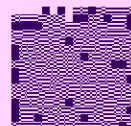




231512342043



20230515 15:30:00



000000

检

检测报告

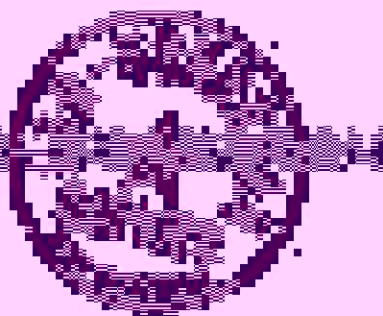
项目名称

委托单位

受检单位

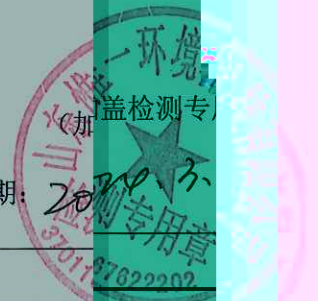
报告日期

1. 检测项目  
2. 委托单位  
3. 受检单位  
4. 报告日期



# 废气检测报告

委托单位	山东富伦钢铁有限公司		检测目的	委托检测		
联系人	许庆进		联系电话	13561713679		
样品类别	有组织废气		样品状态描述	8个采样头		
采样日期	2024年3月29日		完成日期	2024年3月31日		
设备特征	设备名称: <u>连铸机 1#</u>		污染物处理设施: <u>滤筒除尘器</u>	排气筒高度:		
	排气筒尺寸: <u>2.40m×3.00m</u>		运行负荷: <u>70%</u>			
	设备名称: <u>连铸机 2#</u>		污染物处理设施: <u>滤筒除尘器</u>	排气筒高度:		
	排气筒尺寸: <u>2.40m×3.00m</u>		运行负荷: <u>70%</u>			
检测项目 检测方法 及仪器	检测项目	方法依据	仪器名称及型号	管理编号		
	颗粒物	HJ 836-2017	YQ3000-D型大流量烟尘(气)测试仪	LHK-155		
			YQ3000-D型大流量烟尘(气)测试仪	LHK-191		
			Quintix65-1CN 电子天平	LHK-68		
采样日期	检测点位	检测项目	样品编号	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	标干流量 (m <sup>3</sup> /h)	排
2024.03.29	连铸机 1#除尘 后排气筒	颗粒物	FQ20240329-1(1)	3.3	401708	
			FQ20240329-1(2)	3.1	400246	
			FQ20240329-1(3)	3.9	427862	
	连铸机 2#除尘 后排气筒	颗粒物	FQ20240329-2(1)	3.2	427625	
			FQ20240329-2(2)	3.5	427511	
			FQ20240329-2(3)	2.4	415306	
检测结论	检测结果不予评价					
以下空白						



签发日期: 2024.03.29

报告编写:

李伟鹏

审

核:

孙平

签

发:

李伟鹏

