

报告编号: WYHJ202304093



检测报告

项目名称: 废气检测

委托单位: 山东富伦钢铁有限公司

受检单位: 山东富伦钢铁有限公司

报告日期: 2023年4月28日



委托单位

山东

联系人

样品类别

采样日期

2

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

非气筒

设备名称

非气筒

设备名称

非气筒

设备名称

非气筒

委托单位	山东富	
检测项目 检测方法 及仪器	检测项目	
	颗粒物	
	二氧化硫	
	氮氧化物	
检测结果	采样日期	检点
	2023.04.03	线材热炉 (空) (DA)
		线材西 热炉 (空) (DA)

废

有限
依据

2021

2022

2023

检测

项目

二氧

氮氧

颗粒

二氧

氮氧

1

2

3

气 检 告

YC300
YC300
YC300
YC300

M

颗粒

FQ202303
FQ202303
FQ202303

1
2
3

FQ20230403
FQ20230403
FQ20230403

1
2
3

1
2
3



检测报告

委托单位		检测点
检测结果	采样日期	2023.04.06
	板材1 炉排 (空烟) (DA01)	
	棒材加 炉排气 (空烟) (DA05)	
	棒材加 炉排气 (煤烟) (DA06)	

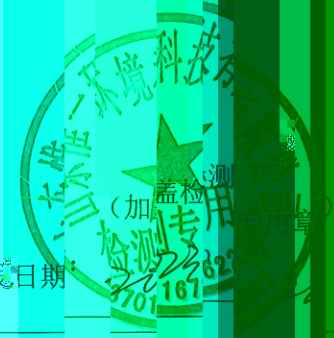
报告编号: WY112

2023.04.19
3

委托单位	
采样日期	2023.04.11
检测结果	
以下空白	

报告编写: [Signature]

测点	目的	浓度 (mg/m ³)	折算浓度 (mg/m ³)	干流 (m ³ /h)	排放速率 (g/h)
1		4.4	4.3	21190	0.068
2		1.0	4.6	20230	0.071
3		1.0	3.4	21666	0.056
4		1.4	2.7	21190	0.042
5		1.0	2.9	20230	0.045
6		1.0	2.9	21666	0.048
7		1.4	5.3	21190	0.83
8		1.0	5.1	20230	0.79
9		1.0	5.3	21666	0.79
10		1.4	8.9	20845	0.20
11		1.7	6.8	30804	0.13
12		1.7	7.1	20413	0.16
13		1.4	3.5	20845	0.78
14		1.7	4.1	30804	0.89
15		1.7	4.2	20413	0.89
16		1.4	6.5	20845	0.97
17		1.7	7.4	30804	0.43
18		1.7	6.2	20413	0.57
19		1.7	6.2	20413	0.44



签发日期: 2023.04.19

签字: [Signature]

- 1、报告无
- 2、报告内
- 3、报告须填
- 4、检测委托
- 单位是出
- 5、由委托单
- 对样品来
- 6、本报告未
- 7、未经同意

地址： 东
邮编： 11
电话： 31
传真： 31