



检测报告

报告编号

委托单位:

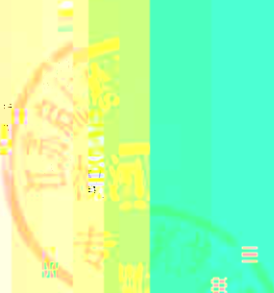
受测单位:

样品类别:

检测类别:

江苏启辰

Jiangsu Qich



声 明

- 一、本报告须经编制人、审核人及签发人签字后方可生效。
- 二、对委托单位自行采集的样品，仅对送检的样品，不受理投诉。
- 三、本公司对报告真实性、合法性、准确性负责。
- 四、用户对本报告提供的检测数据有异议，可向我公司提出申诉。申诉采用来访、来电、来信、来函等方式。
- 五、除全文复制外，未经实验室批准，不得对报告内容进行修改、伪造、变更及不当使用均属违法行为，我们将依法追究法律责任的权利。
- 六、我公司对本报告的检测数据负责。

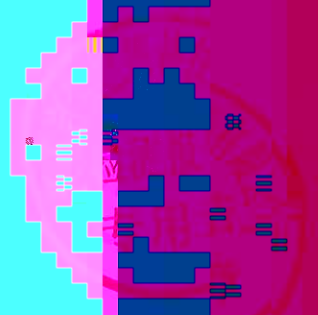
地址：苏州工业园区金鸡湖大道199号
邮政编码：215000
电话：0512-67428823
电子邮箱：service@qichenjc.com

盖

测

本公司未
性。金
收：数据
方数据负
报负责。
相。本
式均可。
告：任何
关法律及

委托单位	北京中德地科检测有限公司	报告编号: QCH-2023-0001
受检单位	北京中德地科检测有限公司	
受检单位	北京中德地科检测有限公司	
采样日期	2023年10月27日	采样地点: 海淀区高利泰
采样人	王超	
样品类别	空气	用途: 委托检测
检测项目	甲醛、苯、甲苯、二甲苯、氨、氡、一氧化碳、二氧化碳、臭氧、PM2.5、PM10、TSP、噪声	
检测方法	GB 50325-2020	
主要检测	甲醛、苯、甲苯、二甲苯、氨、氡、一氧化碳、二氧化碳、臭氧、PM2.5、PM10、TSP、噪声	
备注	检测结果符合GB 50325-2020标准要求。	
报告编号	QCH-2023-0001	
报告日期	2023年10月27日	
报告签字	王超	
签发日期	2023年10月27日	





采样日期	2021.11.19
炉窑名称	有机废液焚烧炉
炉窑型号	Q21108
主要燃料	有机废液
测点烟温 (°C)	200
废气含氧量 (%)	10.8
样品编号	DA001
采样位置	废气排口
采样设备	FQC21108
采样方法	DA001

采样次数	采样时间	流速 (m/s)	流量 (m³/h)	排放速率 (kg/h)	排放浓度 (mg/m³)
第一次	1	2.3	195	920	4.7
	2	2.2	169	938	5.5
	3	2.1	169	938	5.5
	4	2.2	195	920	4.7
第二次	1	2.3	195	920	4.7
	2	2.2	169	938	5.5
	3	2.1	169	938	5.5
	4	2.2	195	920	4.7
第三次	1	2.3	195	920	4.7
	2	2.2	169	938	5.5
	3	2.1	169	938	5.5
	4	2.2	195	920	4.7
第四次	1	2.3	195	920	4.7
	2	2.2	169	938	5.5
	3	2.1	169	938	5.5
	4	2.2	195	920	4.7

2021.11.19

8.7

(m)

5

2

1

3

1

195

920

169

938

值

排放浓度

(mg/m³)

4.7

5.5

5.5

4.7

4.7

5.5

5.5

4.7

4.7

5.5

5.5

4.7

4.7

5.5

5.5

4.7

4.7

5.5

5.5

4.7

附表 1: 检测项目方

检测项目	
低浓度颗粒物	固
二氧化硫	固
氮氧化物	固
非甲烷总烃	固
一氧化碳	固

附表 2: 检测仪器设

仪器名称	
自动烟尘(气)测	
低浓度颗粒物称量恒	备
电子天平	
气相色谱仪	



171012050429

检 测

报告编号: QC2

告

委托单位: 南通高鼎

受测单位: 南通高鼎

样品类别:

检测类别:

