



171512343422

# 检测报告

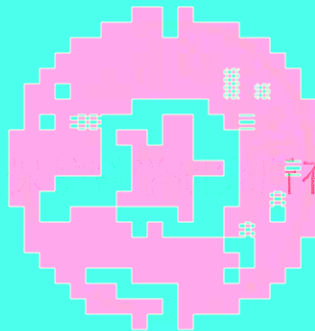
检测依据：GB 18881-2002 第 Z313 号

项目名称：\_\_\_\_\_

委托单位：\_\_\_\_\_有限公司

报告日期：\_\_\_\_\_年\_\_月\_\_日

莱茵检测技术有限公司



编号：莱环科（检）字 2020 年

# 废 气 检 测 报 告

委托单位	山东九三第 Z313 号		检测目的		共 1 页 第 1 页		
采样日期	2020 年 7 月 15 日		完成日期				
样品类别	三期组织废气		样品状态描述		委托检测		
设备特征	设备名称： <u>三期组织废气</u> 排气筒内径： <u>Φ2.40m</u>		污染物处理设施： <u>布袋除尘器</u>		2020 年 7 月 18 日		
检测项目 检测方法 及仪器	检测项目	<u>颗粒物</u>	运行负荷： <u>90%</u>		4 个采样头		
	方法依据	<u>HJ 836-2017</u>	仪器名称及型号		排气筒高度： <u>26m</u>		
	二氧化硫	<u>DB37</u>	YQ3000-D 型大流量烟尘（气） 测试仪		管理编号	检出限	
检测结果	采样日期	<u>2020.07.15</u>	MH3200 型紫外烟气分析仪		LHK-78	1.0 mg/m <sup>3</sup>	
	采样点	<u>三期干熄焦除</u>	样品编号/检测频次	实测浓度 (mg/m <sup>3</sup> )	LHK-68		
	2020.07.15	三期干熄焦除 (D012)	颗粒物	FQ20200715-1(1)	8.7	LHK-41	2 mg/m <sup>3</sup>
				FQ20200715-1(2)	7.9	标干流量 (m <sup>3</sup> /h)	排放速率 (kg/h)
				FQ20200715-1(3)	7.8	151341	1.32
				1	48	162158	1.28
2	47	157046	1.22				
3	46	151341	7.26				
检测结论	检测结果不予评价				162158	7.62	
以下空白					157046	7.22	
报告编写	<u>李佳明</u>		核 对				
编写日期	<u>2020.7.23</u>		审 核				
			日期				



发日期 2020.7.23  
 (加盖检测专用章)



- 1、
- 2、
- 3、批
- 4、检  
单
- 5、由  
对
- 6、本
- 7、未

地 址  
邮 编  
电 话  
传 真