



报告编号: WYHJ202309146



202307177

检测 报告

项目名称: _____ 环境空气检测 _____

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9月26日 _____

山东惟一环境科技有限公司



环 境 监 测

委托单位	山东富伦钢铁	
联系人	许庆进	
检测点位	在北留村（1 [#] ）、许家洼村（2 [#] ）、羊里镇（4 [#] ）、仪封村（5 [#] ）、2 [#] 、3 [#] 、6 [#] 、7 [#] 、8 [#] 、9 [#] 共9个检测点位，检测	
样品状态描述	9个总悬浮颗粒物滤膜、9个氨液、42组二氧化氮吸收液（42组）、27组氰化氢吸收液	
采样日期	2023年9月13	
检测项目 检测方法 及仪器	检测项目	方法依据
	总悬浮颗粒物 （日均值）	HJ 1263-2022
	PM ₁₀ （日均值）	HJ 618-2011
	PM _{2.5} （日均值）	HJ 618-2011
	铅（日均值）	HJ 539-2015

环

委托单位	山东	
检测项目 检测方法 及仪器	检测项目	方
	二氧化硫 (日均值)	HJ
	二氧化硫 (小时值)	HJ
	二氧化氮 (日均值)	HJ
	二氧化氮 (小时值)	HJ
	氟化物 (日均值)	HJ 9
	氟化物 (小时值)	HJ 9

环 境 空 气

委托单位	山东富伦钢铁有限公司		
检测项目 检测方法 及仪器	检测项目	方法依据	
	氨（小时值）	HJ 533-2009	MH1
			TU
	氰化氢 （小时值）	HJ/T 28-1999	MH1
			TU
	酚类化合物 （小时值）	HJ/T 32-1999	MH1
			TU
	硫化氢 （小时值）	国家环境保护总 局（2003）第四 版 增补版	MH1
			TU
	苯（小时值）	HJ 584-2010	MH1
			TU
	非甲烷总烃 （小时值）	HJ 604-2017	MH
			TU
	一氧化碳 （小时值）	GB/T 9801-1988	MH
TU			

环境空气检测报告

委托单位	山东富伦钢铁有限公司					
采样日期	检测点位	检测项目				
检测结果	2023.09.13- 2023.09.14	北留村 (1#)	总悬浮颗粒物 (日均值)			
			PM ₁₀ (日均值)			
			PM _{2.5} (日均值)			
			铅 (日均值)			
			二氧化硫 (日均值)			
			二氧化硫 (小时值)	1		
				2		
				0		
				0		
			二氧化氮 (日均值)			
			二氧化氮 (小时值)	1		
				2		
				0		
				0		
			氟化物 (日均值)			
			氟化物 (小时值)	1		
				2		
				0		
				0		
			氨 (小时值)	1		
2						
0						
0						
氯化氢 (小时值)	14					
	20					
	02					
	08					

委托单位	山东富	
检测结果	采样日期	检测日期
	2023.09.13-2023.09.14	北留村(1#)

环境空气检测

富伦钢铁有限公司

检测点位

检测项目	检测时间	检测点位
酚类化合物 (小时值)	14:00	KQ1
	20:00	KQ1
	02:00	KQ1
	08:00	KQ1
硫化氢 (小时值)	14:00	KQ1
	20:00	KQ1
	02:00	KQ1
	08:00	KQ1
苯(小时值)	14:00	KQ1
	20:00	KQ1
	02:00	KQ1
	08:00	KQ1
非甲烷总烃 (小时值)	14:10	KQ2
	14:30	KQ2
	14:50	KQ2
	20:10	KQ2
	20:30	KQ2
	20:50	KQ2
	02:10	KQ2
	02:30	KQ2
	02:50	KQ2
	08:10	KQ2
	08:30	KQ2
08:50	KQ2	
一氧化碳 (小时值)	14:00	
	20:00	
	02:00	

(小时值)

02:00

KQ20230913-2

08:00

KQ20230913-2

委托单位

采样日期

环境空气检测报告

山东富伦钢铁有限公司

检测目的

检测点位

检测项目

样品编号

总悬浮颗粒物
(日均值)

KQ20230913

PM₁₀ (日均值)

KQ20230913

PM_{2.5} (日均值)

KQ20230913

铅 (日均值)

KQ20230913

二氧化硫 (日均值)

KQ20230913

二氧化硫
(小时值)

