



181712050064



检测

迅捷检字[2023]

项目名称:

委托单位:

检测类别:

报告日期:

桃绿色

桃绿色

20

迅捷检测

盖检测报

检测报告



1. 本报
2. 本报
3. 本报
4. 由委
5. 委托
6. 委托
7. 不可重
8. 本公
9. 本报
10. 除客
11. 本
12. 如

本公司
 公司名
 公司地
 联系电
 邮政编

说 明

章及
 测公
 检测
 对送
 金样
 品材
 在收
 件并
 本公
 位的
 验，
 对委
 告使
 理费
 外，
 所有
 保存
 期
 示该
 目为

长虹
 工业园



检测报告

一、检测概况

委托单位：仙桃市仙桃经济开发区
 检测项目：废气监测
 检测日期：2023年12月7日

检测地点：仙桃经济开发区
 检测时间：2023年12月7日
 检测人员：见附表

检测类别
有组织废气

检测点位
①#炉废气排放口
②#炉废气排放口

二、检测结果

检测项目
颗粒物
二氧化硫
氮氧化物

检测点位	检测项目	检测日期	检测结果
①#炉废气排放口	颗粒物	2023.12.07	80
	二氧化硫	2023.12.07	2.5447
②#炉废气排放口	颗粒物	2023.12.07	36.2
	二氧化硫	2023.12.07	10

