



171512343422

正本

检测报告

莱环科（检）字 2020 年第 Z486 号

项目名称： 废气、噪声检测
委托单位： 山东九羊集团有限公司
报告日期： 2020 年 10 月 21 日

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（检）字 2020 年第 Z486 号

共 4 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	
检测点位	在山东九羊集团有限公司上风向布设 1 个参照点，下风向布设 3 个监控点，检测布点见示意图			样品种类	无组织废气	
样品状态描述	12 个滤膜					
采样日期	2020 年 10 月 16 日			完成日期	2020 年 10 月 20 日	
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	GB/T 15432-1995	便携式综合气象观测仪		LHK-123	0.001 mg/m ³
			MH1200 型全自动大气/颗粒物采样器		LHK-90	
			MH1205 型恒温恒流大气/颗粒物采样器		LHK-125	
			MH1205 型恒温恒流大气/颗粒物采样器		LHK-128	
			MH1205 型恒温恒流大气/颗粒物采样器		LHK-130	
			Quintix224-1CN 电子天平		LHK-01	
检测结果	采样日期	检测点位	检测项目	样品编号	检测结果 (mg/m ³)	
	2020.10.16	参照点 (1 [#])	颗粒物	KQ20201016-7(1)	0.072	
				KQ20201016-7(2)	0.072	
				KQ20201016-7(3)	0.072	
		监控点 (2 [#])	颗粒物	KQ20201016-8(1)	0.180	
				KQ20201016-8(2)	0.144	
				KQ20201016-8(3)	0.144	
		监控点 (3 [#])	颗粒物	KQ20201016-9(1)	0.108	
				KQ20201016-9(2)	0.181	
				KQ20201016-9(3)	0.126	
		监控点 (4 [#])	颗粒物	KQ20201016-10(1)	0.251	
				KQ20201016-10(2)	0.162	
				KQ20201016-10(3)	0.107	

废气检测报告

编号：莱环科（检）字 2020 年第 Z486 号

共 4 页 第 2 页

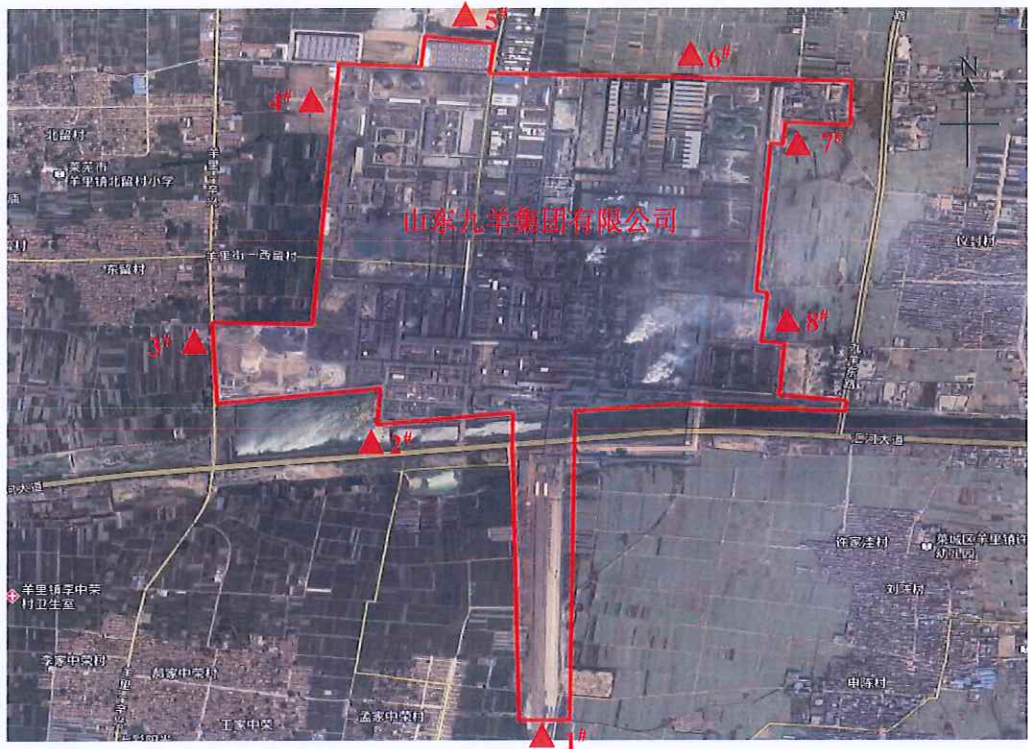
委托单位	山东九羊集团有限公司			检测目的	委托检测	
气象参数	采样日期	采样频次	气温 (°C)	气压 (kPa)	风向	风速 (m/s)
	2020.10.16	1	13.5	100.5	SW	2.2
		2	16.0	100.3	SW	2.4
		3	15.0	100.1	SW	2.0
检测点位示意图	<p style="text-align: center;">山东九羊集团有限公司</p>					
检测结论	检测结果不予评价					
本页以下空白						

用章

噪 声 检 测 报 告

编号：莱环科（检）字 2020 年第 Z486 号

共 4 页 第 3 页

单位名称	山东九羊集团有限公司		检测目的	委托检测	
检测点位	在山东九羊集团有限公司厂界外布设 8 个检测点位，检测布点见示意图		噪声类型	工业企业厂界环境噪声	
检测日期	2020 年 10 月 16 日-17 日		检测频次	昼、夜间各检测 1 次，检测 1 天	
天气状况	2020 年 10 月 16 日:昼间: 阴, 风速 1.6m/s, 风向 SW; 夜间: 阴, 风速 1.3m/s, 风向 SW				
检测项目 检测方法 及仪器	项目名称	方法依据	仪器名称及型号		管理编号
	厂界环境噪声	GB 12348-2008	AWA5688 型多功能声级计		LHK-42
			AWA6221B 型声校准器		LHK-09
			MH7100 型便携式气象参数检测仪		LHK-115
检测点位示意图					
检测结果 [dB(A)]	检测点位	检测日期	检测时间		Leq
	南厂界外 1 (1#)	2020.10.16	昼间	10:50	58.2
			夜间	22:28	48.5
	南厂界外 2 (2#)	2020.10.16	昼间	11:14	54.4
			夜间	22:47	49.8
	西厂界外 1 (3#)	2020.10.16	昼间	13:07	57.2
夜间			23:07	49.4	

噪 声 检 测 报 告

编号：莱环科（检）字 2020 年第 Z486 号


共 4 页 第 4 页

	检测点位	检测日期	检测时间		Leq
	检测结果 [dB(A)]	西厂界外 2 (4#)	2020.10.16	昼间	13:25
夜间				23:26	49.1
北厂界外 1 (5#)		2020.10.16	昼间	13:53	51.3
			夜间	23:49	48.7
北厂界外 2 (6#)		2020.10.16	昼间	14:12	55.7
		2020.10.17	夜间	00:11	49.5
东厂界外 1 (7#)		2020.10.16	昼间	16:29	57.2
		2020.10.17	夜间	00:32	49.5
东厂界外 2 (8#)		2020.10.16	昼间	16:46	58.5
		2020.10.17	夜间	00:53	49.7

检测结论 检测结果不予评价

以下空白


报告编写	<u>李佳鹏</u>	审	核	<u>李佳军</u>	签	发	<u>李佳军</u>
编写日期	<u>2020/10/21</u>	审核日期		<u>2020/10/21</u>	签发日期		<u>2020.10.21</u>



(加盖检测专用章)

莱州市环境保护检测有限公司

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：0531-76260279

传 真：0531-76260279