

QICHEN TESTING

QICHEN TESTING

QICHEN TESTING

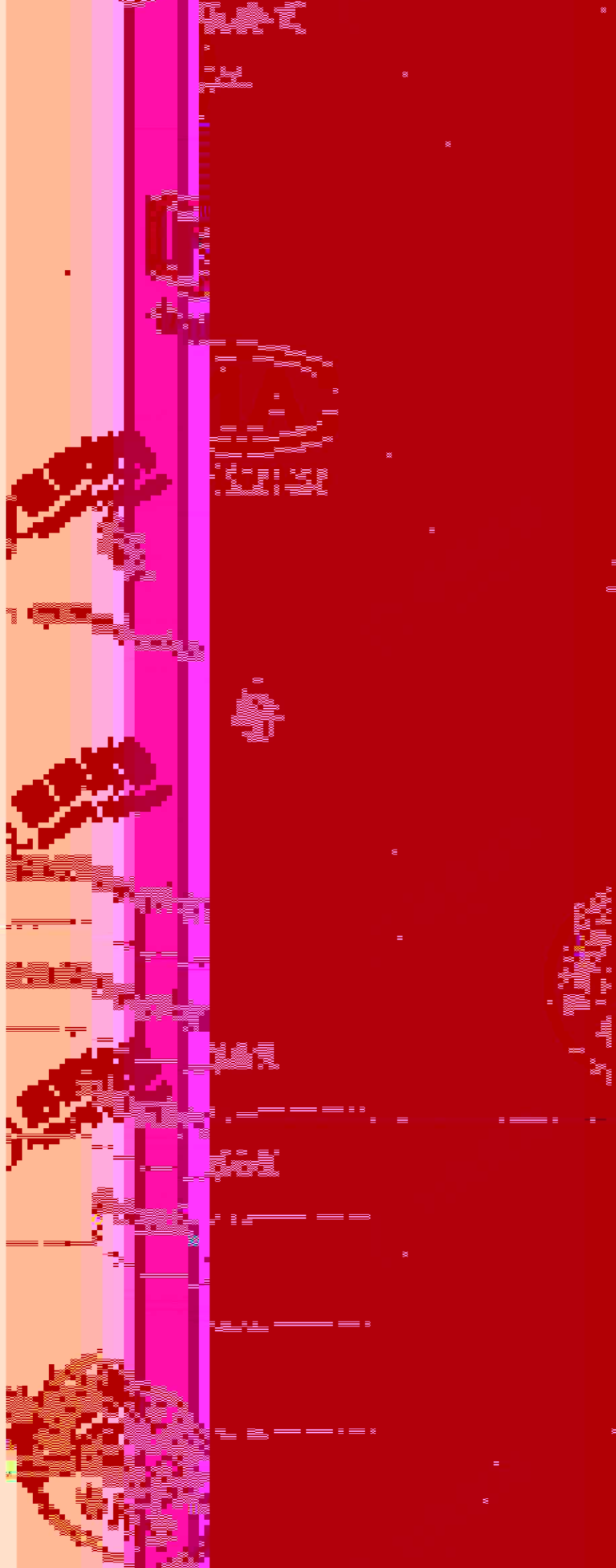
QICHEN TESTING

委托

受理

样品

检测



QICHEN TESTING
QICHEN TESTING
QICHEN TESTING

021
—年04月26日

长恒
HEN TENG

检测

报告编号: QC2101130604A2

检测结果

第十页

南通高...
南通高...
如东...
海...
2021年04月...
开发区高科技产业园二期

检测日期	2021.04.16
检验人员	高潇潇、曹蕾、宋晓梦、范伟
检测类别	委托检测
检测环境	符合

4.16
徐...
峰...
姜子扬
无组织...
见附表1
见附表2
1. 'N'...
2. 限值...
3. ...

项目浓度低于检出限;
位提供;
测项目在此评价标准中未加限值。

陈曦

杨伊子

孙明





样
主
温
度
检
(m
苯
(m
颗
(m
臭
(m
非甲
(r
m

FQ
FQ
FQ

采样
点位

上

下

上

下

上

下

上

下

上

下

上

下

上

下

上

下

上

下

上





启辰检测

QICHEN TESTING

样品编号	
主导风向	
温度(°C)	
检测项目/序	
硫化氢(mg/m ³)	



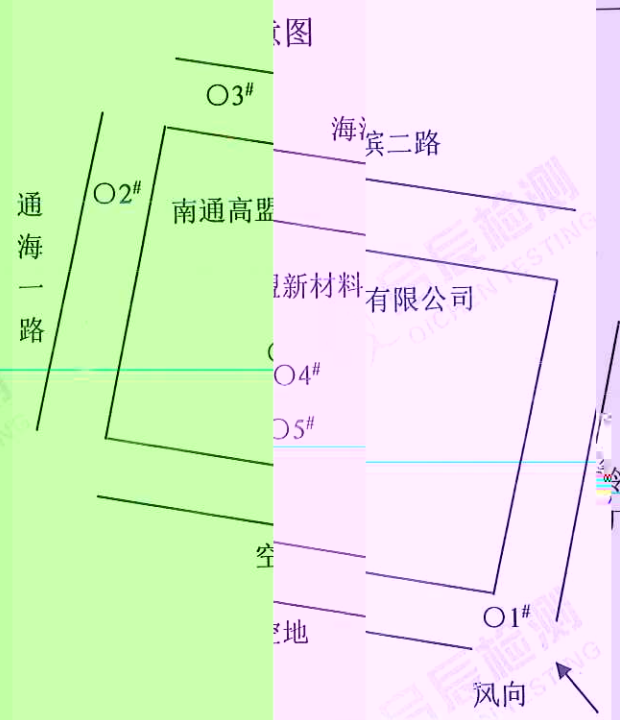


检测结果

报告编号: QC2101130604 A²

样			东 0601~0604	采样日期	2021.04.16
主	FQC2104RC		0701~0704	天气情况	多云
检测	FQC2104RC		南	检测结果	限值
检测	东		南		
非甲烷	采样点位 (见附图)		聚氨酯车间外 1mO ₁ #	0.74	4.0
(mg/r			特种胶车间外 1mO ₂ #		
非甲烷总			排放废气检测点位示意	0.93	
(mg/m					

附: 无结



本页以下空白



附

附表 1

检测项目

臭气浓度

氨

硫化氢

颗粒物

非甲烷总烃

甲苯

附表 2

检测仪器

空气/智能 TSP

紫外可见

大颗粒物