14:00

KQ20230913

20:00

KQ20230913

02:00

KQ20230913-

08:00

KQ20230913-

二氧化氮 (日均值)

KQ20230913

二氧化氮
(小时值)

14:00

KQ20230913-

20:00

KQ20230913-

02:00

KQ20230913-

08:00

KQ20230913-

氟化物 (日均值)

KQ20230913-

氟化物
(小时值)

14:00

KQ20230913-2

20:00

KQ20230913-2

02:00

KQ20230913-2

08:00

KQ20230913-2

氨 (小时值)

14:00

KQ20230913-2

20:00

KQ20230913-2

02:00

KQ20230913-2

08:00

KQ20230913-2

氰化氢

14:00

KQ20230913-2

20:00

KQ20230913-2

检测结果

2023.09.13

2023.09.13

许家洼村
(2#)

02:00

08:00

气 检 测

司

测项目

14:00 KQ

20:00 KQ

02:00 KQ

08:00 KQ

14:00 KQ

20:00 KQ

02:00 KQ

08:00 KQ

14:00 KQ

20:00 KQ

02:00 KQ

08:00 KQ

14:10 KQ

14:30 KQ

14:50 KQ

20:10 KQ

20:30 KQ

20:50 KQ

02:10 KQ

02:30 KQ

02:50 KQ

08:10 KQ

08:30 KQ

08:50 KQ

14:00

20:00

碳

委托单位

检测结果

环境空气检

委托单位	山东富伦钢铁有限公司			
	采样日期	检测点位	检测项目	
检测结果	2023.09.14- 2023.09.15	李家中荣村 (3#)	酚类化合物 (小时值)	14
				20
				02
				08
			硫化氢 (小时值)	14
				20
				02
				08
			苯 (小时值)	14
				20
				02
				08
			非甲烷总烃 (小时值)	14
				14
				14
				20
				20
				20
				02
				02
				02
				08
				08
				08
一氧化碳 (小时值)	14			
	20			
	02			
	08			

委托单位	山	
	采样日期	检环
检测结果	2023.09.14- 2023.09.15	富伦 测点位

氟化物 (日均)	4.30
氟化物 (小时值)	4.20
氨 (小时值)	4.20
氟化氢 (小时值)	4.20

环境空气

白里镇钢铁有限公司 (4#)

检测项目	4.30
总悬浮颗粒 (日均值)	4.20
PM ₁₀ (日均值)	4.20
PM _{2.5} (日均值)	4.20
铅 (日均值)	4.20
二氧化硫 (日均)	4.20
二氧化硫 (小时值)	4.20
二氧化氮 (日均)	4.20
二氧化氮 (小时值)	4.20

环境空气检测报

委托单位	山东富伦钢铁有限公司			
检测结果	采样日期	检测点位	检测项目	
	2023.09.14- 2023.09.15	羊里镇 (4#)	酚类化合物 (小时值)	14:00 KQ20
20:00 KQ20				
02:00 KQ20				
08:00 KQ20				
硫化氢 (小时值)				14:00 KQ20
				20:00 KQ20
				02:00 KQ20
				08:00 KQ20
苯 (小时值)				14:00 KQ20
				20:00 KQ20
				02:00 KQ20
				08:00 KQ20
非甲烷总烃 (小时值)			14:10 KQ20	
			14:30 KQ20	
			14:50 KQ20	
			20:10 KQ20	
			20:30 KQ20	
			00:50 KQ20	
			02:10 KQ20	
			02:30 KQ20	
			02:50 KQ20	
			08:10 KQ20	
			08:30 KQ20	
			08:50 KQ20	
一氧化碳 (小时值)			14:00	
			20:00	
			02:00	
			08:00	

环 境

委托单位	山东富伦钢铁	
检测结果	采样日期	检测点位
	2023.09.15- 2023.09.16	仪封村 (5#)

15-1(36)	未检出
15-1(37)	未检出

报告编号: WYHJ202309146

告

共 17 页 第 12 页

目的	委托检测
编号	检测结果
915-1(1)	88 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
915-1(2)	0.641 mg/m^3
915-1(3)	0.628 mg/m^3
915-1(4)	未检出
915-1(5)	0.664 mg/m^3
915-1(8)	0.668 mg/m^3
915-1(9)	0.675 mg/m^3
915-1(30)	0.662 mg/m^3
915-1(31)	0.659 mg/m^3
915-1(6)	0.639 mg/m^3
915-1(10)	0.650 mg/m^3
915-1(11)	0.638 mg/m^3
915-1(32)	0.628 mg/m^3
915-1(33)	0.624 mg/m^3
915-1(7)	2.33 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
915-1(12)	2.7 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
915-1(13)	2.1 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
915-1(34)	2.4 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
915-1(35)	2.0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$
915-1(26)	0.04 mg/m^3
915-1(27)	0.04 mg/m^3
915-1(48)	0.03 mg/m^3
915-1(49)	0.04 mg/m^3
915-1(14)	未检出
915-1(15)	未检出
915-1(30)	未检出

