



202019125174

中科检测技术服务(湛江)有限公司

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

环境检测报告

Environmental Test Report

正

本

委托单位: 湛江市海荣饲料有限公司
 受托单位: 湛江市海荣饲料有限公司
 样品类别: 废气、废水
 报告类别: 委托检测
 报告编号: HJ220330-01
 报告日期: 2022年03月30日

本报告由中科检测技术服务(湛江)有限公司发布
 地址: 广东省湛江市霞山区椹川大道中 83 号第 27 幢
 邮编: 524018
 传真: 0759-313876
 电话: 0759-321197
 公司网址: <http://www.cas-test.org>

中科松

CAS T

公司

, Ltd.

第一部分: 检测

委托单位: 湛江市

单位地址: 广东省

联系人: 梁瑞好

受测单位: 湛江市

采样地址: 广东省

采样日期: 2022/03

报告日期: 2022/03

检测类别:

环境质量检测

污染源检测

样品类别: 废气、

废水

81315

3/18~2022/03/22

3/30

中松检测

分：有组织废气

负责人：李振坤、韦鉴

检测条件：环境温度

检测设施名称：布袋

设备名称：3012H自

林格曼测

检测人员：杨良珊、全宇

检测项目

排气筒高

排气筒规

烟气参数

颗粒物

检测项目

含氧量

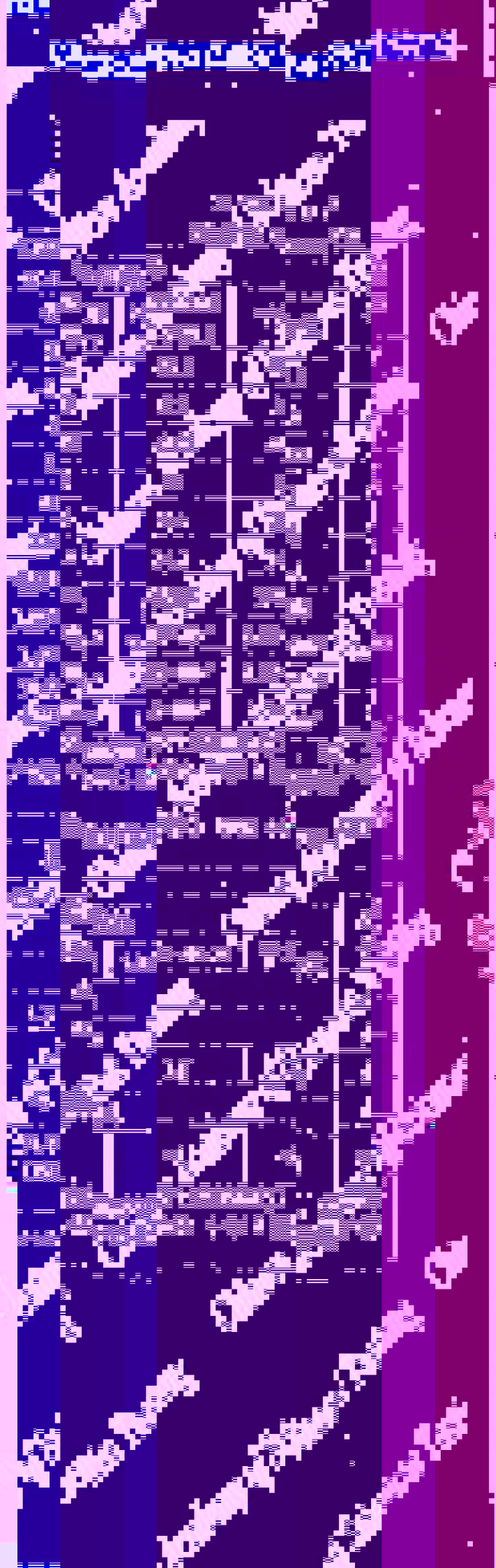
二氧化硫

氮氧化物

- 1、根据《固定源废气排放限值》(GB 16157-1996)修改“ $<20\text{mg}/\text{m}^3$ ”。
- 2、限值参照企业所在地地方标准《铜业污染物排放标准》。
- 3、折算浓度参照表 6，其基准氧含量为 21%。
- 4、“<”表示标准值，不参与计算。

检测点位	检测项目		单位
锅炉尾排放处理后采样口	烟气参数	烟温	℃
		流速	m/s
		静压	Pa
		动压	Pa
		含湿量	%
		含氧量	%
		标干流量	m ³ /h
	汞及其化合物	实测浓度	mg/m ³
		折算浓度	mg/m ³
排放速率		kg/h	
备注	1、限值参照企业《排污许可证》广东省地方标准《锅炉大气污染物排放标准》。 2、折算浓度参照广东省地方标准《锅炉大气污染物排放标准》表 6，其基准氧含量为 9%。		

检测点位	检测项目	单位
锅炉尾排放处理后排放口	烟囱高度	m
	观测距离	m
	风速	m/s
	风向	/
	烟气黑度 (林格曼黑度)	级
备注	1、限值参照企业《排污许可证》广东省地方标准《锅炉大气污染物排放标准》。	



第三部分:

