

报告编号

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	1356171	
样品类别	有组织废气		样品状态描述	12个氟化物、12组滤筒、12组铅及其化合物	
采样日期	2022年2月16日		完成日期	2022年2月	
	2022年2月24日			2022年2月	
	2022年2月28日			2022年3月	
设备特征	设备名称: <u>4#烧结机头</u>	污染物处理设施: 静电除尘器+福期干法脱硫脱硝+氨法	排气筒高度: <u>75m</u>	排气筒尺寸: <u>Φ6.80m</u>	运行负荷: <u>100%</u>
	设备名称: <u>3#烧结机头</u>	污染物处理设施: 静电除尘器+福期干法脱硫脱硝+氨法	排气筒高度: <u>75m</u>	排气筒尺寸: <u>Φ6.80m</u>	运行负荷: <u>100%</u>
	设备名称: <u>1#2#烧结机头</u>	污染物处理设施: 静电除尘器+福期干法脱硫脱硝+氨法	排气筒高度: <u>120m</u>	排气筒尺寸: <u>Φ5.50m</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		
	氟化物	HJ/T 67-2001	YQ3000-D 型大流量烟尘(气)测试仪	管	
			YQ3000-D 型大流量烟尘(气)测试仪		
			MH3001 全自动烟气采样器		
			MH3001 全自动烟气采样器		
			MH 3200 型紫外烟气分析仪		
			MH 3200 型紫外烟气分析仪		
	铅及其化合物	HJ 685-2014	PXSJ-216F 离子计		
			YQ3000-D 型大流量烟尘(气)测试仪		
			YQ3000-D 型大流量烟尘(气)测试仪		
			YQ3000-D 型大流量烟尘(气)测试仪		
			MH 3200 型紫外烟气分析仪		
			MH 3200 型紫外烟气分析仪		
				WFX-200 原子吸收分光光度计	


废气检测报告

委托单位	济南市九羊福利钢铁有限公司				
检测结果	采样日期	采样点位	检测项目	样品编号	
	2022.02.16	4#烧结机头排气筒(DA018)	铅及其化合物	FQ20220216	
				FQ20220216	
				FQ20220216	
			氟化物	FQ20220216	
				FQ20220216	
				FQ20220216	
	2022.02.24	3#烧结机头排气筒(DA014)	铅及其化合物	FQ20220224	
				FQ20220224	
				FQ20220224	
			氟化物	FQ20220224	
				FQ20220224	
FQ20220224					
2022.02.28	1#2#烧结机头排气筒(DA008)	铅及其化合物	FQ20220228		
			FQ20220228		
			FQ20220228		
		氟化物	FQ20220228		
			FQ20220228		
			FQ20220228		
检测结论	检测结果不予评价				
以下空白					

报告编写: 

审核: 

检

- 1、报告无本单位检测专用章
- 2、报告内容需填写齐全，无
- 3、报告须填写清楚，涂改无
- 4、检测委托方如对本报告有异
单位提出，逾期不予受理。
- 5、由委托单位自行采集的样品
对样品来源负责。无法保存、标记无效。
- 6、本报告未经同意，不得用
核、签发者签字无效。
- 7、未经同意，不得部分复制。

报告说明

议 须于收到本报告之日起十五日内向本
无法保存、复现的样品，不受理申诉。
，本单位仅对送检样品检测数据负责，不
、复现的样品，不受理申诉。
广告宣传。
报告。

地 址：山东省济南市莱芜区大村

邮 编：271100

电 话：0531-76260279

传 真：0531-76260279