

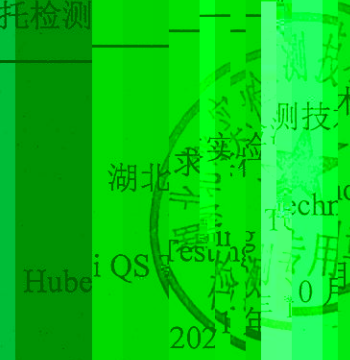
stt



171712050428

检测 TEST RE

名称: 仙桃绿色东方环保发电有限公司
 地址: 仙桃绿色东方环保发电有限公司
 地址: 仙桃绿色东方环保发电有限公司
 地址: 仙桃市干河办事处二口村
 类别: 委托检测



武汉东湖新技术开发区青龙山北路
 Two east of the three floor at Donggong In dustri

报告
Test

接上
类

固
废

5.1

373

对

的

标

明

行

5.6

按照《

007)

的

5.1

5.2

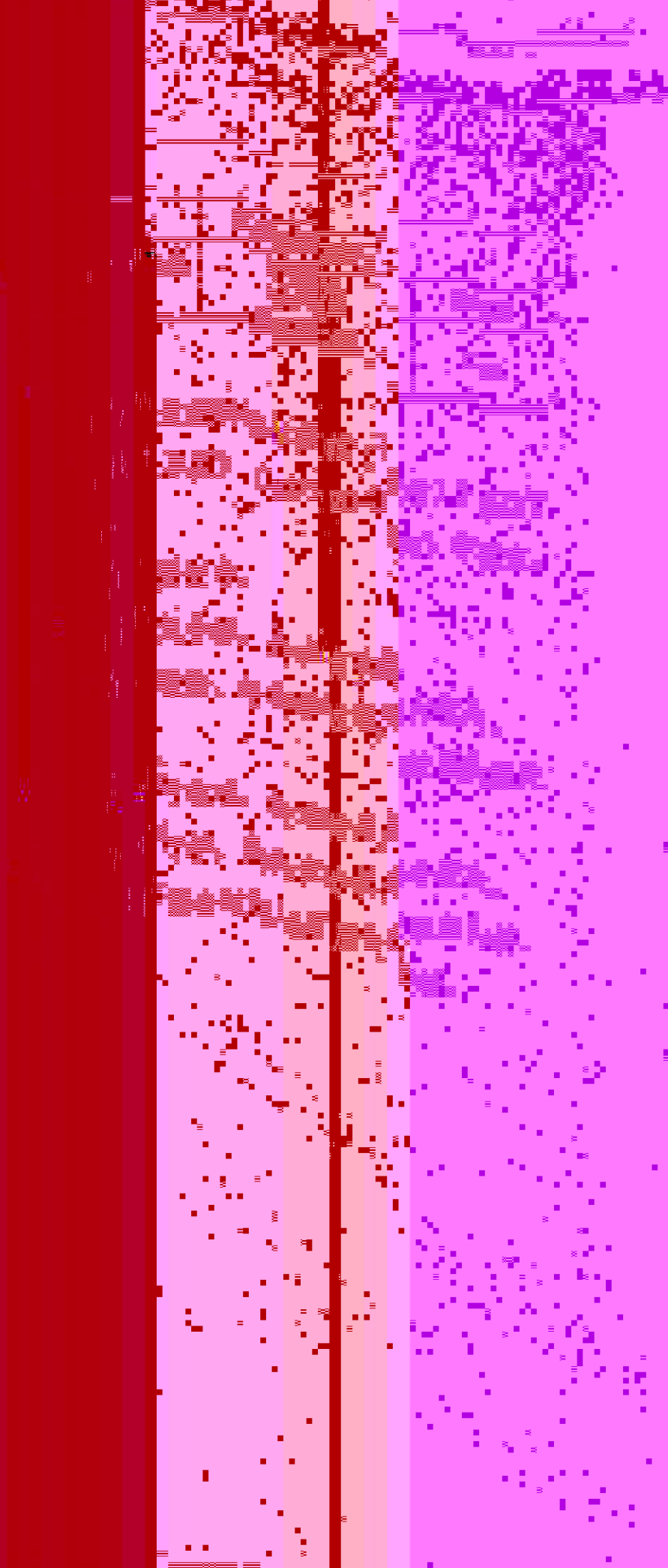
5.3

5.4

5.5

行

5.6



6. 检测结果

6.1 有组织废气检测结果

| 采样日期 | 测点位 | ※ |
|------------|---------------------|---|
| 2021.10.12 | 同德公司 废气排放口 1# | |



报告编号: HBQ
Test Report

接上表

采样日期

度均为 30m; 2、标
”表示未检出; 4、

SBG20211011006

检测点位 检测

2021.10.12

#(2号炉
废气排气
筒)

备注: 1、排气筒高
值; 3、“检出限+L



报告编号: H BQSBG2
Report 0211011100

附件: 废气排气筒

| 日期 | 检测点位 | 检测项目 |
|------------|---------------|---------------|
| 2021.10.12 | 1# (1号炉废气排气筒) | 汞 |
| | | 镉、镍、铬、铜、铅、砷、锡 |
| | | 二氧化硫、氮氧化物 |
| | 2# (2号炉废气排气筒) | 汞 |
| | | 镉、镍、铬、铜、铅、砷、锡 |
| | | 二氧化硫、氮氧化物 |

