



正本

报告编号: WYHJ202305087



202304144

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: 2023年5月24日



山东惟一环境科技有限公司
检测专用章
3701167822202

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	
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	20 个采样头	
采样日期	2023 年 4 月 14 日		完成日期	2023 年 4 月 18 日	
	2023 年 4 月 27 日			2023 年 4 月 29 日	
	2023 年 5 月 18 日			2023 年 5 月 22 日	
设备特征	设备名称: <u>1#2#烧结配料</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>1#2#烧结成品</u>		污染物处理设施: <u>布袋除尘器</u>	排气筒高度: <u>24m</u>	
	排气筒尺寸: <u>Φ 1.40m</u>		运行负荷: <u>100%</u>		
	设备名称: <u>3#4#烧结配料</u>		污染物处理设施: <u>布袋除尘器</u>	排气筒高度: <u>32m</u>	
排气筒尺寸: <u>Φ 4.40m</u>		运行负荷: <u>90%</u>			
设备名称: <u>3#烧结成品</u>		污染物处理设施: <u>电袋复合除尘器</u>	排气筒高度: <u>38m</u>		
排气筒尺寸: <u>Φ 2.20m</u>		运行负荷: <u>90%</u>			
设备名称: <u>4#烧结成品</u>		污染物处理设施: <u>电袋复合除尘器</u>	排气筒高度: <u>38m</u>		
排气筒尺寸: <u>Φ 2.20m</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-63	1.0 mg/m ³
			YQ3000-D 型大流量烟尘(气)测试仪	LHK-78	
			YQ3000-D 型大流量烟尘(气)测试仪	LHK-155	
			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)	
	2023.04.14	1#2#烧结配料 除尘后排气筒 (DA007)	颗粒物	FQ20230414-7(1)	3.0	127278	0.38	
				FQ20230414-7(2)	3.8	120414	0.46	
				FQ20230414-7(3)	3.1	132803	0.41	
		1#2#烧结成品 除尘后排气筒 (DA010)	颗粒物	FQ20230414-8(1)	1.6	46204	0.074	
				FQ20230414-8(2)	2.6	45846	0.12	
				FQ20230414-8(3)	1.5	45456	0.068	
	2023.04.27	3#4#烧结配料 除尘后排气筒 (DA013)	颗粒物	FQ20230427-3(1)	6.4	312630	2.00	
				FQ20230427-3(2)	5.9	316415	1.87	
				FQ20230427-3(3)	5.6	303822	1.70	
3#烧结成品除 尘后排气筒 (DA016)		颗粒物	FQ20230427-4(1)	3.4	180490	0.61		
			FQ20230427-4(2)	2.6	177998	0.46		
			FQ20230427-4(3)	2.0	178183	0.36		
2023.05.18	4#烧结成品除 尘后排气筒 (DA020)	颗粒物	FQ20230518-7(1)	3.0	138964	0.42		
			FQ20230518-7(2)	2.3	136966	0.32		
			FQ20230518-7(3)	3.3	137781	0.45		
检测 结 论	检测结果不予评价							
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> 以下空白 <div style="text-align: right;">  </div> </div>								

报告编写: 

审 核: 

签 发: 

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

