



171512343

项
委
受
报

委托单位	济南市九羊福
联系人	许有组
样品类别	有组
采样日期	2022年
	2022年
	2022年
	2022年
	2022年
	2022年
	2022年
设备特征	设备名称: -4# 排气筒尺寸:
	设备名称: -22 排气筒尺寸:
	设备名称: -1# 排气筒尺寸:
	设备名称: -3# 排气筒尺寸:
	设备名称: -1# 排气筒尺寸:
	设备名称: -2# 排气筒尺寸:
	设备名称: -9# 排气筒尺寸:

委托单位	济南市
设备特征	设备名称 排气筒
	设备名称 排气筒
	设备名称 排气筒
	设备名称 排气筒
	设备名称 排气筒
	设备名称 排气筒
	设备名称 排气筒
	设备名称 排气筒
	设备名称 排气筒
	设备名称 排气筒
	设备名称 排气筒
	设备名称 排气筒

检测报告

200118

委托单位	济南	
设备特征	设备排气	检测目的
	设备排气	检测设施: 布袋
	设备排气	检测设施: 布袋
	设备排气	检测设施: 滤筒
	设备排气	检测设施: 布袋
	设备排气	检测设施: 布袋
	设备排气	检测设施: 布袋
	设备排气	检测设施: 布袋
	设备排气	检测设施: 布袋
检测项目及检测方法 及仪器	检测	检测设施: 布袋
	颗粒物	检测设施: 布袋
		检测设施: 布袋
		检测设施: 布袋
		检测设施: 布袋
		检测设施: 布袋
		检测设施: 布袋
		检测设施: 布袋
		检测设施: 布袋
		检测设施: 布袋

3.0

10

10

25

5

10

28

20

5

5

10

10

10

10

检测设施: 布袋

检测设施: 布袋

检测设施: 布袋

检测设施: 布袋

检测设施: 布袋

检测设施: 布袋

检测设施: 布袋

检测设施: 布袋

废气检测

济南市九羊福利钢铁有限公司

委托单位	
采样日期	2022.06.01
检测结果	
采样日期	2022.06.05
检测结果	

检测项目	样品编号
颗粒物	FQ20220605(1)
	FQ20220605(2)
	FQ20220605(3)
颗粒物	FQ20220606(1)
	FQ20220606(2)
	FQ20220606(3)
颗粒物	FQ20220601(1)
	FQ20220601(2)
	FQ20220601(3)
颗粒物	FQ20220602(1)
	FQ20220602(2)
	FQ20220602(3)
颗粒物	FQ20220603(1)
	FQ20220603(2)
	FQ20220603(3)
颗粒物	FQ20220604(1)
	FQ20220604(2)
	FQ20220604(3)
颗粒物	FQ20220605(1)
	FQ20220605(2)
	FQ20220605(3)
颗粒物	FQ20220606(1)
	FQ20220606(2)
	FQ20220606(3)

委托单

采样日期

2022.06.0

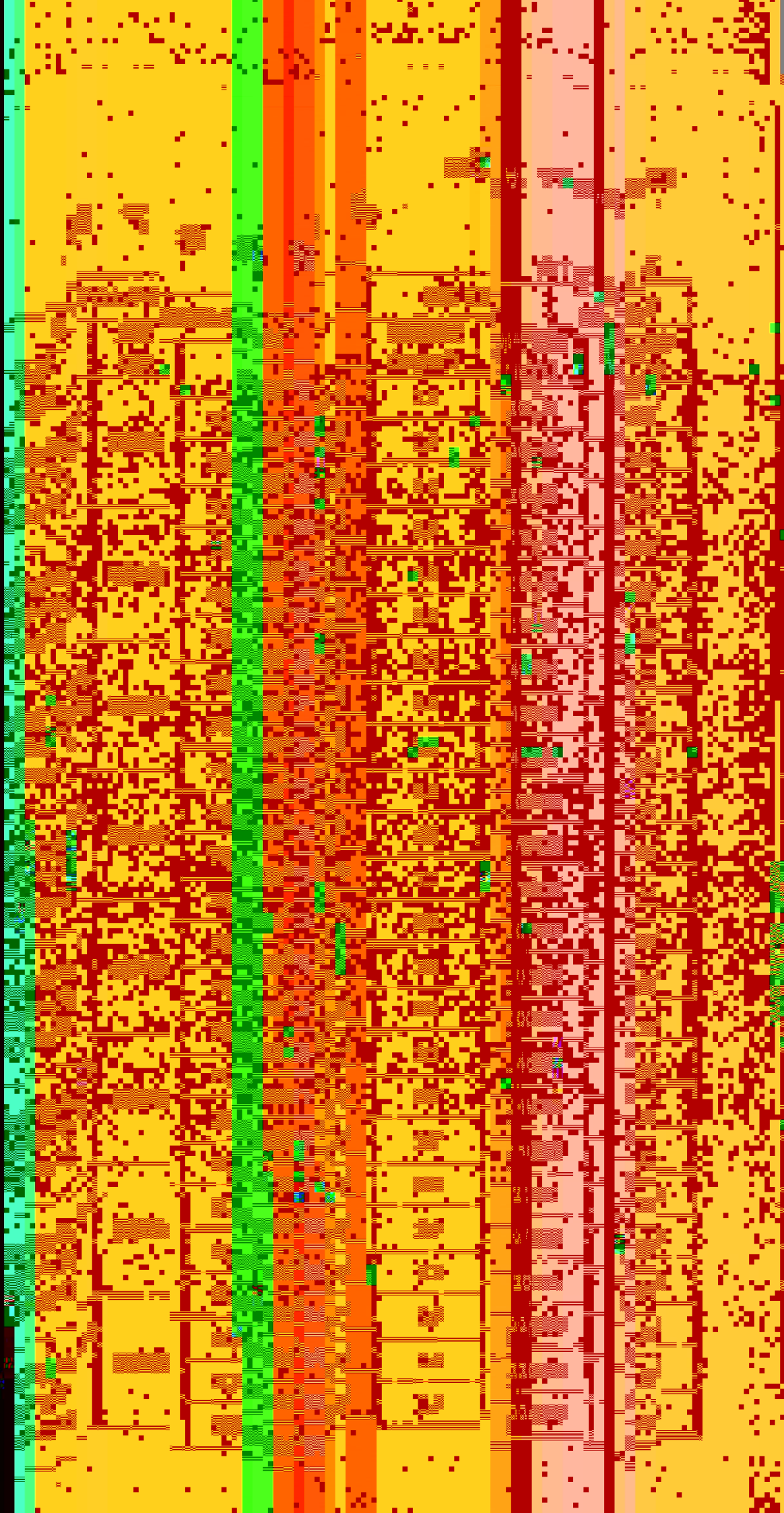
检测结果

2022.06.1

2022.06.16

委

检测结果



委

检测结果

检

以

报告

- 1、报告无本
- 2、报告内容
- 3、报告须填写
- 4、检测委托方
- 单位提出，
- 5、由委托单位
- 对样品来源
- 6、本报告未经
- 外 未经同意，

地址：山东省
邮编：271100
电话：0531-7
传真：0531-7