6.2

固体废物检测结果

| 采样日期 | 检测点位 |
|------------|-------------|
| 2021.10.12 | 1#(1#炉炉渣出口) |
| | 2#(2#炉炉渣出口) |

| 检测次数 | 标干流量(m³/h) | 含氧量(%) |
|------|------------|--------|
| 1 | 114668 | 10.2 |
| 2 | 117258 | 10.2 |
| 3 | 115616 | 10.2 |
| 1 | 114263 | 10.2 |
| 2 | 116502 | 10.2 |
| 3 | 115101 | 10.1 |
| 1 | 110725 | 9.8 |
| 2 | 108036 | 9.6 |
| 3 | 111800 | 9.7 |
| 1 | 110057 | 9.5 |
| 2 | 111053 | 9.7 |
| 3 | 107667 | 9.6 |

| 项目 | 第1次 | 第2次 |
|------|------|------|
| 检测结果 | 1.83 | 1.64 |
| 检测结果 | 1.73 | 1.68 |

报告结束

编制: 胡蓉
审核: 胡蓉

代天... 签发: 代天... 签发: 代天...

1101100

stt

报告集

Test R

附图

W

S

1#

2#

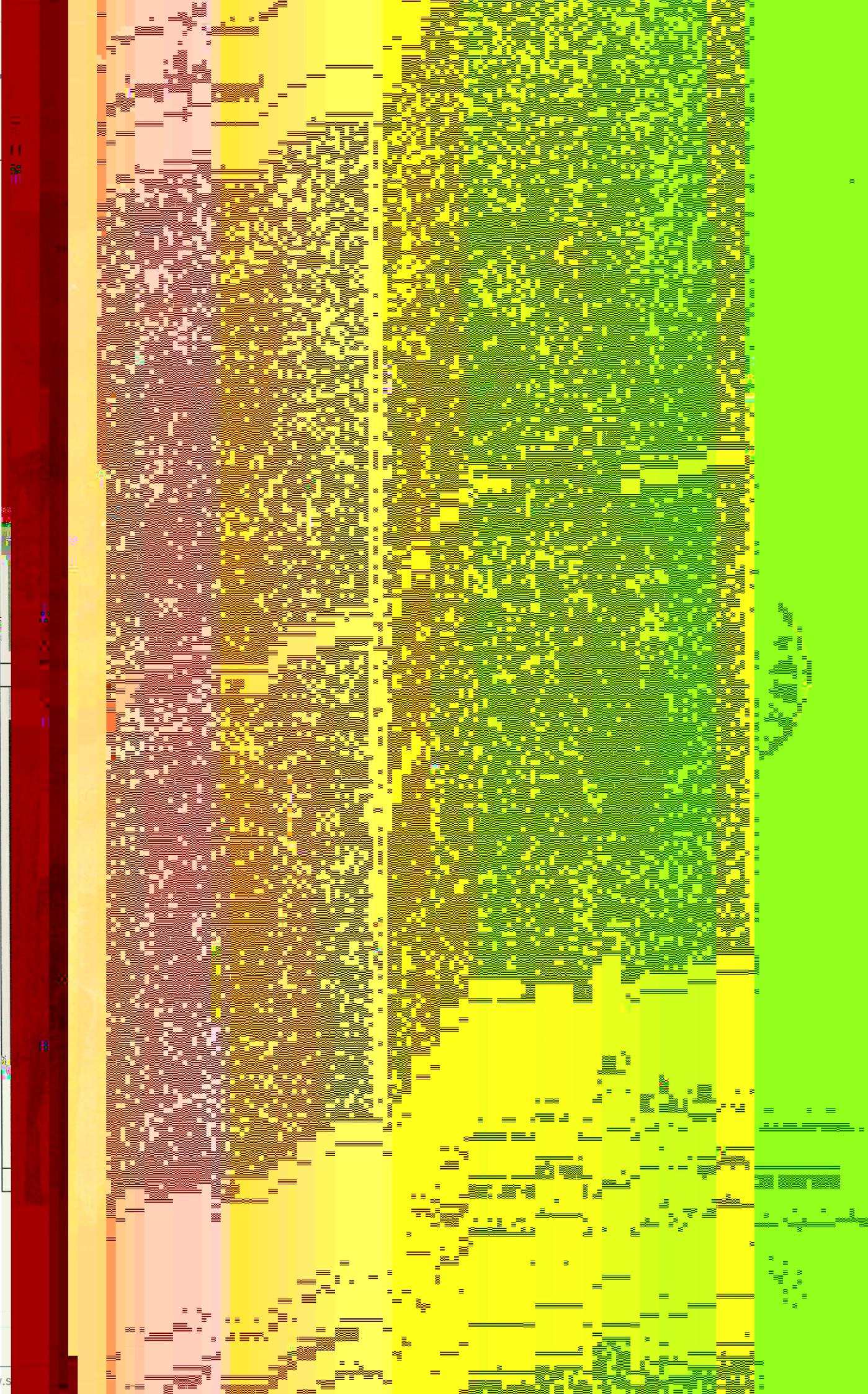
图

*

附图 2

98 10

5 32



stt
www.stt.com