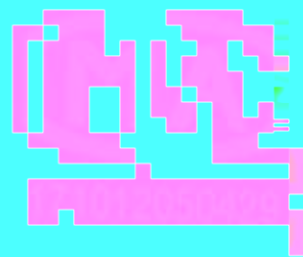




ES
测
TING



测 试 报 告

报告编号: QC
21
1121009

委
托

受
测

样
品

测
试

单位: 南通高
新材料有限公司

单位: 南通高
新材料有限公司

类别: CO 废气

类别: 委托测试

江苏启辰检测

Jiangsu QiChen 技术有限公司
Testing Co., Ltd.



QC2111

声 明

21009A

- 一、 报告须经编制人、审核人及签发人签字，加盖本公司检测专用章和计量认证章
- 二、 委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。
- 三、 报告不受理投诉
- 四、 公司对报告真实性、合法性、适用性、科学性负责。
- 五、 对本报告提供的检测数据若有异议，可在收到本报告 15 日内，向本公司客户部提出申诉采用来访、来电、来信、电子邮件的方式均可。
- 六、 除全文复制外，未经实验室批准不得部分复制报告；任何对本报告未经授权之涂改、伪造、变更及不当使用均属违法，其责任人将承担相关法律及经济责任，我公司保留追究法律责任的权利。
- 七、 公司对本报告的检测数据保守秘密。检测结果仅作为科研、教学或内部质量控制使用。

地

地址：苏州工业园区金鸡湖大道 99 号苏州纳米城西北区 04 栋 302、40

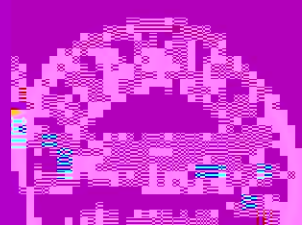
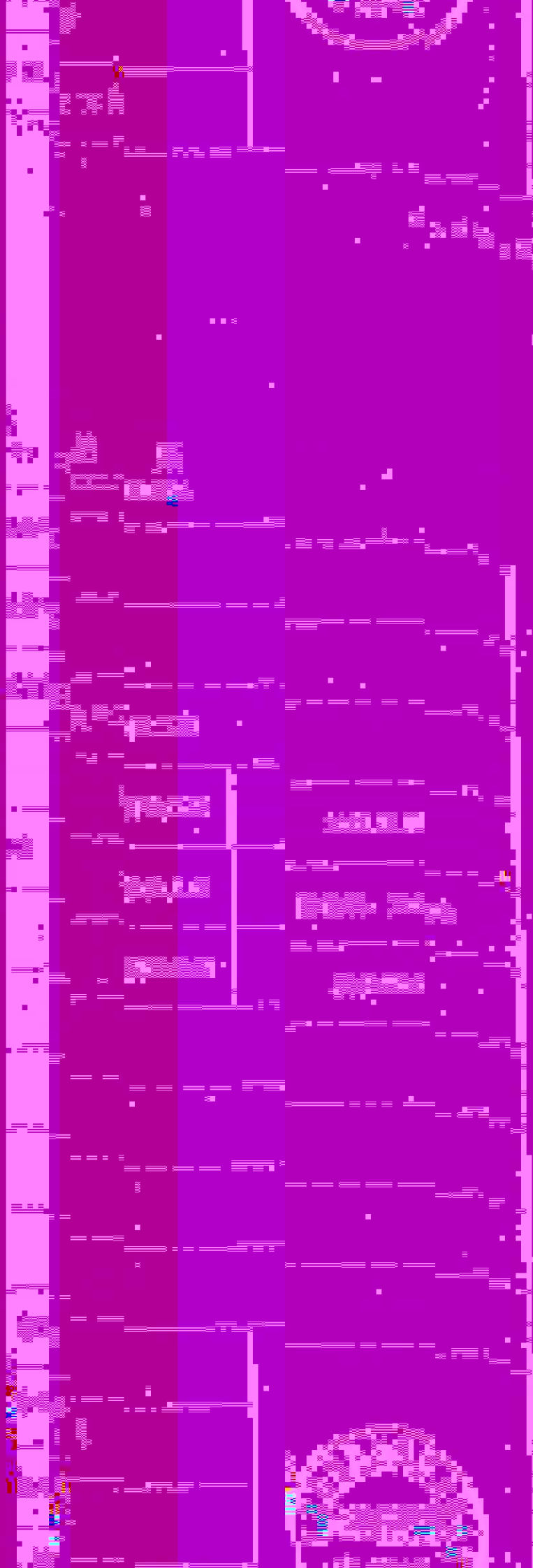
邮政编码：215000

2、502

电话：0512-67428823

电子邮箱：service@qichenjc.com

位	
位	南通高盟新材
位	南通高盟新材
地	南通高盟新材
址	如东沿海经济
期	2022
员	陈俊宏
别	RT
目	见下页
法	见附表1
器	见附表2
准	
一	
年	
一	
日	
一	
发	
一	
日期	



结 果

QC2111121009A

测试日期	2022.10.21	
投运日期	2018.7.15	
炉窑容量 (t/h)	1.5	
排气筒高度 (m)	5.1	
烟气流速 (m/s)	5.1	
	5.2	
	5.3	
	5.4	
标态干烟气体积 (m³/h)	11440	
	11553	
	11716	
	11763	
排放浓度 (mg/m³)	排放速率 (kg/h)	
		实测
二氧化硫	2.15×10^4	2.46
氮氧化物	2.11×10^4	2.44
一氧化碳	2.12×10^4	2.48
颗粒物	2.11×10^4	2.48

本页以下空白

附表 1: 测试项目方法仪器一览表

测试项目	测试方法
二氧化碳	工作场所空气有毒物质测定 二氧化碳 GBZ/T 300.3

附表 2: 测试仪器设备信息一览表

仪器名称	仪器型号
自动烟尘(气)测试仪	崂应 3010型
红外二氧化碳气体分析仪	GXT 3010型

*****报告结束*****

主要测试仪
自动烟尘(气)测试仪

CO2

二氧化碳和
一氧化碳

型号

3010型

3010型

CO

CO2

CO

CO

CO2

CO

CO2

CO

CO2

CO

CO2

CO

CO2

CO

CO2

CO

CO2

CO

CO2

CO

CO2

CO

CO2

CO

CO2

CO