

中科检测技术服务（湛江）有限公司

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



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: 广东省湛江生态环境监测中心站
单位地址: 湛江市人民大道中 32 号
受测单位: 广东粤海饲料集团股份有限公司
采样地址: 湛江市霞山区机场路 22 号

采样日期: 2022/06/08	检测日期: 2022/06/08
报告日期: 2022/06/15	批准日期: 2022/06/15

检测类别:
<input type="checkbox"/> 环境质量检测 <input checked="" type="checkbox"/> 污染源检测

样品类别: 废气

***** 接下页 *****

第二部分: 有组织废气检测结果

采样人员: 陈旭豪、柯郁钊	采样日期: 2022/06/08
环境检测条件: 环境温度: 27.1°C, 大气压: 101.3kPa, 天气状况: 多云	
燃料: 天然气, 工况: 80%	
采样设备名称: 3012H 自动烟尘/气测试仪、烟气预处理器崂应 1080D、空盒气压表 DYM3	

检测点位	检测项目	单位	检测结果			
			ZJ2206080 3-FQ01	ZJ2206080 3-FQ02	ZJ2206080 3-FQ03	平均值
	排气筒高度	m	15			
	排气筒直径	m	圆形直径: 0.80			

		含氧量	%	6.1	7.3	7.8	7.1
--	--	-----	---	-----	-----	-----	-----

第三部分: 分析方法一览表

类别	检测项目	方法依据	仪器名称/型号	检出限
有组织废气	二氧化硫	《固定污染源废气 二氧化硫的测定 定电位电解法》 (HJ 57-2017)	3012H 自动烟尘/气测试仪	3mg/m ³
	氮氧化物	《固定污染源废气 氮氧化物的测定 定电位电解法》 (HJ 693-2014)	3012H 自动烟尘/气测试仪	3mg/m ³
	一氧化碳	《固定污染源废气 一氧化碳的测定 定电位电解法》 (HJ 973-2018)	3012H 自动烟尘/气测试仪	3mg/m ³

***** 报告结束 *****

编制:

审核:

批

准

职

务

批准日期:



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. 本报告无本公司检验检测专用章、骑缝章无效。
3. 本报告无审核人、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部分复制本报告(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天内向本公司提出,逾期将自动视为承认本报告。
8. 委托方对其送检样品及信息的准确性、真实性和完整性负责,引起的纠纷由委托方承担。
9. 本公司对报告的相关信息保密,未经委托方同意,本公司不得就报告内容向第三方讨论或披露。基于法律、法规、判决、裁定(包括按照传票、法院或政府处理程序)的要求而需披露的除外。
10. 本报告得出的数据或结论是基于特定的时间、特定的方法以及特定的适用标准对测试样品特征、成份、性能或质量进行的描述,采用不同的方法和标准、在不同的环境条件下对样品进行测试有可能得出不同的结论。
11. 由于本公司的原因导致需要对报告内容进行更改的,本公司应当重新为委托方出具报告,并承担更改报告产生的费用,委托方向本公司交还原报告。由于委托方自身的原因导致需要对报告内容进行

人
代
理
公
司