废气监测

图见附图1，现场监测

检测项目	检测频次
镉、砷、镍及其化合物	检测1天，检测3次

检测项目	检测频次
镉、砷、镍及其化合物	检测1天，检测3次

测定均值	标准限值	检测结论
80	/	/
2.5447	/	/
36.2	/	/

旭建检测

检测报告

第二次

80

2.5447

36.2

10

3

10页

錽、鉛、鈷、錳、化合物
 錳、化合物

三、

1、
 2、
 3、
 4、
 5、
 6、

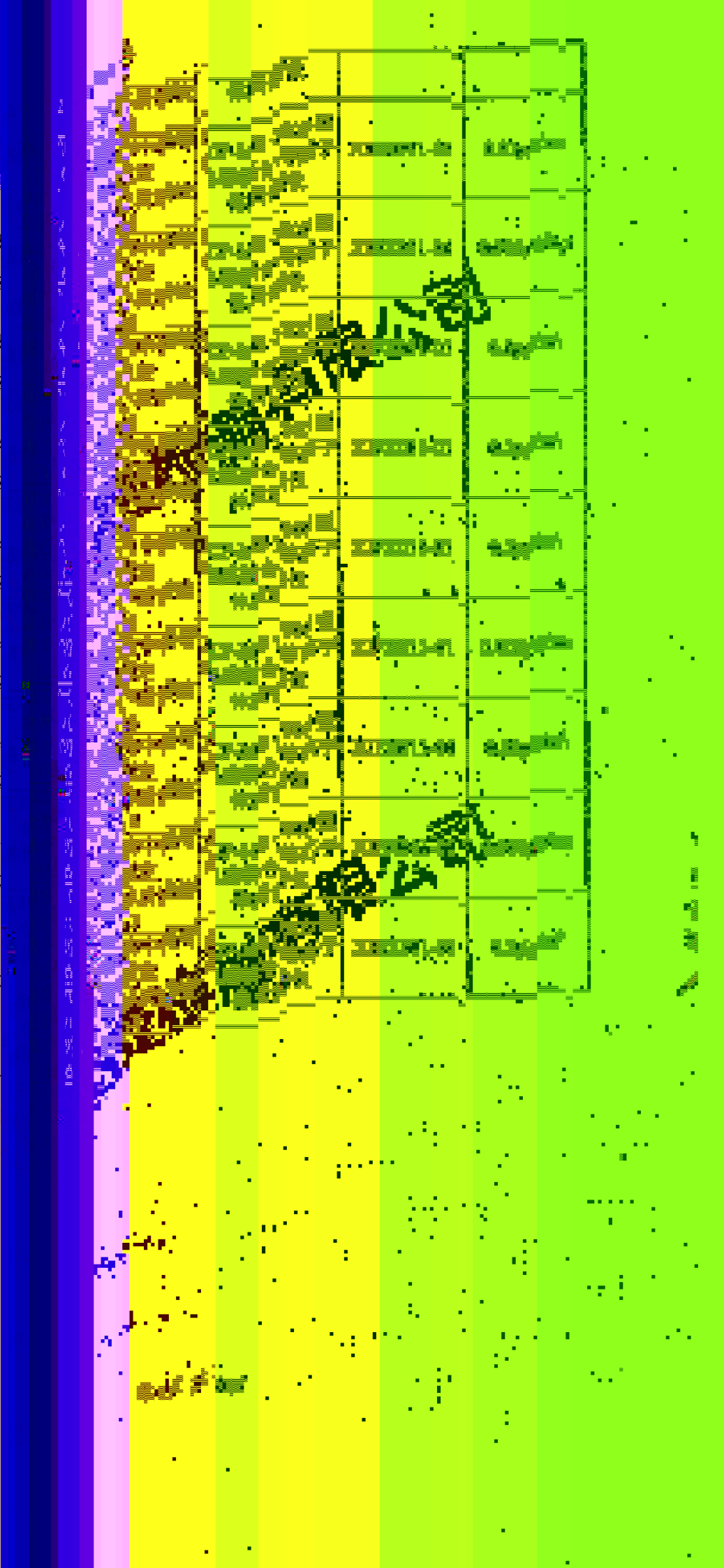
四、

1、
 2、
 3、
 4、

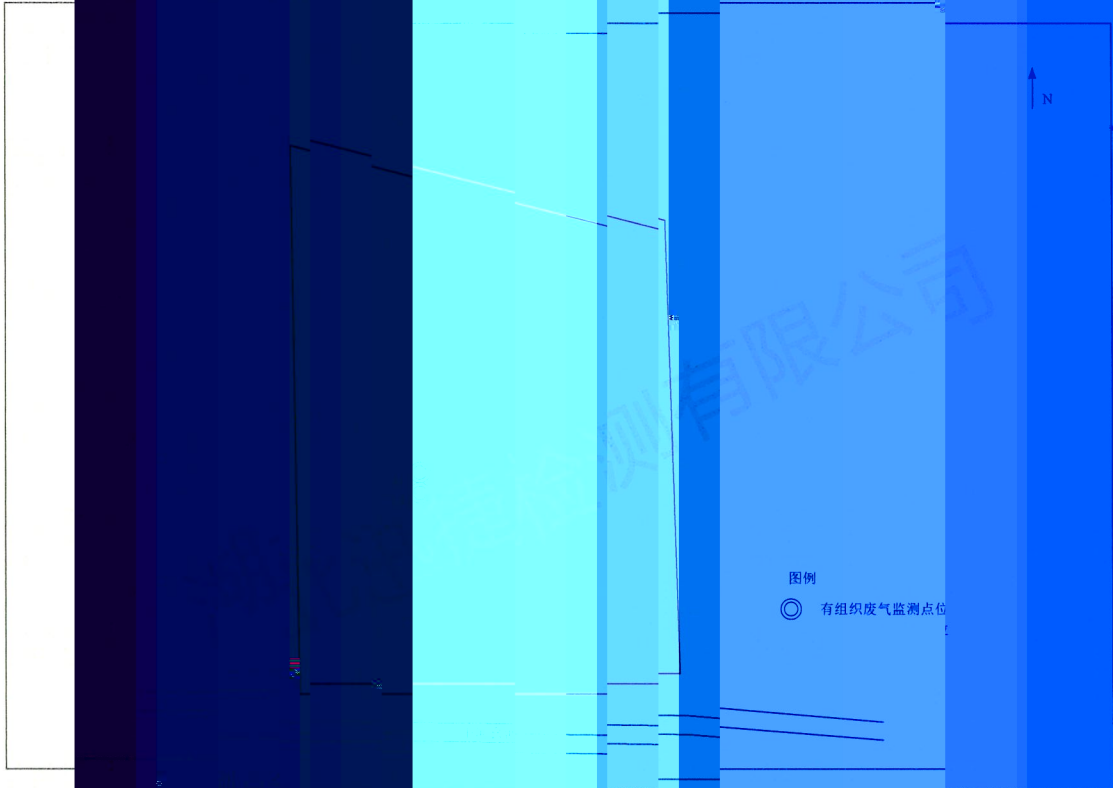




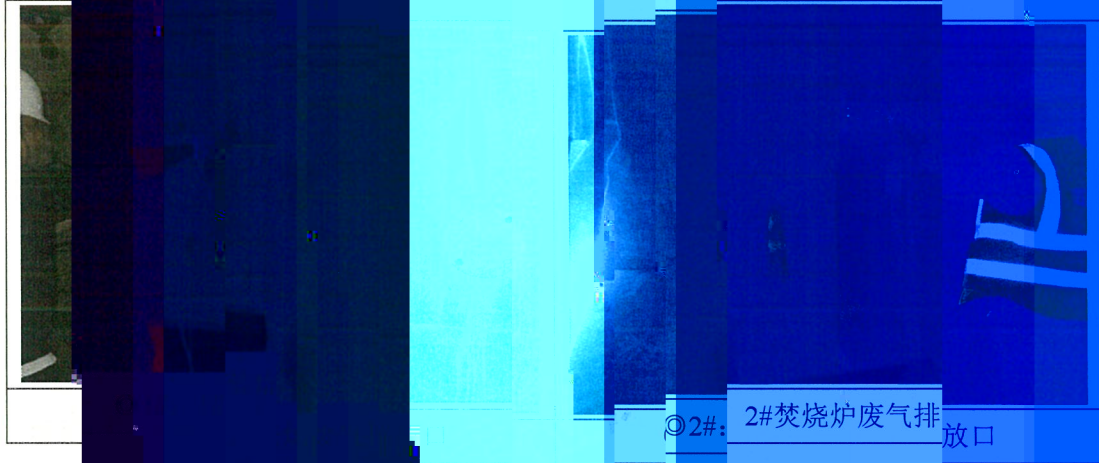
	电
锰	电
钴	电
镍	电
铜	电
砷	电
镉	电
铊	电
铊	电
铅	电



附图



附图



◎2#: 2#焚烧炉废气排放口

告结束

编制:

编制: 刘树

签发:

签发: 刘树

日期:

日期: 2019.3.20

日期:

日期: 2019.3.20