

正本



171512343422

检 测

莱环科（检

项目名称：_____

委托单位：_____

报告日期：_____

莱芜市环境



废气检测报告

编号：莱环科(检)字 2020 年第 Z258 号

委托单位	山东九羊集团有限公司			检测日期	2020年5月30日	1 页
采样日期	2020年5月30日			完成日期	2020年6月4日	日
	2020年6月4日					日
样品类别	有组织废气			样品状态描述		:
设备特征	设备名称: <u>三期筛焦</u>	污染物处理设施: <u>布袋除尘器</u>				5m
	排气筒尺寸: <u>Φ 3.50m</u>	运行负荷: <u>80%</u>				5m
	设备名称: <u>三期转运</u>	污染物处理设施: <u>布袋除尘器</u>				5m
	排气筒尺寸: <u>Φ 1.50m</u>	运行负荷: <u>80%</u>				5m
设备名称: <u>煤破碎</u>	污染物处理设施: <u>布袋除尘器</u>					5m
排气筒尺寸: <u>Φ 1.20m</u>	运行负荷: <u>60%</u>					5m
检测项目及仪器	检测项目	方法依据		仪器名称及型号		注出限
	颗粒物	HJ 836-2017	YQ300	0-D 型大流量烟尘(气)测试仪		mg/m ³
			YQ300	0-D 型大流量烟尘(气)测试仪		
			Qu	PHX65-1CN 电子天平		
检测结果	采样日期	采样点位	检测项目	样品编号	排放浓度 (mg/m ³)	排放速率 (kg/h)
	2020.05.30	三期筛焦除尘后排气筒 (DA026)	颗粒物	FQ20200530-3(1)	2.3	0.62
				FQ20200530-3(2)	2.0	0.55
				FQ20200530-3(3)	2.3	0.62
	2020.05.30	三期转运除尘后排气筒 (DA022)	颗粒物	FQ20200530-4(1)	8.6	0.35
				FQ20200530-4(2)	7.4	0.29
				FQ20200530-4(3)	8.3	0.32

废气检测

检测报告

编号：莱环科(检)字2020年第Z258号

共2页

委托单位	山东九羊集团有限公司		
检测结果	采样日期	采样点位	检测项目
	2020.06.04	煤破碎除尘后排气筒(DA001)	颗粒物
检测结论	检测结果不予评价		
以下空白			
报告编写	李传鹏		
编写日期	2020.6.19		
审核	李传军		
审核日期	2020.6.19		

样品编号	排放浓度 (mg/m ³)	标干流量 (m ³ /h)
FQ20200604-1(1)	5.8	42101
FQ20200604-1(2)	6.1	41689
FQ20200604-1(3)	5.6	42058

第2页

检测

排放速率 (kg/h)

0.24

0.25

0.24

签发日期

2020.6.19

(加盖检测专用章)

专用章

