



201719121738

湛江市步赢技术检测有限公司

副本

报告编号:

ZH230912FQ01

样品类型:

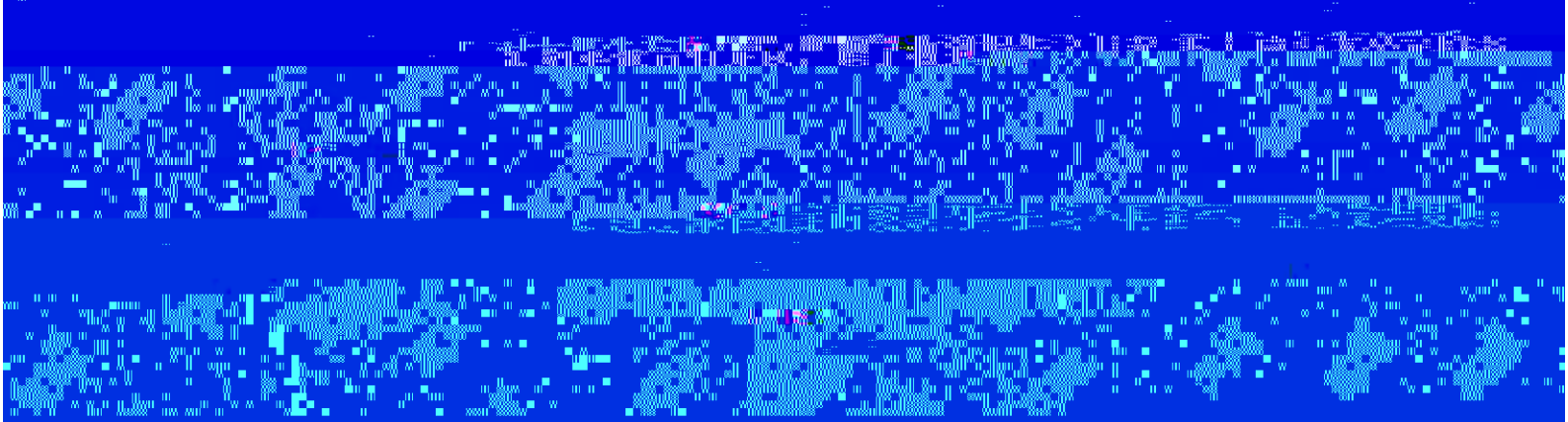
废气、噪声

委托单位:

广东奥海饲料集团有限公司



声明



W : 1

燃料种类	天然气			净化方式	电除尘
治理设施运行情况	/			企业工况 (%)	75
现场环境和气象条件	温度: 28℃; 气压: 100.4Rpa				
采样方法依据	《固定污染源废气监测技术规范》(GB 16157-2001)				
采样人员	陆建察、王锐、陈康志				
检测内容及结果:					
监测点	测定次数	烟气参数监测结果			
		烟气温度 (°C)	含氧量 (%)	标干风量 (m³/h)	
1#	第一次	82.0	5.28	2165	
	第二次	91.0	4.28	2165	

