

正本

报告编号: WYHJ202303016



202301136

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 3 月 6 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	
采样日期	2023年1月29日		完成日期	2023年1月31日	
	2023年1月30日			2023年2月1日	
样品类别	有组织废气		样品状态描述	20个采样头	
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>50%</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>50%</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>50%</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>100%</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


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)
	2023.01.29	1#2#烧结配料 除尘后排气筒 (DA007)	颗粒物	FQ20230129-5(1)	2.0	125518	0.25
				FQ20230129-5(2)	1.8	123097	0.22
				FQ20230129-5(3)	2.2	121821	0.27
		1#2#烧结成品 除尘后排气筒 (DA010)	颗粒物	FQ20230129-6(1)	1.9	45950	0.087
				FQ20230129-6(2)	2.1	46230	0.097
				FQ20230129-6(3)	1.9	46525	0.088
		3#4#烧结配料 除尘后排气筒 (DA013)	颗粒物	FQ20230129-7(1)	8.0	331759	2.65
				FQ20230129-7(2)	8.9	322585	2.87
				FQ20230129-7(3)	6.9	313746	2.16
3#烧结成品除 尘后排气筒 (DA016)	颗粒物	FQ20230129-8(1)	2.6	186599	0.49		
		FQ20230129-8(2)	2.3	188097	0.43		
		FQ20230129-8(3)	2.3	188546	0.43		
2023.01.30	4#烧结成品除 尘后排气筒 (DA020)	颗粒物	FQ20230130-7(1)	2.5	140531	0.35	
			FQ20230130-7(2)	3.4	138540	0.47	
			FQ20230130-7(3)	3.7	137572	0.51	
检测 结论	检测结果不予评价						
<div style="text-align: center;">  <p>(加盖检测专用章)</p> <p>签发日期: 2023.3.6</p> </div>							
以下空白							

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

