



171512343422

正本



20210707

# 检测 报告

莱环科 ( 鲁)

字 2021

年第 Z632 号

项目名称: \_\_\_\_\_

委托单位: \_\_\_\_\_

报告日期: \_\_\_\_\_

废气

检测

山东富伦钢

铁有限公司

2021 年

9 月 10 日

莱芜市环境

保护科学研

究所有限公司

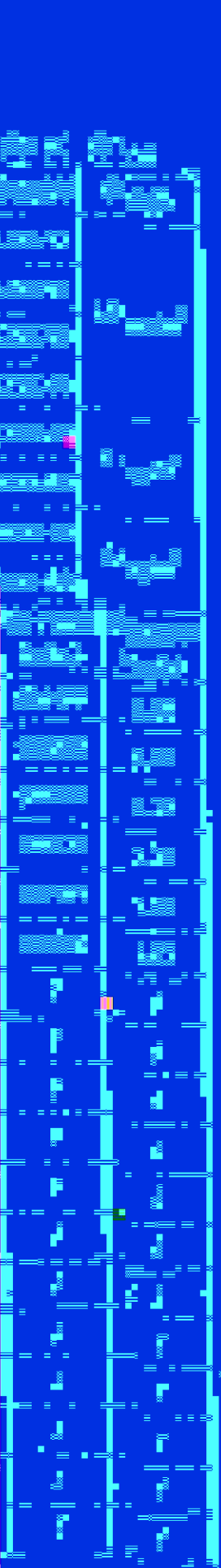
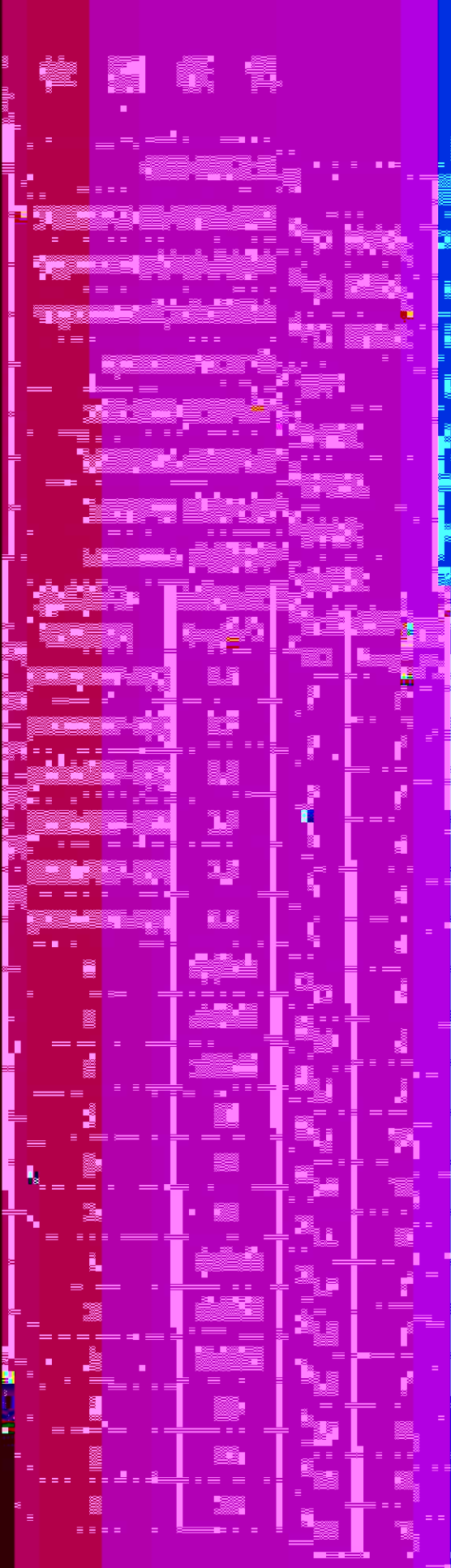
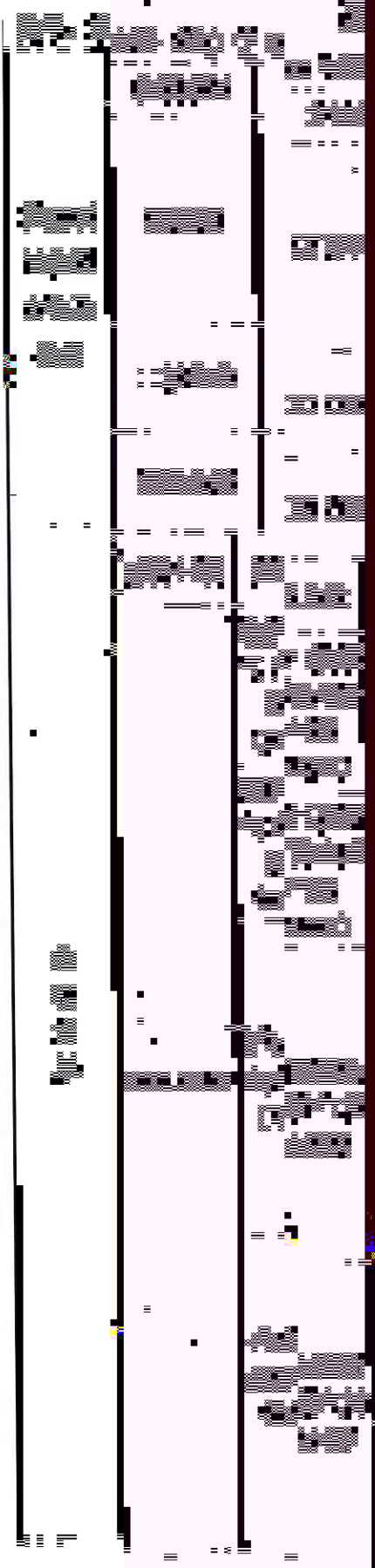


