



正本

报告编号: WYHJ202404002



202402084

# 检测报告

项目名称: 废气检测

委托单位: 济南市九羊福利钢铁有限公司

受检单位: 济南市九羊福利钢铁有限公司

报告日期: 2024年4月7日

山东惟一环境科技有限公司



# 废气检测报告

报告编号: WYHJ202404002

共 3 页 第 1 页

委托单位	济南市九羊福利钢铁有限公司		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	36个采样头		
采样日期	2024年3月23日	完成日期		2024年3月25日		
	2024年3月27日			2024年3月29日		
	2024年4月1日			2024年4月3日		
设备特征	设备名称: 2#煤粉制备	污染物处理设施: 布袋除尘器	运行负荷: 100%	排气筒高度: 28m		
	排气筒尺寸: $\Phi 1.10m$	设备名称: 3#煤粉制备	污染物处理设施: 布袋除尘器	运行负荷: 100%	排气筒高度: 28m	
	设备名称: 煤一	污染物处理设施: 布袋除尘器	运行负荷: 100%	排气筒高度: 28m		
	排气筒尺寸: $\Phi 2.00m$	设备名称: B区煤场	污染物处理设施: 布袋除尘器	运行负荷: 100%	排气筒高度: 25m	
	设备名称: C区煤场	污染物处理设施: 布袋除尘器	运行负荷: 100%	排气筒高度: 21m		
	排气筒尺寸: $\Phi 1.70m$	设备名称: E区煤场	污染物处理设施: 布袋除尘器	运行负荷: 100%	排气筒高度: 25m	
	设备名称: 煤六	污染物处理设施: 布袋除尘器	运行负荷: 100%	排气筒高度: 15m		
	排气筒尺寸: $\Phi 0.90m$	设备名称: 4#煤粉制备	污染物处理设施: 布袋除尘器	运行负荷: 100%	排气筒高度: 25m	
	设备名称: 铸铁机	污染物处理设施: 布袋除尘器	运行负荷: 100%	排气筒高度: 28m		
排气筒尺寸: $\Phi 2.50m$	排气筒高度: 30m					
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	检出限	
	颗粒物	HJ 836-2017	YQ3000-D 型大流量烟尘(气)测试仪	LHK-77	1.0 mg/m <sup>3</sup>	
			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-195		
			YQ3000-D 型大流量烟尘(气)测试仪	LHK-191		
			Quintix65-1CN 电子天平	LHK-68		

# 废气检测报告

委托单位		济南市九羊福利钢铁有限公司			检测目的		委托检测			
检测结果	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> )	标况流量 (m <sup>3</sup> /h)	排放速率 (kg/h)			
	检测结果	2024.03.23	2#煤粉制备除尘后排气筒(DA024)	颗粒物	FQ20240323-7(1)	5.9	36218	0.21		
FQ20240323-7(2)					6.6	37358	0.25			
FQ20240323-7(3)					6.5	37921	0.25			
3#煤粉制备除尘后排气筒(DA069)			FQ20240323-8(1)		8.2	45112	0.37			
			FQ20240323-8(2)		7.5	44257	0.33			
			FQ20240323-8(3)		8.6	44971	0.39			
2024.03.27			煤一除尘后排气筒		颗粒物	FQ20240327-1(1)	2.7	189125	0.51	
						FQ20240327-1(2)	3.7	196917	0.73	
						FQ20240327-1(3)	3.4	193455	0.66	
		B区煤场除尘后排气筒(DA093)	FQ20240327-2(1)	3.4		84004	0.29			
			FQ20240327-2(2)	2.7		82346	0.22			
			FQ20240327-2(3)	2.5		82487	0.21			
		C区煤场除尘后排气筒(DA094)	FQ20240327-3(1)	2.9		23817	0.069			
			FQ20240327-3(2)	2.4		24174	0.058			
			FQ20240327-3(3)	1.8		24340	0.044			
		E区煤场除尘后排气筒(DA095)	FQ20240327-4(1)	2.4		19961	0.048			
			FQ20240327-4(2)	3.1		20119	0.062			
			FQ20240327-4(3)	3.4		20117	0.068			
		煤六除尘后排气筒(DA096)	FQ20240327-5(1)	3.5		24648	0.086			
			FQ20240327-5(2)	2.9		23950	0.069			
			FQ20240327-5(3)	3.3		23295	0.077			

# 废气检测

HJ202404002

页 第 3 页

检测

排放速率  
(kg/h)

0.039

0.063

0.048

0.58

0.77

0.45

(检测专用章)

02

委托单位		济南市九羊福利钢铁有限公司		
检测结果	采样日期	检测点位	检测项目	样
	2024.03.27	4#煤粉制备 除尘后排气筒(DA070)	颗粒物	FQ20
				FQ20
				FQ20
	2024.04.01	铸铁机除尘 后排气筒 (DA017)	颗粒物	FQ20
				FQ20
FQ20				
检测结论	检测结果不予评价			
以下空白				


报告编写:

李传鹏

审核:

孙

## 检测报告说明

- 1、报告无本单位检测专用章及骑缝章、标记无效。
- 2、报告内容需填写齐全，无审核、签发者签字无效。
- 3、报告须填写清楚，涂改无效。
- 4、检测委托方如对本报告有异议，须于收到本报告之日起十五日内向本单位提出，逾期不予受理。无法保存、复现的样品，不受理申诉。
- 5、由委托单位自行采集的样品，本单位仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。无法保存、复现的样品，不受理申诉。
- 6、本报告未经同意，不得用于广告宣传。
- 7、未经同意，不得部分复制本报告。

地 址：山东省济南市莱芜区大桥路北首

邮 编：271100

电 话：0531-76260279

传 真：0531-76260279

