

正本

报告编号: WYHJ202302033



20230116

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2月8日



惟一环境科技

废 水 检 测 报 告

委托单位	山东富伦钢铁有限公司		检测目的
联系人	许庆进		联系电话
采样日期	2023年1月5日		完成日期
检测项目 检测方法及仪器	检测项目	方法依据	仪器设备名称
	pH值	HJ 1147-2020	PH计 PHJ-260 pH计
	总氮	HJ 636-2012	TU-1810D 紫外可见分光光度计
	总磷	GB/T 11893-1989	TU-1810D 紫外可见分光光度计
	氨氮	HJ 535-2009	TU-1810D 紫外可见分光光度计
	化学需氧量	HJ 828-2017	ST1000 B1 智能 COD 回流消解仪 白色酸式滴定管 25.00mL
	悬浮物	GB/T 11901-1989	Quintil 24-1CN 电子天平
	石油类	HJ 637-2018	MH-1 5 红外测油仪
	挥发酚	HJ 503-2009	TU-1810D 紫外可见分光光度计
	氰化物	HJ 484-2009	TU-1810D 紫外可见分光光度计
	氟化物	GB/T 7484-1987	PXSJ-216F 216F 离子计
	总铁	GB/T 11911-1989	WFX-2000 原子吸收分光光度计
	总锌	GB/T 7475-1987	WFX-2000 原子吸收分光光度计
总铜	GB/T 7475-1987	WFX-2000 原子吸收分光光度计	

废水检测报告

委托单位		山东富伦钢铁有限公司		样品编号	检测项目	检测结果
采样日期	检测点位	样品状态	样品编号	检测项目	检测结果	委托检测
2023.01.05	综合污水处理排放口	无色、无味、无浮油	WS20230105-001	氨氮 (mg/L)	4.74	
			WS20230105-002	需氧量 (mg/L)	16	
				悬浮物 (mg/L)	8	
				油类 (mg/L)	0.10	
				发酚 (mg/L)	0.01	
				化物 (mg/L)	0.04	
				值 (无量纲)	7.7	13.0
				氮 (mg/L)	9.30	
				磷 (mg/L)	0.05	
				化物 (mg/L)	0.30	
				铁 (mg/L)	0.03	
				锌 (mg/L)	0.05	
				铜 (mg/L)	0.05	
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						




报告编写: 李佳鹏

审核: 孙平

签发: 李

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

