



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



委托单位	山东富伦钢铁	
联系人	许庆达	
采样日期	2023年4月	
	2023年4月	
	2023年4月	
	2023年4月	
检测项目 检测方法 及仪器	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/T	

检测项目		检测方法	仪器
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/T		

废水检测报告

共3页 第2页

委托单位		山东富伦钢铁有限公司			检测目的	
检测日期	检测点位	样品状态	样品编号	检测项目		
				检测结果	检测单位	
检测结果	2023.04.03	综合污水处理排放口	无色、无味、无悬浮油	WS20230403-048	氨氮 (mg/L)	4.85
					化学需氧量 (mg/L)	16
					悬浮物 (mg/L)	8
					石油类 (mg/L)	0.18
					挥发酚 (mg/L)	0.042
					氰化物 (mg/L)	0.158
					pH 值 (无量纲)	7.3 (17.4 °C)
					总氮 (mg/L)	9.46
				WS20230403-048、049	氟化物 (mg/L)	0.03
					总铁 (mg/L)	0.74
					总锌 (mg/L)	0.03 L
					总铜 (mg/L)	0.05 L
					悬浮物 (mg/L)	0.05 L
					石油类 (mg/L)	9
2023.04.10	综合污水处理排放口	无色、无味、无悬浮油	WS20230410-003	pH 值 (无量纲)	7.2 (18.0 °C)	
				氨氮 (mg/L)	4.67	
				化学需氧量 (mg/L)	17	
				总氮 (mg/L)	8.60	
				总磷 (mg/L)	0.03	
				化学需氧量 (mg/L)	4.82	
2023.04.18	综合污水处理排放口	无色、无味、无悬浮油	WS20230418-033	悬浮物 (mg/L)	16	
				石油类 (mg/L)	7	
				pH 值 (无量纲)	0.06 L	
				WS20230418-033、034	总氮 (mg/L)	7.3 (18.2 °C)
					总磷 (mg/L)	9.21

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	采样日期	检测点位	样品状态	样品编号	检测项目	委托检测
	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)	检测结果
					氨氮 (mg/L)	7.2 (18.0)
					化学需氧量 (mg/L)	3.42
					悬浮物 (mg/L)	14
					石油类 (mg/L)	8
					总氮 (mg/L)	0.06 L
总磷 (mg/L)	9.07					
备注	检出限+L 表示检测结果低于方法检出限					0.03
检测结论	检测结果不予评价					
以下空白						

签发日期: 2023.05.05 加盖检测专用章



报告编写:

李传鹏

审

核:

孙平

签

发:

李传鹏

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
单位提出，逾期不予受理。
- 5、由委托单位自行采集的样品
对样品来源负责。无法保存
- 6、本报告未经同意，不得用于
- 7、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