



报告编号: WYH



检 测 报 告

项目名称	_____
委托单位	_____ 废水检测
受检单位	_____ 有限公司
报告日期	_____ 济南市九羊福利钢铁有限公司
	_____ 济南市九羊福利钢铁有限公司
	_____ 2023年2月8日

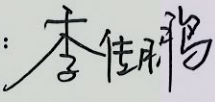


废 水 检 测 报 告

委托单位		济南市九羊福利钢铁有限公司		检测目的		
联系人		许庆进		联系电话		
采样日期		2023年1月18日		完成日期		
		2023年1月28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		
	pH 值	HJ 1147-2020		PHBJ-260 pH计		
	悬浮物	GB/T 11901-1989		DZS-712F型便携式多参数分析仪		
	化学需氧量	HJ 828-2017		Quintix-224-1CN 电子天平		
	氨氮	HJ 535-2009		ST106B1 智能 COD 在线回流消解仪		
	挥发酚	HJ 503-2009		25.00ml 白色酸式滴定管		
	氰化物	HJ 484-2009		TU-1810D 紫外可见分光光度计		
检测结果	采样日期	采样点位		样品状态	样品编号	
	2023.01.18	4#高炉冲渣回用水池	黄色、刺激性、无浮油	弱刺激性、无浮油	WS20230118-015	招
		5#高炉冲渣回用水池	浅黄色、刺激性、无浮油	弱刺激性、无浮油	WS20230118-014	招
		4#高炉冲渣补水口	无色、无浮油	无味、无油	WS20230118-017	招
		5#高炉冲渣补水口	无色、无浮油	无味、无油	WS20230118-016	招

废 水

委托单位		济南市九羊福利钢铁	
检测 结果	采样日期	采样点位	
	2023.01.28	4#高炉冲渣回用水池	黄
		5#高炉冲渣回用水池	渤
	4#高炉冲渣补水口	无	
	5#高炉冲渣补水口	无	
备注	检出限 _{PL} 表示检测结果低于		
检测结论	检测结果 _{PL} 不予评价		
以下空白			

报告编写: 

审 核



1
2
3
4
5
6
7

况报告说

说明程序，CE

运输，经发并

三夜，期间做

无法保存，参

。本单位就

、相关的特

是告宣传。

能估。

地
邮
电
传

出赠 出刊