采样人员:	杨
环境检测条件	
采样设备名称	
检测人员:	杨

检测点位	
上风向 1#	
下风向 2#	
下风向 3#	
下风向 4#	
备注	

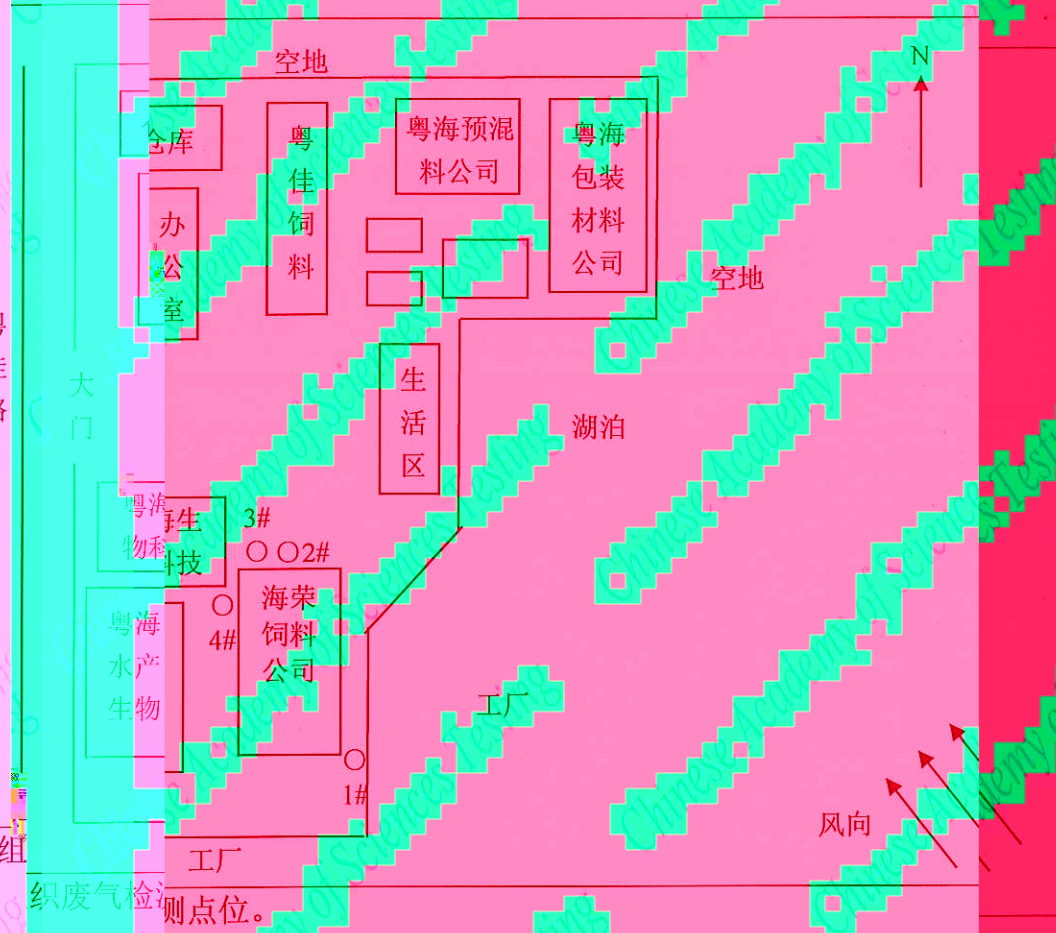
日期:	2022/03/18
相对湿度:	82.4~84.9%
智能大气压计/LTP-202、便携三杯风向风速表 FYF-1	
检测日期:	2022/03/21~2022/03/22

检测结果		限值
	实测浓度	
	0.055	1.0
	0.045	1.0
	0.048	1.0
	0.118	1.0
	0.082	1.0
	0.100	1.0
	0.092	1.0
	0.095	1.0
	0.098	1.0
	0.078	1.0
	0.078	1.0
	0.093	1.0

0800707907159K001Q), 即广
27-2001) 表 2 工艺废气大气污
浓度限值。

第五部分: 检测

检测点位示意图



备注: ○表示无组织废气检测点位。

***** 接下页 *****

第六部分：分析

方法一览表

类别	检测项目	方法
有组织废气	颗粒物	《固定污染源排气中颗粒物测定与气态污染物采样方法》(GB/T 16157-1996)
	二氧化硫	《固定污染源排气中二氧化硫测定方法》(HJ 697-2015)
	氮氧化物	《固定污染源排气中氮氧化物的测定》(HJ 692-2015)
	汞及其化合物	《空气和废气中汞的测定》(HJ 914-2017)
	烟气黑度(林格曼黑度)	《空气和废气监测分析方法》(第四版)国家环境保护总局(2002)
	总悬浮颗粒物	《环境空气质量标准》(GB 3095-1996)
废水	pH值	《水质 pH值的测定》(HJ 914-2017)
	汞	《水质 汞的测定》(HG/T 5450-2000)
	砷	《水质 砷的测定》(HG/T 5450-2000)
	铅	《水质 铅的测定》(HG/T 5450-2000)

编制：黄小

审核：

声 明

1. 本报 (湛江) 有限公司 (以下简称本公司) 出具。
2. 本报 印章、骑缝章无效。
3. 本报 字无效。
4. 本报 效。
5. 未经 可复制本报告 (全部复制除外)。
6. 本报 告负
7. 对本 应 到报告之日起十五天内向本公司提出, 逾期
8. 委托 品及 准确性、真实性和完整性负责, 引起的纠
9. 本公 失信 密, 未经委托方同意, 本公司不得就报告内
10. 于法 我 括按照传票、法院或政府处理程序) 的要求
11. 本报 或结 于于特定的时间、特定的方法以及特定的适
- 份、 的 采用不同的方法和标准、在不同的环境条
- 得出 导致 对报告内容进行更改的, 本公司应当重新为
- 由于 委 司本公司交还原报告。由于委托方自身的原因
- 改报 向 司提出修改申请。经本公司审核同意予以重新
- 更改 向 司交还原报告。
- 委托