



171512343422

正本

# 检测 报告

莱环科（检）字 2020 年第 Z258 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 6 月 19 日

单

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

第 Z258 号

委托单位	集团有限公司		检测目的	共				
采样日期	2022年5月30日	完成日期	2022年6月2日	2页 第1页				
样品类别	2022年6月4日		2022年6月6日	委托检测				
设备特征	设 排	焦	污染物处理设施： <u>布袋除尘器</u>	排气	12个采样头			
	设 排	50m	运行负荷： <u>80%</u>	排气	高度： <u>26m</u>			
	设 排	转运	污染物处理设施： <u>布袋除尘器</u>	排气	高度： <u>25m</u>			
	设 排	50m	运行负荷： <u>80%</u>	排气	高度： <u>26m</u>			
检测项目 检测方法 及仪器	检 测	依据	仪器名称及型号	管理				
	检 测	336-2017	YQ3000-D 型大流量烟尘（气） 测试仪	LHK- —77	检出限			
			YQ3000-D 型大流量烟尘（气） 测试仪	LHK- —77	1.5 mg/m <sup>3</sup>			
检 测		Quintix65-1CN 电子天平	LHK- —79					
检测结果	采 样	检测点位	检测项目	样品编号	排放浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	标干 流量 (m <sup>3</sup> /h)	排放速率 (kg/h)	
		202	焦除尘 气筒 (2026)	颗粒物	FQ20200530-3(1)	2.3	2600	0.62
					FQ20200530-3(2)	2.0	27005	0.55
	FQ20200530-3(3)				2.3	27054	0.55	
	202	转运除尘 气筒 (2022)	颗粒物	FQ20200530-4(1)	8.6	40325	0.62	
				FQ20200530-4(2)	7.4	39150	0.35	
				FQ20200530-4(3)	8.3	38644	0.29	
	202					86	0.32	



签发

签发日期

(加盖检测专用章)

编号：莱环科（检）字 202

# 检测报告

委托单位	山东	
检测结果	采样日期	
	2020.06.04	煤
检测结论	检测结果不予	

检测目的	
编号	排
04-1(1)	(1)
04-1(2)	
04-1(3)	

共 2 页 第 2 页

浓度 ng/m <sup>3</sup>	委托检测	
	标干流量 (m <sup>3</sup> /h)	排放速率 (kg/h)
5.8	42101	0.24
6.1	41689	0.25
5.6	42058	0.24

报告编写

李俊

编写日期

2020.6.19

李俊

2020.6.19

