




# 噪 声 检 测 报 告

共 2 页 第 1 页

单位名称	山东富伦钢铁有限公司		检测目的	委托检测	
联系人	许庆进		联系电话	13561713679	
检测点位	在山东富伦钢铁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	2022 年 3 月 29 日-30 日		检测频次	昼、夜间各检测 1 次, 检测 1 天	
天气状况	昼间: 晴, 风速 1.5m/s, 风向 SE; 夜间: 阴, 风速 1.4m/s, 风向 SE				
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-148
			AWA6221B 型声校准器		LHK-09
			便携式综合气象观测仪		LHK-123
检测点位 示意图	<p style="text-align: center;">▲ 5#                  ▲ 6#</p> <p style="text-align: center;">4# ▲                                  ▲ 7#</p> <p style="text-align: center;">3# ▲                                  ▲ 8#</p> <p style="text-align: center;">2# ▲                                  ▲ 1#</p> <p style="text-align: center;">山东富伦钢铁有限公司</p> <p style="text-align: right;">N ↑</p>				
检测结果 [dB(A)]	检测点位	检测日期	检测时间		Leq
	南厂界 1 (1#)	2022.03.29	昼间	09:04	52.0
			夜间	22:06	46.9
	南厂界 2 (2#)	2022.03.29	昼间	09:30	55.0
			夜间	22:29	48.2
	西厂界 1 (3#)	2022.03.29	昼间	09:49	52.5
			夜间	22:45	48.1
	西厂界 2 (4#)	2022.03.29	昼间	11:38	52.4
			夜间	23:03	47.1
	北厂界 1 (5#)	2022.03.29	昼间	11:58	51.3
夜间			23:21	47.3	

# 噪 声 检 测 报 告


检测结果 [dB(A)]	检测点位	检测日期	检测时间		Leq
	检测结果 [dB(A)]	北厂界 2(6#)	2022.03.29	昼间	12:16
夜间				23:38	48.4
东厂界 1(7#)		2022.03.29	昼间	12:35	53.6
			夜间	23:55	48.0
东厂界 2(8#)		2022.03.29	昼间	13:00	55.0
		2022.03.30	夜间	00:12	49.0
检测结论	检测结果不予评价				
以下空白	<div style="text-align: center;">  <p>(加盖检测专用章) 2022年3月30日</p> </div>				

报告编写: 李俊鹏

审 核: 李传军

签 发: 李

# 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：山东省济南市莱芜区大桥北路北首

邮 编：271100

电 话：0531-76260279

传 真：0531-76260279

