



正本

报告编号: WYHJ202403139



202402033

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3月29日



山东惟一环境科技有限公司



废气检测报告

共 2 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	24 个采样头	
采样日期	2024 年 3 月 11 日		完成日期	2024 年 3 月 13 日	
	2024 年 3 月 19 日			2024 年 3 月 21 日	
	2024 年 3 月 21 日			2024 年 3 月 24 日	
	2024 年 3 月 24 日			2024 年 3 月 26 日	
设备特征	设备名称: <u>3#4#烧结燃破</u>		污染物处理设施: <u>布袋除尘器</u>	排气筒高度: <u>20m</u>	
	排气筒尺寸: <u>Φ 2.20m</u>		运行负荷: <u>100%</u>		
	设备名称: <u>3#4#烧结混料</u>		污染物处理设施: <u>高效湿式除尘器</u>	排气筒高度: <u>15m</u>	
	排气筒尺寸: <u>Φ 1.80m</u>		运行负荷: <u>100%</u>		
	设备名称: <u>4#高炉上料转运</u>		污染物处理设施: <u>布袋除尘器</u>	排气筒高度: <u>25m</u>	
	排气筒尺寸: <u>Φ 2.50m</u>		运行负荷: <u>100%</u>		
设备特征	设备名称: <u>3#4#石灰磨</u>		污染物处理设施: <u>布袋除尘器</u>	排气筒高度: <u>15m</u>	
	排气筒尺寸: <u>Φ 1.20m</u>		运行负荷: <u>100%</u>		
	设备名称: <u>烧结燃料转运</u>		污染物处理设施: <u>布袋除尘器</u>	排气筒高度: <u>15m</u>	
	排气筒尺寸: <u>Φ 0.60m</u>		运行负荷: <u>100%</u>		
	设备名称: <u>5#高炉上料转运</u>		污染物处理设施: <u>滤筒除尘器</u>	排气筒高度: <u>25m</u>	
	排气筒尺寸: <u>Φ 2.50m</u>		运行负荷: <u>100%</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	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 ³
			YQ3000-D 型大流量烟尘(气)测试仪	LHK-190	
			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

共 2 页 第 2 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		
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 ³)	标干流量 (m ³ /h)	排放速率 (kg/h)		
	2024.03.11	3#4#烧结燃 破除尘后排 气筒 (DA012)	颗粒物	FQ20240311-1(1)	5.9	39543	0.23		
				FQ20240311-1(2)	4.7	43025	0.20		
				FQ20240311-1(3)	5.7	45653	0.26		
	2024.03.19	3#4#烧结混 料除尘后排 气筒 (DA091)	颗粒物	FQ20240319-5(1)	2.2	50608	0.11		
				FQ20240319-5(2)	1.9	51307	0.097		
				FQ20240319-5(3)	2.3	46664	0.11		
	2024.03.21	4#高炉上料 转运除尘后 排气筒 (DA048)	颗粒物	FQ20240321-4(1)	3.0	177175	0.53		
				FQ20240321-4(2)	3.8	188154	0.71		
				FQ20240321-4(3)	3.3	186148	0.61		
		3#4#石灰磨 除尘后排气 筒 (DA087)	颗粒物	FQ20240321-5(1)	7.7	52721	0.41		
				FQ20240321-5(2)	6.9	52466	0.36		
				FQ20240321-5(3)	5.1	52769	0.27		
		烧结燃料转 运除尘后排 气筒 (DA086)	颗粒物	FQ20240321-6(1)	3.4	6431	0.022		
				FQ20240321-6(2)	2.3	6523	0.015		
				FQ20240321-6(3)	2.2	6414	0.014		
	2024.03.24	5#高炉上料 转运除尘后 排气筒 (DA031)	颗粒物	FQ20240324-4(1)	2.1	168746	0.35		
				FQ20240324-4(2)	2.4	163302	0.39		
				FQ20240324-4(3)	2.5	168181	0.42		
	检测结果	检测结果不予评价							
	以下空白								

(加盖检测专用章)

签发日期:

2024.3.29

检测专用章

701167622202

报告编写:

李伟鹏


审核:

孙平

签发:

李伟军

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北路北首

邮 编：271100

电 话：0531-76260279

传 真：0531-76260279