料有限公司

料有限公司

测

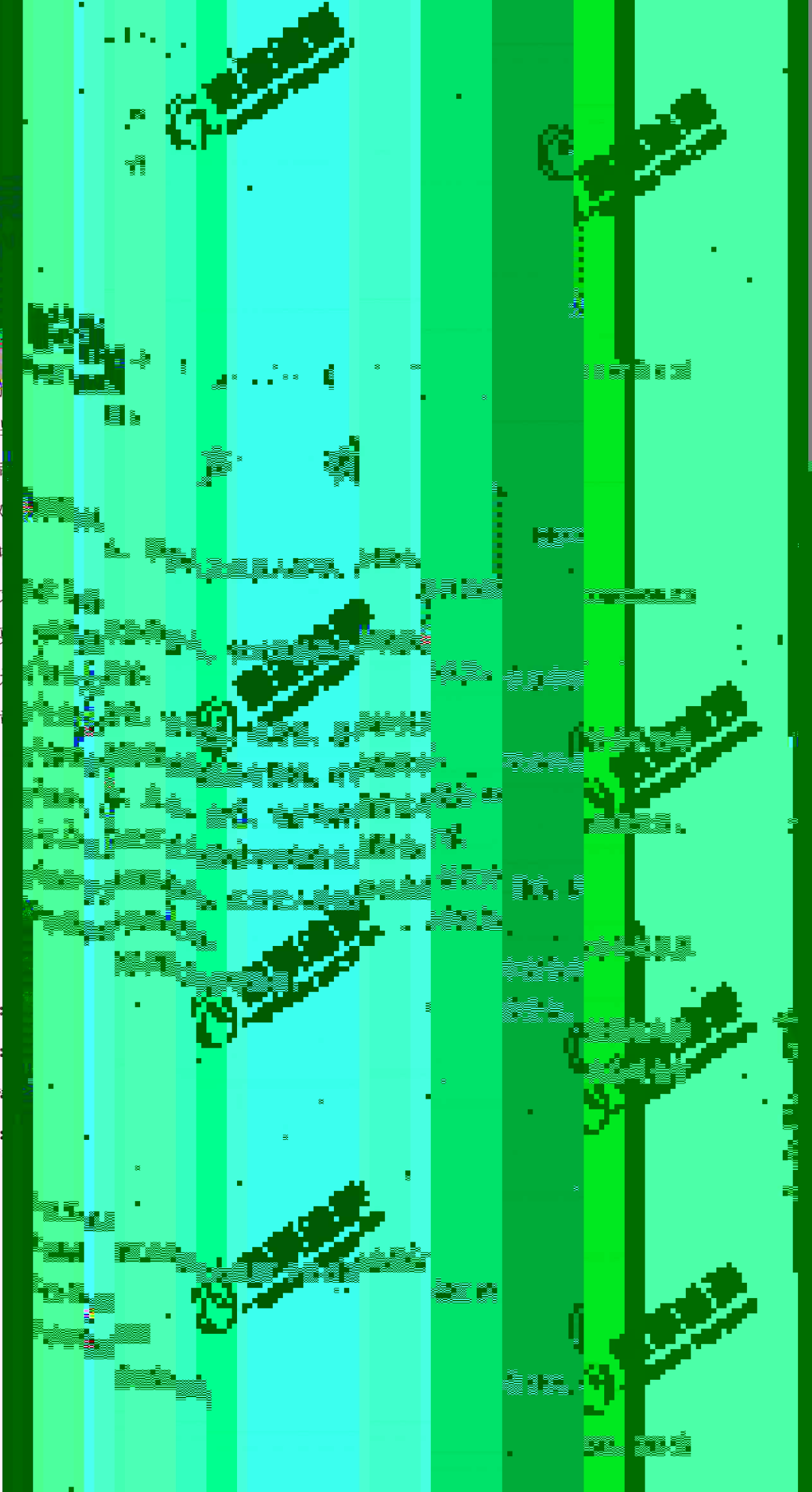
江苏启辰检测

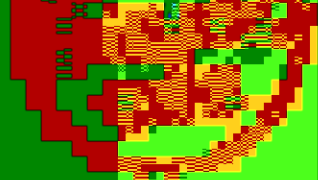
Jiangsu QiChen Te

有限公司

- 一、 本报
- 二、 生效。
- 三、 对委
- 四、 的样
- 五、 本公
- 六、 用户
- 七、 部提出申
- 八、 诉。
- 九、 除全
- 十、 变
- 十一、 法行
- 十二、 我公

地
址：
邮政
电 编
电 码
子 话
邮 件





委托单位
受检单位
受检单位地址
采样日期
采样人员
样品类别
样品状态
检测项目
检测方法
主要检测仪器
备注
报告编制
报告一审
报告二审
报告签发
签发日期

XXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX

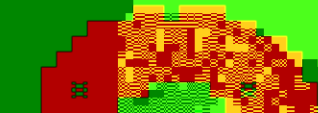
XXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX

XXXXXXXXXX



采样位置和编号

废水总排
WQC2111QC
0103

检测日期: 2017/12/15

检测项目

化学需氧量

氨氮

总磷

总氮

粪大肠菌群

悬浮物

检测地点: 南青

启晨检测
QICHEN TESTING

启晨检测
QICHEN TESTING

启辰检

QICHEN TEST

检测

：检测项目方法仪

项目

值

水质 pH

总磷

水质

溶解氧

水质

氨氮

水质 氨

悬浮物

水

总氮

水质 总

：检测设备设备信

仪器名称

便携式水质计

电子天平

热恒温干燥箱

酸式滴定管

可见分光光度计

