




# 废 气 检 测 报 告

编号：莱环科（检）字 2020 年第 Z002 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 1 月 3 日			完成日期	2020 年 1 月 6 日		
	2020 年 1 月 14 日				2020 年 1 月 16 日		
设备特征	设备名称：二期干熄焦		污染物处理设施：布袋除尘器		排气筒高度：32m		
	排气筒内径：Φ 2.40m		运行负荷：100%				
设备特征	设备名称：三期干熄焦		污染物处理设施：布袋除尘器		排气筒高度：26m		
	排气筒内径：Φ 2.40m		运行负荷：100%				
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 <sup>3</sup>	
			Quintix65-1CN 电子天平		LHK-68		
	二氧化硫	DB37/T 2705-2015	MH3200 型紫外烟气分析仪		LHK-41	2 mg/m <sup>3</sup>	
MH3200 型紫外烟气分析仪			LHK-62				
检测结果	采样日期	采样点位	检测项目	样品编号/检测频次	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	标干流量 (m <sup>3</sup> /h)	排放速率 (kg/h)
	2020.01.03	二期干熄焦除 尘后排气筒 (DA013)	颗粒物	FQ20200103-4(1)	3.7	125897	0.47
				FQ20200103-4(2)	3.5	122540	0.43
				FQ20200103-4(3)	3.6	116269	0.42
			二氧化硫	1	45	125897	5.67
				2	39	122540	4.78
				3	43	116269	5.00
	2020.01.14	三期干熄焦除 尘后排气筒 (DA012)	颗粒物	FQ20200114-1(1)	8.9	147854	1.32
				FQ20200114-1(2)	9.4	122610	1.15
				FQ20200114-1(3)	8.7	157303	1.37
			二氧化硫	1	48	147854	7.10
				2	43	122610	5.27
3				44	157303	6.92	
检测结论	检测结果不予评价						
以下空白							
报告编写	李佳鹏		审 核	李宇		签 发	杨秀娟
编写日期	2020.1.21		审核日期	2020.1.21		签发日期	2020.1.21
(加盖检测专用章)							

# 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：0634-6260279

传 真：0634-6260279