



171512343422

正本



JCYW202103030763-01

# 检 测 报 告

莱环科（检）字 2021 年第 Z144 号

项目名称： 废气检测

委托单位： 济南市九羊福利钢铁有限公司

报告日期： 2021 年 3 月 11 日

莱芜市环境保护科学研究所有限公司



编号: 莱环科字(检)字(2021)

委托单位	济南	
检测点位	在南料场与风向	
样品状态描述		
采样日期		
检测项目	检测项目	
检测方法	颗粒物 GB3095	
检测仪器	颗粒物	
检测结果	采样日期	检测
	2021.03.03	南料场
		南料场
		南料场
		南料场
		南料场
南料场气象参数	采样日期	采样
	2021.03.03	
南料场检测点位示意图		

# 检测报告

共 5 页 第 1 页

有限公司	检测目的	委托检测	
向设 3 个监测点,	样品种类	无组织废气	
4 个滤膜	完成日期	2021 年 3 月 5 日	
仪器名称及型号	管理编号	检出限	
便携式综合气象观测仪	LHK-112	0.001 mg/m <sup>3</sup>	
05 型恒温恒流大气/颗粒物采样器	LHK-124		
05 型恒温恒流大气/颗粒物采样器	LHK-125		
05 型恒温恒流大气/颗粒物采样器	LHK-126		
05 型恒温恒流大气/颗粒物采样器	LHK-127		
Quintix224-1CN 电子天平	LHK-01		
目	样品编号	检测结果 (mg/m <sup>3</sup> )	
1	KQ20210303-1(1)	0.053	
1	KQ20210303-2(1)	0.214	
1	KQ20210303-3(1)	0.359	
1	KQ20210303-4(1)	0.411	
气压 (kPa)	风向	风速 (m/s)	
99.5	SW	2.6	
4# O	03#		
南料场	02#		

# 废气检测报告

编号：莱环科（检）字 2021 年第 Z144 号

共 5 页 第 2 页

委托单位	济南市九羊福利钢铁有限公司			检测目的	委托检测	
检测点位	分别在烧结车间、炼铁车间上风向设 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	8 个滤膜					
采样日期	2021 年 3 月 6 日			完成日期	2021 年 3 月 8 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-112	0.001 mg/m <sup>3</sup>
			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-126	
			MH1205 型恒温恒流大气/颗粒物采样器		LHK-130	
			MH1205 型恒温恒流大气/颗粒物采样器		LHK-131	
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 <sup>3</sup> )	
	2021.03.06	烧结车间上风向参照点 (1#)	颗粒物	KQ20210306-5(1)	0.083	
		烧结车间下风向监控点 (2#)	颗粒物	KQ20210306-6(1)	0.421	
		烧结车间下风向监控点 (3#)	颗粒物	KQ20210306-7(1)	0.371	
		烧结车间下风向监控点 (4#)	颗粒物	KQ20210306-8(1)	0.403	
		炼铁车间上风向参照点 (5#)	颗粒物	KQ20210306-9(1)	0.084	
		炼铁车间下风向监控点 (6#)	颗粒物	KQ20210306-10(1)	0.134	
		炼铁车间下风向监控点 (7#)	颗粒物	KQ20210306-11(1)	0.185	
		炼铁车间下风向监控点 (8#)	颗粒物	KQ20210306-12(1)	0.152	

