



211512340993

品

品

AA V024

順丁橡胶分厂

检测类别:

例行检测



# 环境检测报告

SDSA/HJ/SJL-C-41-2020

SDSA-HJ2023-05125

日期 2023.5.25-6.26

采样人员

张学文、桑碧瑜、隋玉斌、王康磊、高秀昊、余天洋

检测人员

许新玲、胡瑞、杨晓英等

样品特征

气态、固态、液态

样品数量

18

样品类型

有组织废气、废水

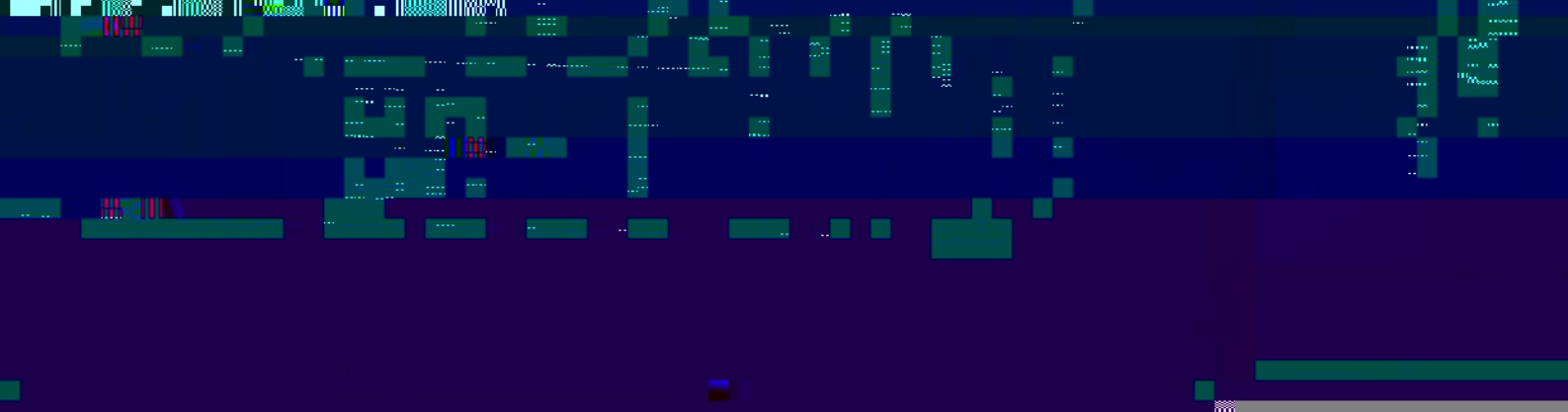
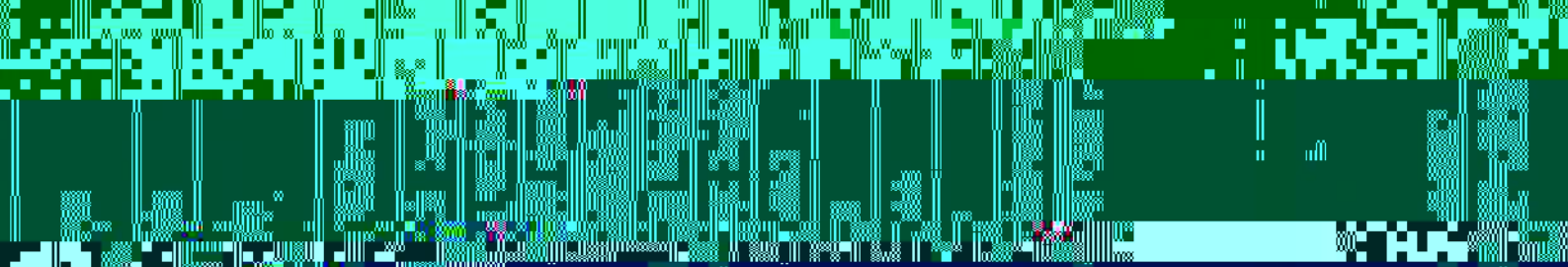
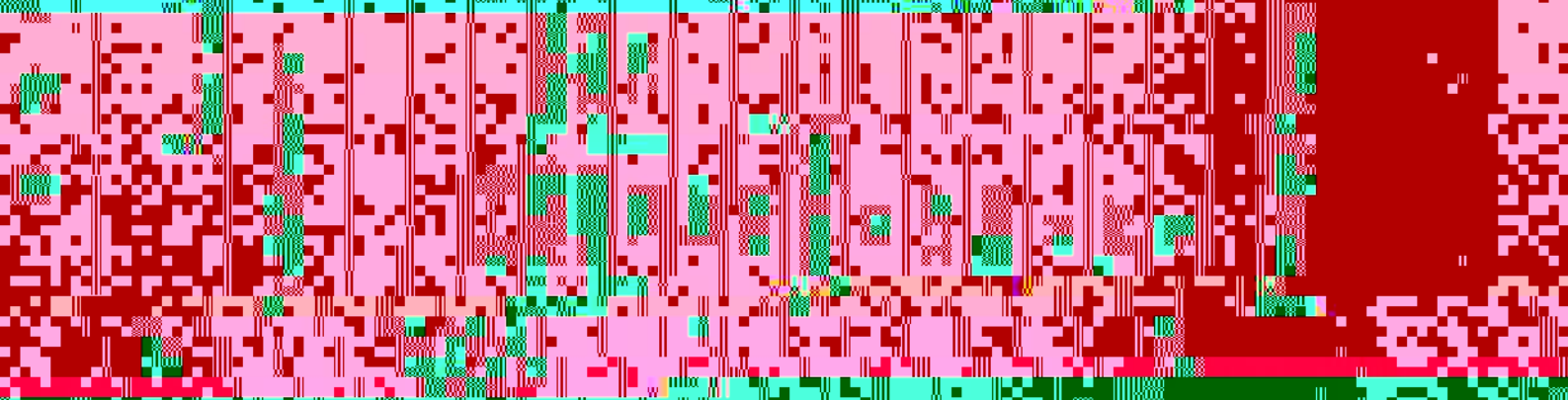
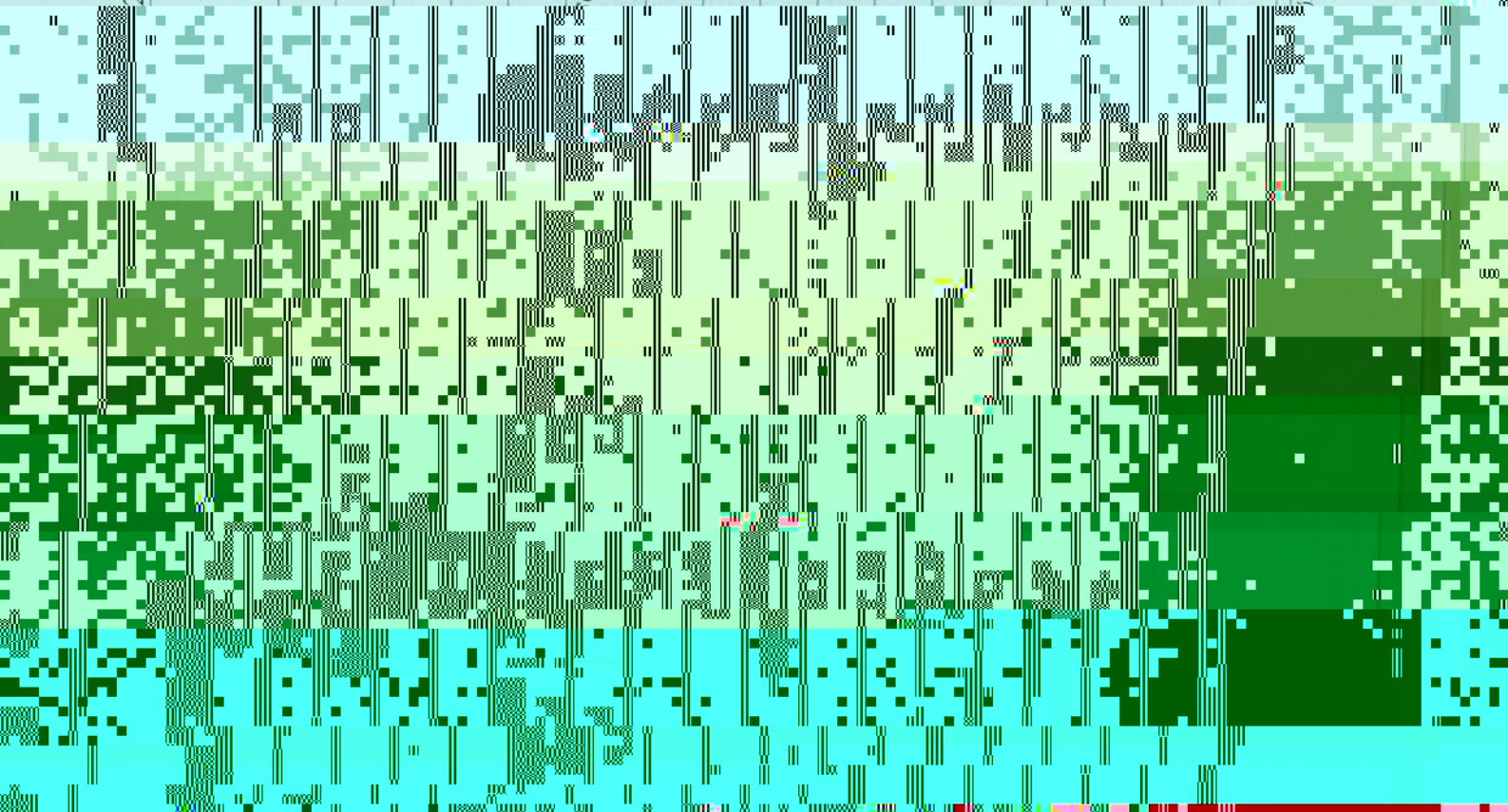
有组织废气检测项目，按《排污单位自行监测技术指南 工业源》（HJ 819-2017）