环境空气检测

委托单位		山东富伦钢铁有限公司	
采样日期	检测点位	检测项目	
2023.09.15-2023.09.16	#1高炉	总悬浮颗粒物 (日均值)	
		PM ₁₀ (日均值)	
		PM _{2.5} (日均值)	
		SO ₂ (日均值)	
		二氧化氮 (日均值)	
		一氧化碳 (日均值)	
		臭氧 (日均值)	
		二氧化硫 (小时值)	
		二氧化氮 (小时值)	
		一氧化碳 (小时值)	
		臭氧 (小时值)	
		二氧化硫 (小时值)	
		二氧化氮 (小时值)	
		一氧化碳 (小时值)	
		臭氧 (小时值)	
		二氧化硫 (小时值)	
		二氧化氮 (小时值)	
		一氧化碳 (小时值)	
		臭氧 (小时值)	
		二氧化硫 (小时值)	
		二氧化氮 (小时值)	
		一氧化碳 (小时值)	
		臭氧 (小时值)	

101.21121.5611=

环境空气检测报告

委托单位	山东富伦钢铁有限公司			检测项目		
检测结果	采样日期	检测点位	检测项目		样品编号	
	2023.09.15- 2023.09.16	三官庙村 (6#)	酚类化合物 (小时值)	14:00	KQ20230915-	
				20:00	KQ20230915-	
				02:00	KQ20230915-	
				08:00	KQ20230915-	
				硫化氢 (小时值)	14:00	KQ20230915-
					20:00	KQ20230915-
					02:00	KQ20230915-
					08:00	KQ20230915-
			苯 (小时值)	14:00	KQ20230915-	
				20:00	KQ20230915-	
				02:00	KQ20230915-	
				08:00	KQ20230915-	
			非甲烷总烃 (小时值)	14:10	KQ20230915-	
				14:30	KQ20230915-	
				14:50	KQ20230915-	
				20:10	KQ20230915-	
				20:30	KQ20230915-	
				20:50	KQ20230915-	
				02:10	KQ20230915-	
				02:30	KQ20230915-	
	02:50	KQ20230915-				
	08:10	KQ20230915-				
	08:30	KQ20230915-				
08:50	KQ20230915-					
一氧化碳 (小时值)	14:00	/				
	20:00	/				
	02:00	/				
	08:00	/				

环

委托单位	采样日期	采样频率	气	台
花留村 气象站(1#) 气象参数	2023.09.13- 2023.09.14	1	1	9.3
		2	2	9.4
		3	2	9.7
		4	2	9.6
许家洼村 气象站(2#) 气象参数	2023.09.13- 2023.09.14	1	1	9.3
		2	2	9.4
		3	2	9.7
		4	2	9.6
李村家中荣 气象站(3#) 气象参数	2023.09.14- 2023.09.15	1	1	9.5
		2	2	9.8
		3	28	9.6
		4	24	9.5
羊里镇 气象站(4#) 气象参数	2023.09.14- 2023.09.15	1	18	9.6
		2	19	9.5
		3	28	9.4
		4	24	9.5
仪封村 气象站(5#) 气象参数	2023.09.15- 2023.09.16	1	18	9.6
		2	19	9.5
		3	27	9.4
		4	24	9.2
三官庙村 气象站(6#) 气象参数	2023.09.15- 2023.09.16	1	18	9.3
		2	19	9.5
		3	27	9.4
		4	24	9.2
			8	9.3
			9	9.5
				9.4