1#

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

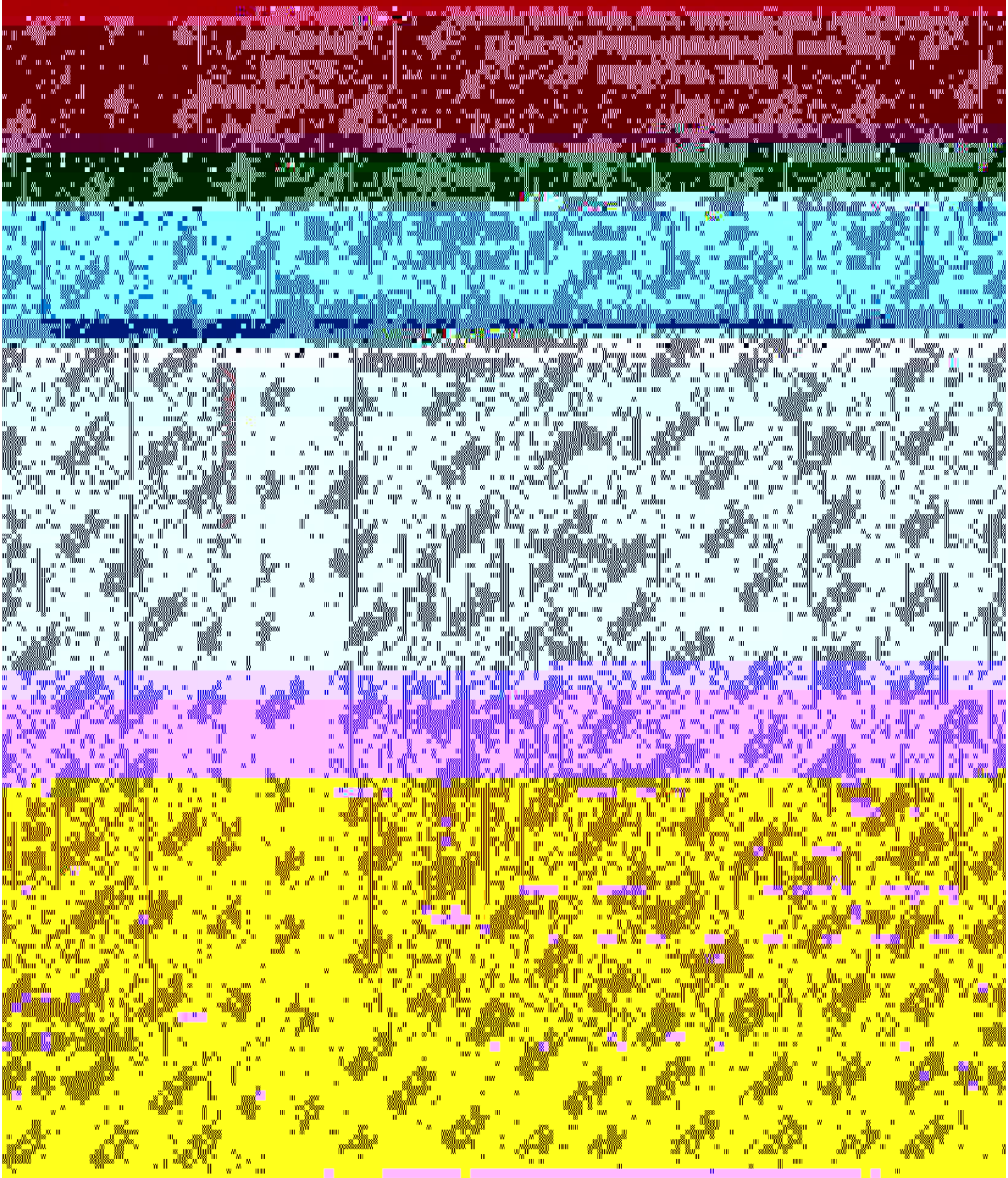
2023年09月07日 10:00

2023年09月07日 10:00

一、废气采样内容及检测结果（之二）

采样日期	2023.09.12	检测完成时间	2023.09.13
样品类型	有组织废气	监测位置	废气排放口
设备名称	电除尘器	烟囱高度(m)	45
燃料种类	/	净化方式	喷淋, UV 光解
治理设施运行情况	运行	治理设施效率(%)	75

0434	0.58	平均值	<20	19
/	40.5	限值	120	
治理设施运行情况均由委托方提		备注: 1、烟囱高度、监测位置、设备名称、燃料种类、净化方式、企业工况、治 供, 不对其真实性负责。 2、颗粒物排放浓度执行广东省地方标准《大气污染物排放限值》(DB44/2001)表2中排放限值(标准)		



检测项目	检测标准（方法）名称及编号	方法	备注

