



2020191

45174

委托
受测
样品
报告
报告
报告

本报告
地址：
邮编：
传真：
电话：
公司网

第一部分

委托单位:
单位地址:
联系人: 周
受测单位:
采样地址:
采样日期:
报告日期:
检测类别:
<input type="checkbox"/> 环境质量
样品类别:

检测概况
 江门市海旁
 广东省湛江
 江门市海旁
 广东省湛江
 2/11/2023
 2/11/22
 水质
 废水

(湛江) 有限

ces (Zhanjiang) Co.,

则报告 公司

Test Report Ltd.

第 2 页
 报告号: 119
 2211
 22-06

联系电话: 136961-

检测日期: 2022/1-

批准日期: 2022/1-

页 *****

11

11

11

11

11

11

牙
环
带
采
检

检

钢
排

检测点位

锅炉废气
处理后采
样口

备注

检测点位

锅炉尾气
排放处理
后排放口

备注

第三部分

采样人员
环境检测

采样设备

检测人员:

组
、
不
内
北
直
温
能

检测点

厂界上风
参照点

厂界下风
监控点

厂界下风
监控点

厂界下风
监控点

备注

总

总

总

总

总

一、即

二、

压: 1C
气状?1.
H120况:
气颗5
粒

号

Q01

Q05

Q09

Q02

Q06

Q10

Q03

Q07

Q11

Q04

Q08

Q12

E》
物排(分
时段放
部分。)

第四部分：废水检测

采样人员：杨贺、陈武州

检测人员：全宇雄、许康

样品状态：ZJ22111004-F S01: 1
ZJ22111004-F S02: 1
ZJ22111004-F S03: 1

检测项目	单位
pH 值	无量纲
汞	mg/L
砷	mg/L
铅	mg/L
镉	mg/L
备注	1、“ND”表示

10

10-2022

ZJ221110

10.9 (39

8.10×

3.76×

NI

NI

全

检测点位

粤佳路

大门

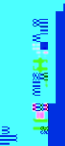
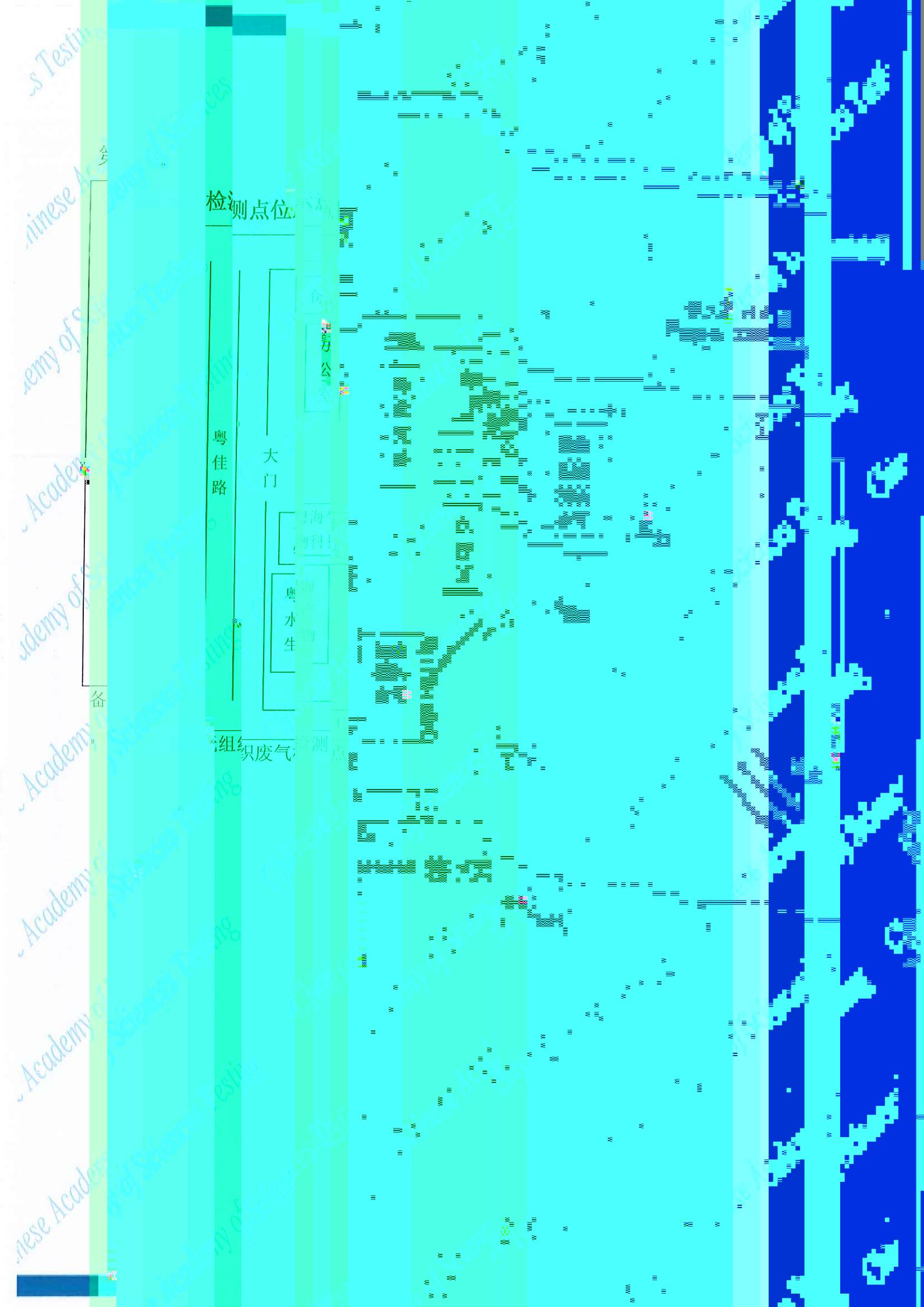
合
方
公
司

海
军
物
科
研

海
军
水
生

组织废气检测点

备



第六部分：分析

类别	检测项目
有组织废气	颗粒物
	烟气参数
	二氧化硫
	氮氧化物
	苯并[a]芘及其他
	烟气黑度(林格曼)
无组织废气	总悬浮颗粒物
废水	pH值
	汞
	砷
	铅、镉

编制：



日期：

仪器：

型号：

品牌：

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

012H

1. 本报告由中
2. 本报告无本
3. 本报告无审
4. 本报告涂改增
6. 未经本公司书
5. 本报告仅对测
8. 对下报告若有
9. 委托方对其送
- 本公司对报告
10. 于法律、法规、
- 本报告得出的
- 份、性能或质
11. 得出不同的结
- 由于本公司的
- 改报告产生的
- 更改的，委托
- 委托方承担，

骑续
 简称本公司)
 除本
 之外
 性、
 整委
 传递
 定的
 不同
 内容
 提交
 修改
 原报

9 页
 号：1共
 1122
 2-06

本公司提出，
 在负责，引走
 司不得就报
 理程序)的
 法以及特定
 在不同的环
 公司应当重
 托方自身
 核同意予
 具报告
 对报
 的，告
 相
 用由