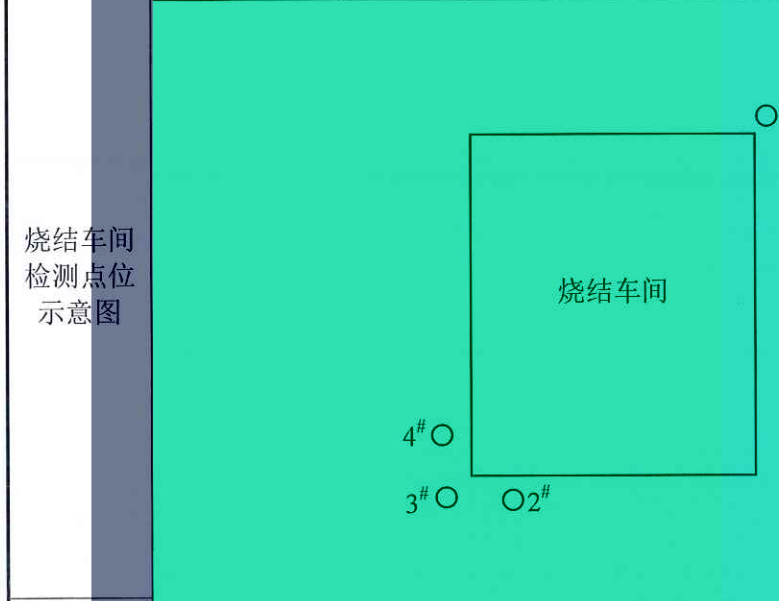
# 废气检测报告

编号：莱环科（检）字 2021 年第 Z144 号

委托单位	济南市九羊福利钢铁有限公司			检
烧结车间 气象参数	采样日期	采样频次	气温 (°C)	气压
	2021.03.06	1	0.6	
炼铁车间 气象参数	2021.03.06	1	1.1	

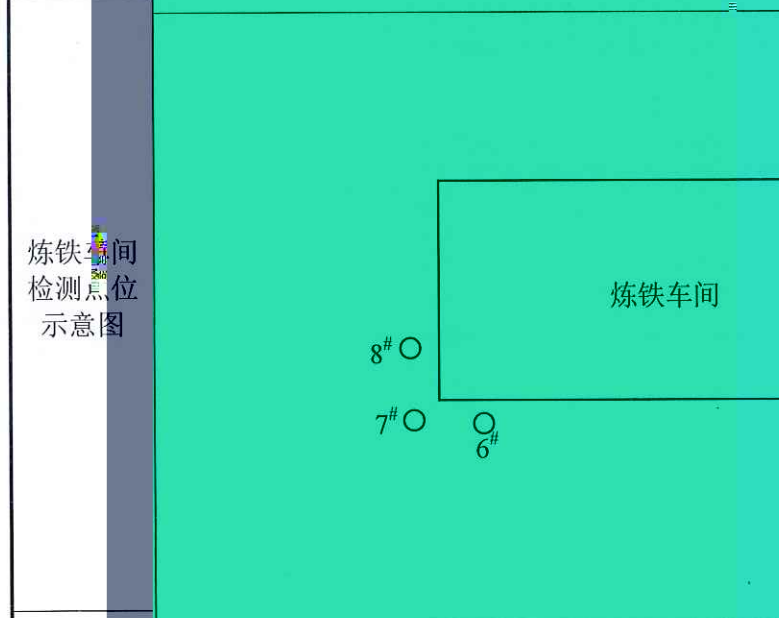
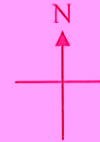
告

共 5 页



检测目的	委托检测	
气压 (kPa)	风向	风速
101.2	NE	
101.1	NE	

风向



风向



本页以下空白

编号：菜环

委托单位
检测点位
样品状态描述
采样日期
检测项目 检测方法 及仪器
检测结果
北料场 气象参数

## 检测报告

检测目的	2
检测地点	2
样品种类	2
4个断面	
完成日期	202
报告名称及型号	报告
便携式综合气象观测仪	DTK
恒润恒流大气颗粒物采样器	DRK
恒润恒流大气颗粒物采样器	DRK
恒润恒流大气颗粒物采样器	DRK
恒润恒流大气颗粒物采样器	DRK
Air-001-01CN 电子天平	DRK
样品编号	检测
KQ20210308-1(1)	
KQ20210308-2(1)	
KQ20210308-3(1)	
KQ20210308-4(1)	
气压 (Pa)	风向
1003	S

编号：莱环科（检）字 2021 年

# 废气检

# 测 报 告

第 Z144 号

共 5 页 第 5 页



委托单位	济南市九三第 Z144 号	检测目的	委托检测
北料场检测点位示意图			
检测结论	检测结果不予评价		
以下空白			
报告编写	李佳朋	审 核	
编写日期	2021.3.11	审 核 日 期	2021.3.11
		签 发	
		签 发 日 期	2021.3.11



(加盖检测专用章)

# 检测报告

## 说明

- 1、报告无本单位检测专用章及骑缝章、
- 2、报告内容需填写齐全，无审核、签发  标记无效。
- 3、报告须填写清楚，涂改无效。  者签字无效。
- 4、检测委托方如对本报告有异议，须于  
单位提出，逾期不予受理。无法保存收到本报告之日起十五日内向本
- 5、由委托单位自行采集的样品，本单位、复现的样品，不受理申诉。  
对样品来源负责。无法保存、复现的仅对送检样品检测数据负责，不
- 6、本报告未经同意，不得用于广告宣传样品，不受理申诉。
- 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

邮 编：271100

超市三楼

电 话：0531-76260279

传 真：0531-76260279