



正本

报告编号: WYHJ202312058



202310127

检测报告

项目名称: 废气、噪声检测
委托单位: 山东富伦钢铁有限公司
受检单位: 山东富伦钢铁有限公司
报告日期: 2023年12月18日

山东惟一环境科技有限公司



废气检测报告

共3页 第1页

委托单位	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锅炉氨罐区上风向设1个参照点, 下风向设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	5个吸收液					
采样日期	2023年10月10日			完成日期	2023年10月11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
	氨	HJ 533-2009	MH7100 型便携式气象参数检测仪		LHK-115	0.01 mg/m ³
			MH1205 型恒温恒流大气/颗粒物采样器		LHK-124	
			MH1205 型恒温恒流大气/颗粒物采样器		LHK-129	
			MH1205 型恒温恒流大气/颗粒物采样器		LHK-145	
			MH1205 型恒温恒流大气/颗粒物采样器		LHK-174	
			TU-1810D 紫外可见分光光度计		LHK-33	
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)	
	2023.10.10	锅炉氨罐区参照点(1#)	氨	KQ20231010-1(1)	0.04	
		锅炉氨罐区监控点(2#)	氨	KQ20231010-2(1)	0.05	
		锅炉氨罐区监控点(3#)	氨	KQ20231010-3(1)	0.07	
		锅炉氨罐区监控点(4#)	氨	KQ20231010-4(1)	0.06	
气象参数	采样日期	气温(°C)	气压(kPa)	风向	风速(m/s)	
	2023.10.10	21.5	99.3	S	1.0	
检测点位示意图	<p>2# ○ 3# ○ 4# ○</p> <p>山东富伦钢铁有限公司锅炉氨罐区</p> <p>1# ○</p> <p>↑ 风向</p>					
<p>本页以下空白</p>						

山东富伦钢铁有限公司 检测

噪 声 检 测 报 告

共 3 页 第 2 页

单位名称	山东富伦钢铁有限公司		检测目的	委托检测
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	2023 年 12 月 15 日		检测频次	昼、夜间各检测 1 次, 检测 1 天
天气状况	昼间: 阴, 风速 1.3m/s, 风向 N; 夜间: 阴, 风速 1.1m/s, 风向 N			
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-72
			便携式综合气象观测仪	LHK-112
检测点位示意图	<p>The diagram illustrates the layout of the Shandong Fulun Steel Co., Ltd. facility and its surrounding areas. Eight noise measurement points (1# through 8#) are marked with black triangles. Point 1# is located at the bottom center, near the '山东富伦钢铁有限公司' building. Point 2# is to its left, point 3# is further left, and point 4# is at the top left. Point 5# is at the top center, point 6# is at the top right, and point 7# is to the right of the '山东宝顺再生资源利用有限公司' building. Point 8# is at the bottom right. The '济南市九羊福利钢铁有限公司' is located in the center-right area. A north arrow is positioned on the right side of the map.</p>			


环
测
11670

噪声检测报告

检测结果 [dB(A)]	检测日期	检测点位	检测时间		Leq	
	2023.12.15	南厂界 1 (1#)	昼间	09:54	54.9	
夜间			22:01	47.5		
南厂界 2 (2#)		昼间	10:07	55.5		
		夜间	22:10	48.3		
西厂界 1 (3#)		昼间	10:22	51.0		
		夜间	22:19	46.6		
西厂界 2 (4#)		昼间	10:33	51.3		
		夜间	22:27	47.3		
北厂界 1 (5#)		昼间	10:41	54.1		
		夜间	22:37	47.4		
北厂界 2 (6#)		昼间	10:52	55.2		
		夜间	22:45	47.9		
东厂界 1 (7#)		昼间	11:03	51.9		
		夜间	22:52	47.1		
东厂界 2 (8#)		昼间	11:17	52.9		
		夜间	23:02	47.3		
检测结论		检测结果不予评价				
<div style="text-align: right;">  <p>（加盖检测专用章） 签发日期: 2023.12.18</p> </div>						
以下空白						

报告编写: 李传明 审 核: 孙平 签 发: 李传军

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