23-05-135

Q2 (0.236)  
52.4L9  
7.38

100



## 五、质控

1. 本次检测所用仪器、试剂、标准物质均经校准，并在有效期内。
2. 本次检测所用分析方法均经实验室验证合格。

## 六、附表

### 环境空气参数检测期间环境空气参数检测记录表

检测日期	检测时间	检测地点	检测项目	检测结果	检测方法	检测人员
2023年5月24日	9:38	厂界上风向	PM <sub>10</sub>	0.05	FS20230	0513
	10:51		PM <sub>2.5</sub>	0.05	FS20230	0513
	12:03		PM <sub>10</sub>	0.05	FS20230	0513

本检测报告包括：

封面

目录

正文

附件

封底

检测报告

检测报告

检测报告

检测报告

本检测报告包括：

封面

目录

正文

附件

封底

检测报告

检测报告

检测报告

检测报告

SDSA/HJJ11-2020

四、废水检测结果

检测时间	检测地点	检测项目	检测结果
2023年5月24日	厂界上风向	PM <sub>10</sub>	0.05
2023年5月24日	厂界上风向	PM <sub>2.5</sub>	0.05
2023年5月24日	厂界上风向	PM <sub>10</sub>	0.05

备注：“方法检

测结果

检测报告

检测报告

检测报告

检测报告

检测报告

检测报告

检测报告

检测报告

环境

检测报告

检测报告

检测报告

表 4.1