

正本



171512343422

检测报告

莱环科（检）字 2020 年第 Z414 号

项目名称： 废气检测

委托单位： 山东九羊集团有限公司

报告日期： 2020 年 9 月 4 日



莱芜市环境保护科学研究所有限公司



废气检测报告


编号：莱环科（检）字 2020 年第 Z414 号

共 1 页 第 1 页

委托单位	山东九羊集团有限公司		检测目的	委托检测			
采样日期	2020 年 8 月 31 日		完成日期	2020 年 9 月 2 日			
样品类别	有组织废气		样品状态描述	8 个采样头			
设备特征	设备名称： <u>4#高炉槽上</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>Φ2.50m</u>		运行负荷： <u>100%</u>				
设备特征	设备名称： <u>5#高炉槽上</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>Φ2.50m</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-79	1.0 mg/m ³	
			Quintix65-1CN 电子天平		LHK-68		
检测结果	采样日期	采样点位	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)
	2020.08.31	4#高炉槽上除 尘后排气筒	颗粒物	FQ20200831-7(1)	3.0	152376	0.46
				FQ20200831-7(2)	3.4	151083	0.51
				FQ20200831-7(3)	3.0	149642	0.45
	2020.08.31	5#高炉槽上 除尘后排气 筒	颗粒物	FQ20200831-8(1)	2.8	168908	0.47
				FQ20200831-8(2)	3.3	160353	0.53
				FQ20200831-8(3)	2.7	168594	0.46
检测结论	检测结果不予评价						
以下空白							
报告编写	<u>李佳鹏</u>		审 核	<u>李宇</u>		签 发	<u>杨杏娟</u>
编写日期	<u>2020.9.4</u>		审核日期	<u>2020.9.4</u>		签发日期	<u>2020.9.4</u>



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：济南市莱芜区龙潭东大街世纪华联超市三楼

邮 编：271100

电 话：0531-76260279

传 真：0531-76260279

