



正本

报告编号: WYHJ202305009



202304141

# 检测报告

项目名称: 废水检测

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5月5日

山东惟一环境科技有限公司



委托单		
联系单位	山东富伦钢铁	
人	许庆	
采样日期	2023年4月	
	2023年4月	
	2023年4月	
	2023年4月	
检测项目及仪器方法	检测项目	
	pH 值	HJ
	总氮	HJ
	总磷	GB/
	氨氮	HJ
	化学需氧量	HJ
	悬浮物	GB/
	石油类	HJ
	挥发酚	HJ
	氰化物	HJ
	氟化物	GB/
	总铁	GB/T
	总锌	GB/
	总铜	GB/

采样日期	采样地点	检测项目	检测结果	标准限值	判定
2023年4月		pH 值			
2023年4月		总氮			
2023年4月		总磷			
2023年4月		氨氮			
2023年4月		化学需氧量			
2023年4月		悬浮物			
2023年4月		石油类			
2023年4月		挥发酚			
2023年4月		氰化物			
2023年4月		氟化物			
2023年4月		总铁			
2023年4月		总锌			
2023年4月		总铜			

# 废 水 检 测 报 告

	委托单位	山东富伦钢铁有限公司		检测目的	
检测结果	2023.04.03	综合污水处理排放口	无色、无味、无浮油	WS20230403-048	氨氮 (mg/L)
					化学需氧量 (mg/L)
					悬浮物 (mg/L)
					石油类 (mg/L)
					挥发酚 (mg/L)
					氰化物 (mg/L)
	2023.04.10	综合污水处理排放口	无色、无味、无浮油	WS20230403-048 、049	pH 值 (无量纲)
					总氮 (mg/L)
					总磷 (mg/L)
					氟化物 (mg/L)
					总铁 (mg/L)
					总锌 (mg/L)
2023.04.18	综合污水处理排放口	无色、无味、无浮油	WS20230410-003 、094	总铜 (mg/L)	
				悬浮物 (mg/L)	
				石油类 (mg/L)	
				pH 值 (无量纲)	
				氨氮 (mg/L)	
				化学需氧量 (mg/L)	
2023.04.18	综合污水处理排放口	无色、无味、无浮油	WS20230410-003 、094	总氮 (mg/L)	
				总磷 (mg/L)	
				WS20230418-033	氨氮 (mg/L)
					化学需氧量 (mg/L)
					悬浮物 (mg/L)
					石油类 (mg/L)
WS20230418-033 、034	pH 值 (无量纲)				
	总氮 (mg/L)				
					总磷 (mg/L)

# 废水检测报告

检测 结果	委托单位	山东富伦钢铁有限公司		检测目的	
	采样日期	检测点位	样品状态	样品编号	检测项目
	2023.04.24	综合污水处理排放口	无色、无味、无浮油	WS20230424-032	pH 值 (无量纲)
					氨氮 (mg/L)
					化学需氧量 (mg/L)
					悬浮物 (mg/L)
					石油类 (mg/L)
					总氮 (mg/L)
总磷 (mg/L)					
备注	检出限+L 表示检测结果低于方法检出限				
检测结论	检测结果不予评价				
以下空白					

签发日期: 

报告编号

编写: 

审核: 

签发:

# 检测报告

- 1、报告无本单位检测专用章及
- 2、报告内容需填写齐全，无审
- 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
- 5、由委托单位自行采集的样品
- 6、本报告未经同意，不得用于
- 7、未经同意，不得部分复制本

检测专用章及  
报告内容需填写齐全，无审  
报告须填写清楚，涂改无效  
检测委托方如对本报告有异  
单位提出，逾期不予受理。  
由委托单位自行采集的样品  
对样品来源负责。无法保  
本报告未经同意，不得用于  
未经同意，不得部分复制本

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

