

检测报告

报告编号: W

委托单位	济南市九羊福利钢铁有限公司						
联系人	许庆进						
样品类别	有组织废气		检测目的	委托检测			
采样日期	2023年4月24日		联系电话	13561713679			
	2023年5月27日		样品状态描述	12个氟化物滤筒、12组氟化物滤筒(12×3)、15个铅及其化合物滤筒			
	2023年5月11日		完成日期	2023年4月27日 2023年4月28日 2023年5月18日			
设备特征	设备名称:	3#烧结机头	处理设施:	干法脱硫+布袋除尘器+SCR脱硝			
	排气筒高度:	125m	尺寸:	Φ5.00m	运行负荷:	100%	燃料
	设备名称:	1#2#烧结机头	处理设施:	静电除尘器+氨法脱硫+福斯脱硝+干法脱硫脱硝+布袋除尘器			
排气筒高度:	120m	尺寸:	Φ5.50m	运行负荷:	100%	燃料	
设备名称:	4#烧结机头	处理设施:	静电除尘器+福斯脱硝+干法脱硫脱硝+布袋除尘器				
排气筒高度:	75m	尺寸:	Φ6.80m	运行负荷:	100%	燃料	
检测项目 检测方法 及仪器	检测项目	方法依据	处理设施:	静电除尘器+福斯脱硝+干法脱硫脱硝+布袋除尘器			
	氟化物	HJ/T 67-2001	仪器名称及型号	管理编号			
			YQ3000-D型大流量烟尘(气)测试仪	LHK-C			
			YQ3000-D型大流量烟尘(气)测试仪	LHK-C			
			MH3001全自动烟气采样器	LHK-C			
	铅及其化合物	HJ 685-2014	MH3200A型紫外烟气分析仪	LHK-1			
			PXSJ-216F离子计	LHK-C			
			YQ3000-D型大流量烟尘(气)测试仪	LHK-C			
			YQ3000-D型大流量烟尘(气)测试仪	LHK-C			
			MH3200A型紫外烟气分析仪	LHK-1			
FX-200原子吸收分光光度计			LHK-C				

检测报告

委托单位	济南恒邦特钢有限公司		
检测结果	2023.04.24	3# 烧结机 除尘后 排气筒 (DA014)	氟化物
			氯化物
			颗粒物
			二氧化硫
			氮氧化物
			铅及其化合物
	2023.04.27	1# 烧结机 除尘后 排气筒 (DA098)	氟化物
			氯化物
			颗粒物
			二氧化硫
			氮氧化物
			铅及其化合物
2023.05.11	4# 烧结机 布袋除 尘器后 排气筒 (DA018)	氟化物	
		氯化物	
		颗粒物	
		二氧化硫	
		氮氧化物	
		铅及其化合物	
检测结论	检测结果符合评价		
以下空白			

报告编写: 李佳明

审



恒邦特钢有限公司

- 1、报告无本
- 2、报告内容
- 3、报告须填
- 4、检测委托
- 5、由委托单
- 6、本报告未
- 7、未经同意

记无效。

效。

告之日起十五日内向本

样品，不受理申诉。

样品检测数据负责，不

受理申诉。

地址：山东省济南市莱芜

邮编：271100

电话：0531-76260279

传真：0531-76260279

