



# 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

山东惟一环境科技



# 废 水 检 测

委托单位	山东富伦钢铁有限公司		
联系人	许庆进		
采样日期	2023年1月5日		
检测项目 检测方法 及仪器	检测项目	方法依据	仪器
	pH值	HJ 1147-2020	PH计
	总氮	HJ 636-2009	10D
	总磷	GB/T 11893-1989	10D
	氨氮	HJ 535-2009	10D
	化学需氧量	HJ 828-2017	分光光度计
	悬浮物	GB/T 11901-1989	10mL
	石油类	HJ 637-2018	6x2
	挥发酚	HJ 503-2009	4H-1
	氰化物	HJ 484-2009	10D
	氟化物	GB/T 7484-1987	10D
	总铁	GB/T 11911-1989	XSL
	总锌	GB/T 7475-1987	100
	总铜	GB/T 7475-1987	100

废

委托单位	山东富伦钢铁有		
	采样日期	检测点位	样
检测结果	2023.01.05	综合污水处理排放口	无色无
备注	检出限+L 表示检测结果低		
检测结论	检测结果不予评价		
以下空白			

报告编写:

李佳鹏

# 检测

- 1、报告无本单位检测专用章及签字
- 2、报告内容需填写齐全，无笔迹
- 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，须在本报告发出之日起十五日内向本单位提出，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，不得用于广告
- 7、未经同意，不得部分复制本报告

# 明



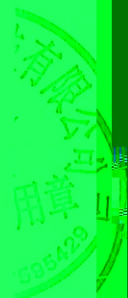
签字

标记无效。

无效。

到本  
复现自  
对送检  
品，不

报告之日起十五日内向本  
为样品，不受理申诉。  
金样品检测数据负责，不  
受理申诉。



地址：山东省济南市莱芜区大桥北

邮编：271100

电话：0531-76260279

传真：0531-76260279