



202019175174

委托检测项目

检测技术

Tech

环境

Env



委托单位 湛江

检测地点 湛江

检测类别 废气

委托编号

号 J21

日期 2021

本所地址

中国科学院技术服

务院广东省佛山市霞山

邮编

5101

电话

09-3

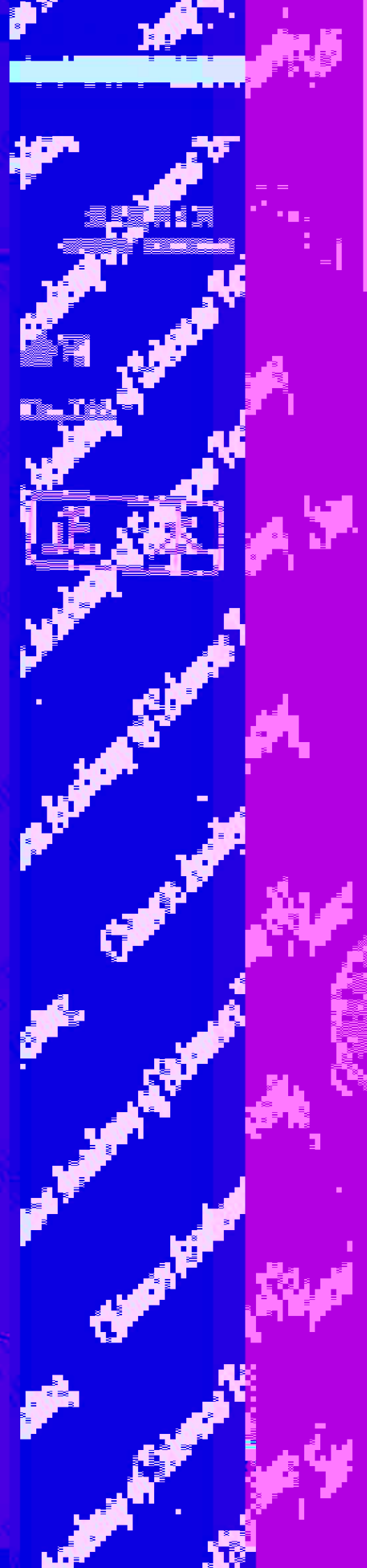
66

17

公

in

www.ca



Chinese Academy of Sciences Testing Center

第

委

单

联

受

采

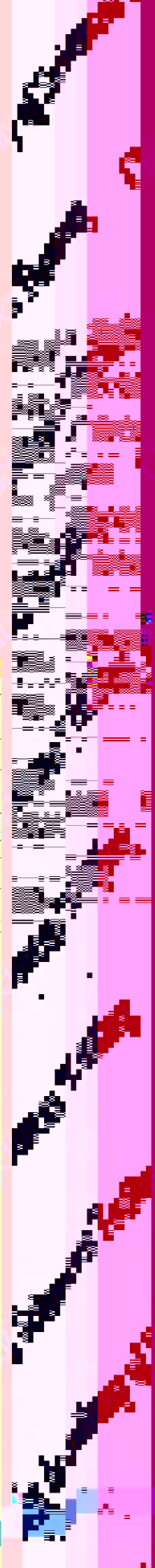
采

报

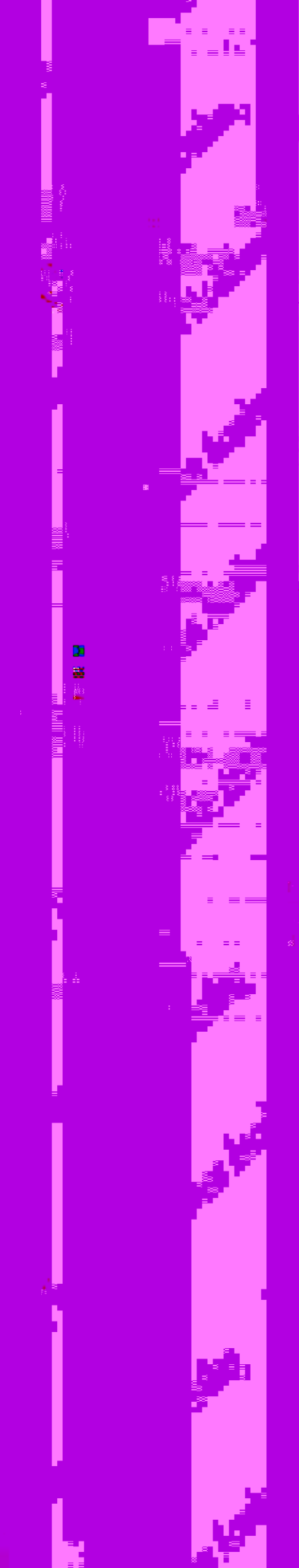
检

环

样

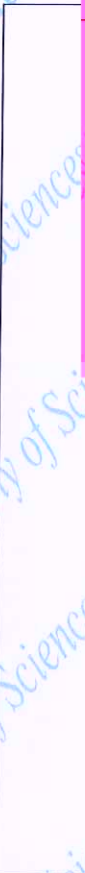


检测证书
CMA
检测单位
检测日期
检测地点
检测项目
检测标准
检测结果
检测人员
检测仪器
检测环境
检测费用
检测地址
检测电话
检测网址
检测邮箱
检测传真
检测邮编
检测开户行
检测账号
检测备注



共 5 页
HJ210917-03
5
8

第三



备注:

第四部

类别

无组织
废气

编制

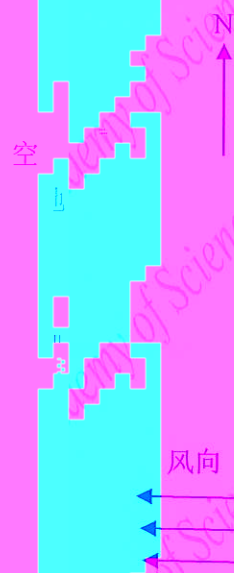
准
日期: 2021.9.17
检测专用章

第 4 页 共 5

报告编号: HJ216

粤海
料公

三
活区



颗粒物
GB/
收单 (第 31
结束

名称

电子天平

万分之

125D

湿称

T-PM2.5

系统

5

型号

125D

(一)

H

系统

5

称

g

0.0001

mg

0.0001

mg

1. 本报告由中... 检测技术
2. 本报告无本... 用检验检
3. 本报告无审... 人、批准
4. 本报告涂改... 则无效。
5. 未经本公司... 面许可不
6. 本报告仅对... 试样品效
7. 对本报告若... 异议，应
8. 委托方对其... 送检样品及
9. 本公司对报... 的相关信息
10. 于法律、法... 规判决、裁
11. 本报告得出... 数据或结论

公司) 出具

提出, 其

, 引起的

得就报告

内容而

特定的

的环境

应当重新

自身的

意予以