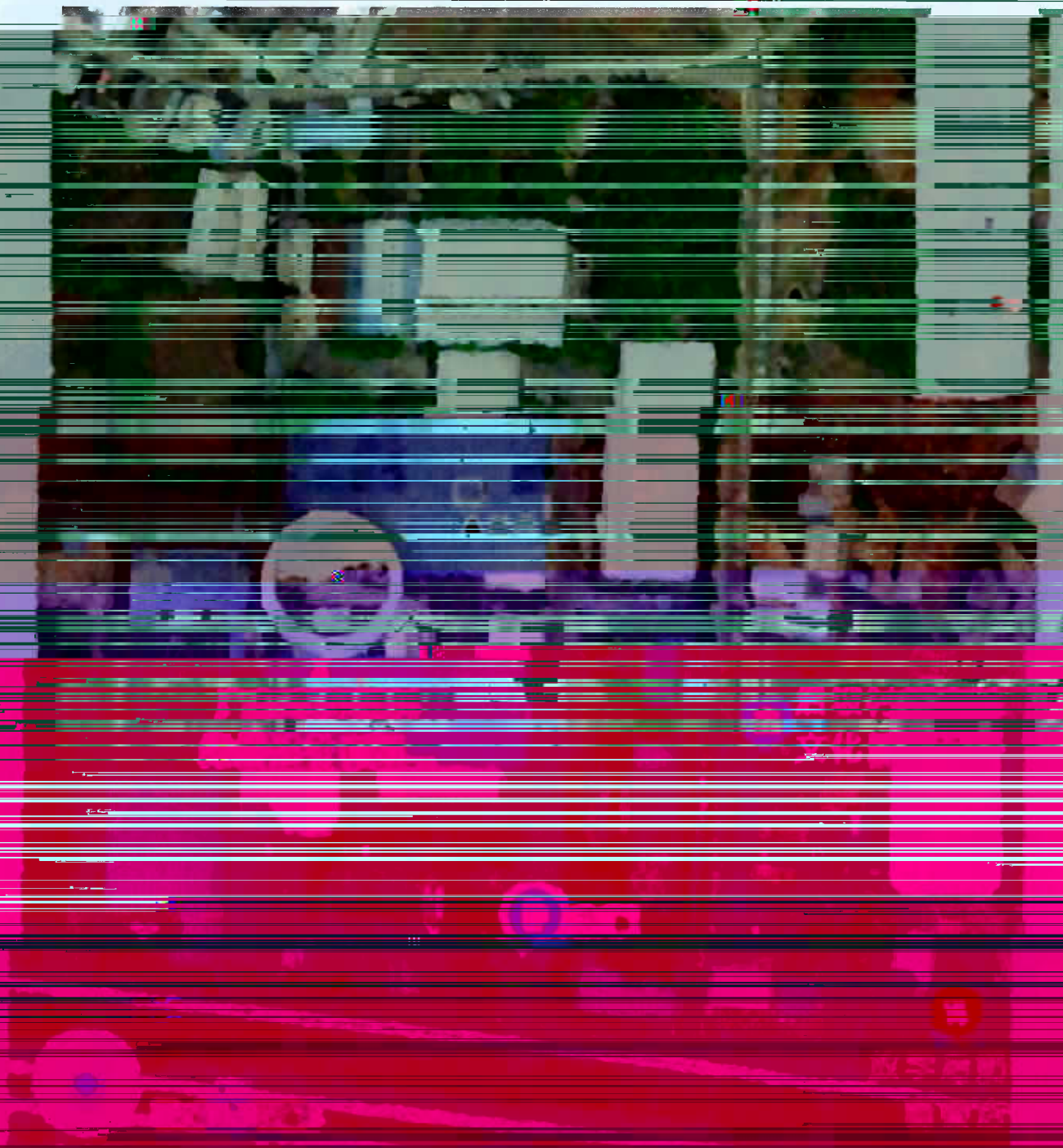
Name of sample

检测结果:

Test results

单位: 排放浓度: mg/m³; 排放速率: kg/h; 标干流量: Nm³/h。

检测点位	检测项目	检测频次及结果				标准限值	烟囱高度
		1	2	3	平均值		
1#除臭废气处理后监测点	标干流量	130855	139996	123263	131371	—	45m
	颗粒物排放浓度	<20	<20	<20	<20	120	
	颗粒物排放速率	1.31	1.40	1.23	1.31	40	
参照标准	广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/27-2001) 第二时段二级标准。						
气象条件	天气状况: 晴; 温度: 17.5℃; 湿度: 60.5RH%; 大气压: 101.74kPa; 风速: 2.4m/s; 风向: 北风。						



分析标准方法

Reference documents for the testing

类型	检测项目	检测方法	使用仪器	检出限	最低检出浓度
----	------	------	------	-----	--------

中国药典 2015 年版 二部 附录 VI 检测