编号: 莱环

废

委托单位	科(检)字 2021 年第 263
采样日期	山东富伦钢铁有限公司
	2021 年 8 月 7 日
	2021 年 8 月 12 日
	2021 年 8 月 13 日
	2021 年 8 月 16 日
	2021 年 8 月 19 日
样品类别	有组织废气
设备特征	设备名称: 转炉 排气筒尺寸: $\Phi$ 5.20m
	设备名称: 3#石灰窑 排气筒尺寸: $\Phi$ 1.70m
	设备名称: 4#石灰窑 排气筒尺寸: $\Phi$ 1.70m
	设备名称: 板材 2#加热炉 排气筒尺寸: $\Phi$ 1.38m
	设备名称: 板材 2#加热炉 排气筒尺寸: $\Phi$ 1.50m
	设备名称: 线材东线加热炉 排气筒尺寸: $\Phi$ 1.38m
	设备名称: 线材东线加热炉 排气筒尺寸: $\Phi$ 1.60m
	设备名称: 板材 1#加热炉 排气筒尺寸: $\Phi$ 1.40m
	设备名称: 板材 1#加热炉 排气筒尺寸: $\Phi$ 1.60m
	设备名称: 1#石灰窑 排气筒尺寸: $\Phi$ 1.70m

共 1 页 第 1 页
委托检测
年 8 月 10 日
年 8 月 14 日
年 8 月 16 日
年 8 月 18 日
年 8 月 19 日
2 个采样头
排气筒高度: 36m
排气筒高度: 27m
燃料类型: 煤气
排气筒高度: 27m
燃料类型: 煤气
排气筒高度: 22m
燃料类型: 煤气
排气筒高度: 22m
燃料类型: 煤气
排气筒高度: 25m
燃料类型: 煤气
排气筒高度: 25m
燃料类型: 煤气
排气筒高度: 22m
燃料类型: 煤气
排气筒高度: 22m
燃料类型: 煤气
排气筒高度: 25m



Technical drawing details and annotations.



编号：莱环科（检）字

	采样日期	炉点
检测结果	2021.08.13	线材 热炉 (D)
	2021.08.16	板材 炉排 (DA)  板材 炉排 (D)

# 废 气 检 测 报 告

编号: 环科(检)字 2021 年第 Z632 号

检测项目	检测频次	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	氧含量 (%)	折算 (m <sup>3</sup> )	共 5 页	
					浓度 (m <sup>3</sup> )	标干流 (m <sup>3</sup> )
二氧化硫	1	未检出	13.6			第 5 页
	2	未检出	13.5			排放速率
	3	未检出	13.5			(kg/h)
	1	48	13.6	86	/	/
	2	49	13.5	85	/	/
	3	49	13.5	85	/	/
氮氧化物	1	48	13.6	86	/	/
	2	49	13.5	85	/	/
3	49	13.5	85	/	/	
结论	检测结果不予评价					
以下	空白					
报告编写	李传鹏		审核	孙 军		签
编写日期	2021.9.10		审核日期	2021.9.10		签发

  
 (加盖检测专用章)  
 2021.9.10

- 1、报告无本单位检测
- 2、报告内容需填写齐
- 3、报告须填写清楚，注
- 4、检测委托方如对本
- 单位提出，逾期不
- 5、由委托单位自行采
- 对样品来源负责。
- 6、本报告未经同意，
- 7、未经同意，不得部

### 委托检测合同

委托方：济南市莱芜区龙山镇人民政府

受托方：济南市莱芜区检验检测中心

签订日期：2023年10月

一、委托检测项目及检测标准：根据《中华人民共和国农产品质量安全法》的要求，对辖区内农产品质量安全进行抽检。

二、检测样品名称：蔬菜、水果、粮食等农产品。

三、检测项目及标准：依据《农产品质量安全法》及相关国家标准进行检测。

四、检测费用：由委托方承担，具体费用根据检测项目及数量确定。

五、检测周期：自合同签订之日起10个工作日内完成。

六、其他事项：双方协商一致的其他事项。

地 址：济南市莱芜区龙山镇

邮 编：271100

电 话：0531-76260279

传 真：0531-76260279