委托单位

环境空气检测报告

报告编号: WYHJ202309146

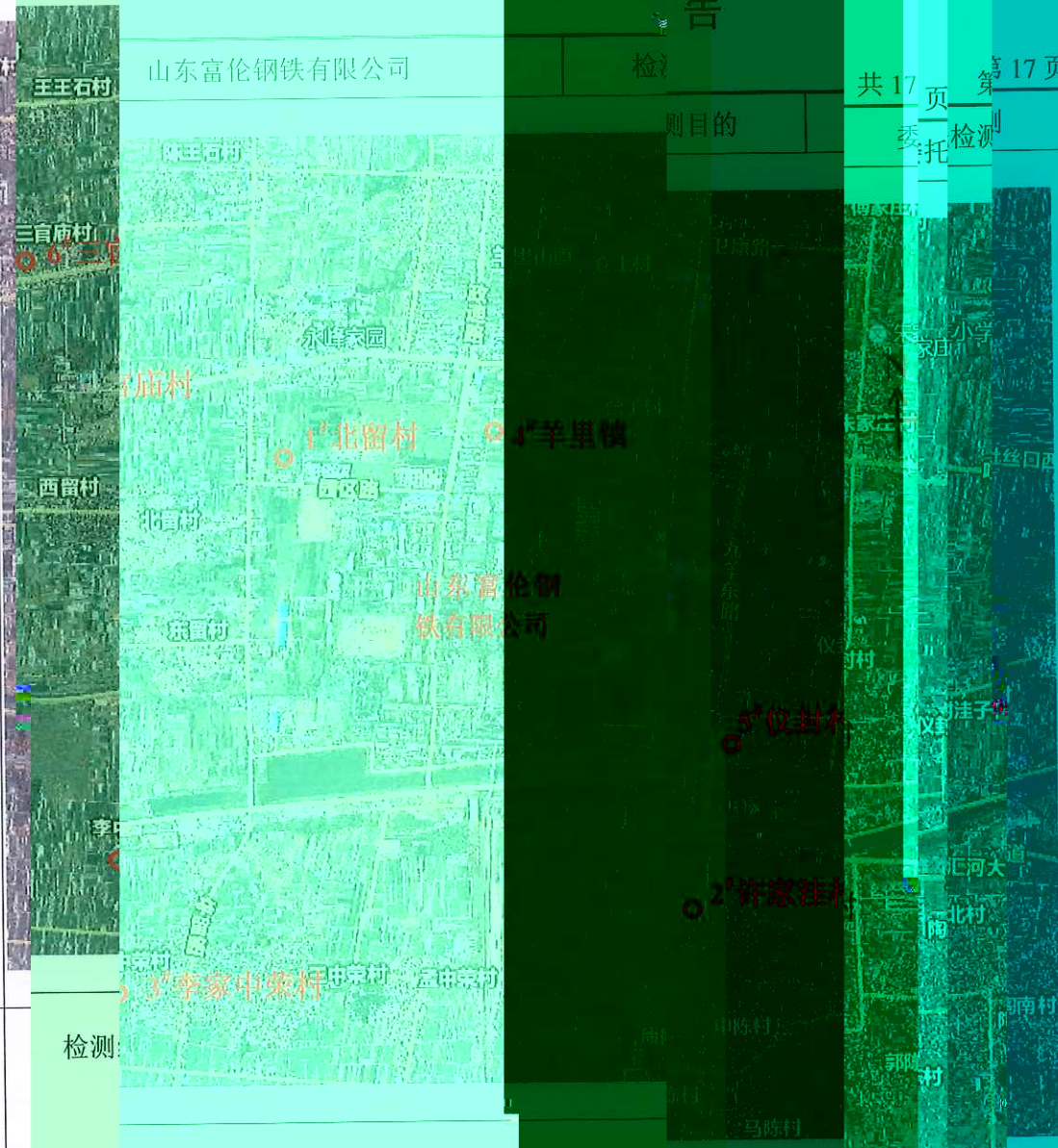
告

山东富伦钢铁有限公司

检测

共 17 页 第 17 页

检测点位示意图



检测结论

检测结果不予评价

以下空白

报告编写: 李

李

签发日期: 2023.09.14



审核: 孙

孙

签发: 李

李

370116

- 1、报告
 - 2、报告
 - 3、报告
 - 4、检测
 - 5、由委
 - 6、本报
 - 7、未经
- 无本单位检测专用
内容需填写齐全，
须填写清楚，涂
委托方如对本报
单位
提出，逾期不予受
托单位自行采集的
品来源负责。无法
告未经同意，不得
同意，不得部分复

十五日内向本
受理申诉。
数据负责，不

地址：山东省济南市莱芜
邮编：271100
电话：0531-76260279
传真：0531-76260279