

正本



171512343422

# 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

莱市环境保护科学研究所有限公司



编号

鲁环监字 2020

委托

# 废气检测

检测

九羊集团  
2020年第 Z486 号

样

风向布设  
山东九羊集团有限公司

采样

团有限公司上风向布设 1 个参照点

及 3 个监控点，检测布点见示意图

检测  
检测  
及

目  
12 个检测

2020 年 10 月 16 日

方法依据

仪器名

GE

便携式综

MH1200 型全自动

GB/T 15432-1995

MH1205 型恒温恒

MH1205 型恒温恒

明

MH1205 型恒温恒

Quintix224

参  
监测点位

检测项目

照点 (1#)

颗粒物

监

16

控点 (2#)

颗粒物

监

控点 (3#)

颗粒物

监

控点 (4#)

颗粒物

检测



# 废 气

## 检 测 报 告

编号

号：莱环科（检）字 2020 年第 Z486 号

委托

单位 山东九羊集团有限公

气象

参数

采样日期

采样频次

2020.10.16

1

2

3

司

气温 (°C)

13.5

16.0

15.0

检测

示意图

1# ○

风向



检测

结论

检测结果

结果不予评价

本页

以下空白

编号: 环

单位名称: 斗

检测点位: 在

检测日期: 20

天气状况: 晴

检测项目: 噪声  
检测方法: 声级计  
及仪器: 声级计

检测点位示意图

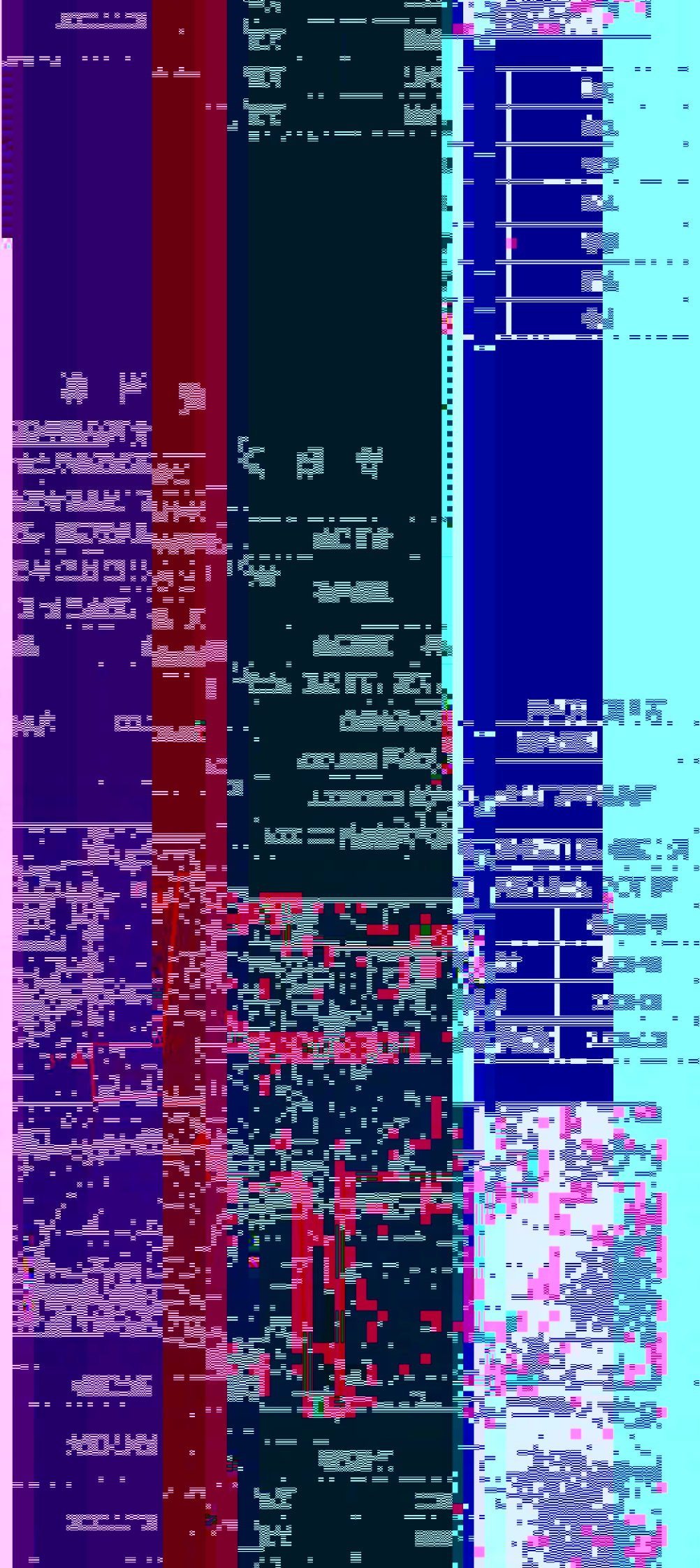
检测结果: [dB(A)]

检

南

南

西



# 噪 声 检 测 报 告

编号：莱环科斗(检)字 2020 年第 Z486 号

检测结果 [dB(A)]	检测点位	检测日期		检测时间	
	西厂界外 2 (4#)	2020.10.16		昼间	13:25
				夜间	13:26
	北厂界外 1 (5#)	2020.10.16		昼间	13:23
				夜间	23:19
	北厂界外 2 (6#)	2020.10.16		昼间	14:17
		2020.10.17		夜间	00:11
	东厂界外 1 (7#)	2020.10.16		昼间	16:29
		2020.10.17		夜间	00:32
东厂界外 2 (8#)	2020.10.16		昼间	16:16	
	2020.10.17		夜间	00:33	

检测结论 检测结果不予评价

以下空白

报告编写 李佳朋 审 核 李佳朋

编写日期 2020.10.21 审核日期 2020.10.21



莱州市环境保护检测有限公司

# 检测报

- 1、报告无本单位检测专用章及骑缝章，报告无效。
- 2、报告内容需填写齐全，无审核、签字，报告无效。
- 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，须在本报告之日起十五日内向本单位提出，逾期不予受理。无法保留的样品，不受理申诉。
- 5、委托单位自行采集的样品，本单位对样品检测数据负责，不对其样品来源负责。无法保存、复现实验的样品，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：济南市莱芜区龙潭大街世纪华

邮编：271100

电话：0531-76260279

传真：0531-76260279