



正本

报告编号: WYHJ202302034



20230183

检测 报告

项目名称: 废水检测

委托单位: 济南市九羊福利钢铁有限公司

受检单位: 济南市九羊福利钢铁有限公司

报告日期: 2023 年 2 月 8 日

山东惟一环境科技有限公司



废 水 检 测 报 告

共 2 页 第 1 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	
联系人		许庆进		联系电话		13561713679	
采样日期		2023 年 1 月 11 日		完成日期		2023 年 1 月 13 日	
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		管理编号	检出限	
	pH 值	HJ 1147-2020	DZB-712F 型便携式多参数分析仪		LHK-140	——	
	悬浮物	GB/T 11901-1989	Quintix224-1CN 电子天平		LHK-01	——	
	化学需氧量	HJ 828-2017	ST106B1 智能 COD 石墨回流消解仪		LHK-102	4 mg/L	
			25.00mL 白色酸式滴定管		DD-02		
	氨氮	HJ 535-2009	TU-1810D 紫外可见分光光度计		LHK-33	0.025 mg/L	
	挥发酚	HJ 503-2009	TU-1810D 紫外可见分光光度计		LHK-33	0.01 mg/L	
氰化物	HJ 484-2009	TU-1810D 紫外可见分光光度计		LHK-33	0.004 mg/L		
检 测 结 果	采样日期	采样点位	样品状态	样品编号	检测项目	检测结果	
	2023.01.11	4#高炉冲渣回用水池	黄色、弱刺激性气味、 无浮油	WS20230111-001	挥发酚 (mg/L)	0.033	
		5#高炉冲渣回用水池		WS20230111-002	挥发酚 (mg/L)	0.040	
		4#高炉冲渣补水口	无色、无味、 无浮油	WS20230111-003	悬浮物 (mg/L)	12	
				WS20230111-003 、005	pH 值(无量纲)	8.1 (10.2 °C)	
					化学需氧量 (mg/L)	18	
					氨氮 (mg/L)	8.83	
挥发酚 (mg/L)	0.01 L						
氰化物 (mg/L)	0.012						



废 水 检 测 报 告

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 结果	采样日期	采样点位	样品状态	样品编号	检测项目	检测结果
	2023.01.11	5#高炉冲渣 补水口	无色、无味、 无浮油	WS20230111-004	悬浮物(mg/L)	13
					pH值(无量纲)	7.9 (9.8℃)
					化学需氧量 (mg/L)	37
					氨氮(mg/L)	9.44
					挥发酚(mg/L)	0.01 L
					氰化物(mg/L)	0.014
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 军

签 发: 李 军

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