



171512343422

# 检

莱环科

项目名称: \_\_\_\_\_

委托单位: \_\_\_\_\_

报告日期: \_\_\_\_\_

莱芜市环



正本



# 废 气 检 测

编号：莱环科（检）字 2020

年第 Z003 号

委托单位	山东九羊集团有限公司			
检测点位	在山东九羊集团有限公司上风向布设 1 个监控点，检测布点见示意图			
采样日期	2020 年 1 月 14 日			
检测项目及仪器	检测项目	颗粒物		
	检测方法	GB/T 15432-1995		
检测结果	采样日期	2020.01.14	检测项目	
		检测点位	参照点 (1#)	颗粒物
		检测点位	监控点 (2#)	颗粒物
		检测点位	监控点 (3#)	颗粒物
		检测点位	监控点 (4#)	颗粒物


Quintix

5119

# 废 气 检 测 报 告

编号：莱环科（检）字 2020 年第

Z003 号

委托单位	山东九羊集团有限公司				
气象参数	采样日期	采样频次	气温 (°C)	检测时间	共 5 页 第 2 页 委托检测
	2020.01.14	2	1.0	9:50	
		3	1.0	9:55	
			1.2	9:58	
检测点位示意图					
检测结论	检测结果不予评价				
本页以下空白					

# 废 气 检

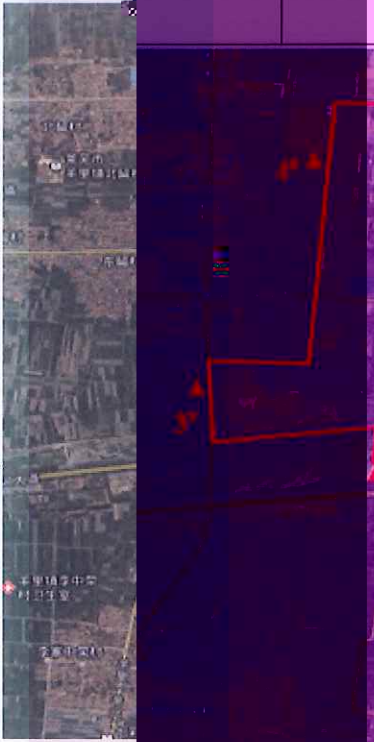
编号：莱环科（检）字 2020 年第 Z003 号

委托单位	山东九羊集团有限公司		
检测日期	2020 年 1 月 14 日		
设备特征	设备名称： <u>1#2#3#锅炉</u>	污染物	
	排气筒高度： <u>100m</u>	排气筒	
	设备名称： <u>4#5#6#锅炉</u>	污染物	
	排气筒内径： <u>Φ 5.85m</u>	运行负	
	设备名称： <u>7#8#锅炉</u>	污染物	
	排气筒内径： <u>Φ4.57m</u>	运行负	
	设备名称： <u>10#13#锅炉</u>	污染物	
	排气筒内径： <u>Φ2.60m</u>	运行负	
检测项目 检测方法 及仪器	检测项目	方法依据	
	烟气黑度	HJ/T 398-2007	JC MH710
检测结果	检测日期	检测点位	
	2020.01.14	1#2#3#锅炉排气筒	(DA040)
		4#5#6#锅炉排气筒	(DA044)
		7#8#锅炉排气筒	(DA047)
		10#13#锅炉排气筒	(DA035)
检测结论	检测结果不予评价		
本页以下空白			

编号：莱环科（检）字

# 噪 声 测 试 报 告

第 4 页

单位名称	2020 年第 Z003 号				
检测点位	在山东九羊集团有限公司厂界				
检测日期	检测点位，检测布点				
天气状况	2020 年 1 月 15 日-1				
检测项目 检测方法 及仪器	项目	昼间：晴，风速			
	项目名称	厂界环境噪声			
检测点位示意图	标准	GB 12348			
					
检测结果 [dB(A)]	检测点位	检测日期	检测时间	结果	
	南厂界 (1)	2020.01.15	昼间	14:38	66.8
			夜间	22:03	55.5
	南厂界 (2)	2020.01.15	昼间	15:02	68.8
			夜间	22:23	56.6
	西厂界 (3)	2020.01.15	昼间	15:30	64.4
			夜间	22:39	53.8
	西厂界 (4)	2020.01.15	昼间	16:08	61.2
夜间			23:01	51.8	

检测目的	
噪声类型	
检测频次	昼、夜各一次

仪器名称及型号	AWA 680 型多功能声级计
	AWA 6221B 型声级计
	6011/100 型便携式气象



环境噪声  
检测 1 天  
管理编号  
JHK-08  
JHK-09  
JHK-92



# 噪 声

编号：莱环科（检）字 2020 年第 Z003 号

## 检 测 报 告

共 5 页 第 5 页

检测结果 [dB(A)]	检测点位	检测日期	检测时间		
		北厂界 (5#)	2020.01.15	昼间	16:26
		2020.01.15	夜间	23:18	52.4
	北厂界 (6#)	2020.01.15	昼间	16:47	49.1
		2020.01.15	夜间	23:38	56.7
	东厂界 (7#)	2020.01.15	昼间	17:14	49.0
		2020.01.15	夜间	23:58	55.6
	东厂界 (8#)	2020.01.15	昼间	17:32	47.2
		2020.01.16	夜间	00:16	51.3
检测结论	检测结果不予评价		昼间	17:32	46.0
	以下空白		夜间	00:16	

报告编写 李佳鹏 审

编写日期 2020.1.21 审核日期

核 对 李宇 签 发 杨春娥

期 2020.1.21 签发日期 2020.1.21



- 1、报告无本单位
- 2、报告内容需填
- 3、报告须填写清
- 4、检测委托方如又  
单位提出，逾其
- 5、由委托单位自行  
对样品来源负责
- 6、本报告未经同意
- 7、未经同意，不

地 址：济南市莱芜

邮 编：271100

电 话：0634-62602

传 真：0634-62602