



检测

项
委
受
报

目名称：_____ 废
托单位：_____ 济南市九羊
检单位：_____ 济南市九羊
告日期：_____ 2023

山东惟一环境科



报告编号: W

废

委托单位	济南市九	
联系人		
采样日期	2023	
检测项目 检测方法 及仪器	检测项目	方
	pH 值	HJ 1147
	悬浮物	GB/T 19
	化学需氧量	HJ 828
	氨氮	HJ 55
	挥发酚	HJ 503
	氰化物	HJ 484
检测结果	采样日期	2023.01.05
		4#高炉冲渣水
		5#高炉冲渣水
		4#高炉补

目的	
电话	1356
日期	2023年
管理编号	
天平	LHK-118
天平	LHK-01
回流消解仪	LHK-102
定管	LD-02
光度计	LHK-33
光度计	LHK-33
光度计	LHK-33
检测项目	
挥发酚 (mg/L)	05-001
挥发酚 (mg/L)	05-002
悬浮物 (mg/L)	
pH 值(无量纲)	
化学需氧量 (mg/L)	05-003
氨氮 (mg/L)	
挥发酚 (mg/L)	
氰化物 (mg/L)	

废水检测报告

报告编号: W

YHJ20230203

共 2 页 第 2 页

委托单位		济南市九羊福利钢铁有限公司	
检测日期	采样日期	采样点位	样品状态
	2023.01.05	5#高炉冲渣水口	无色、无油、无浮油
检测备注		检测结果低于方法检出限+L表示	
检测结论		检测结果不予评价	
下空白			

检测目的	
样品编号	WS20230105-004

检测项目	检测结果
悬浮物 (mg/L)	
pH 值 (—)	12
化学需氧量 (mg/L)	7.5 (12.8 °C)
氨氮 (mg/L)	24
挥发酚 (mg/L)	9.18
氰化物 (mg/L)	0.01 L
	0.028



签发日期: 2023.2.8
检测专用章

报告编写: 李传刚

审核: 孙平

签发: 孙平

孙平

技
★
专
1675

- 1、报告无本
- 2、报告内容^{单位}检测专用
- 3、报告须填^写齐全，
- 4、检测委托^写清楚，涂改
- 单位提出，^{方如}对本报告
- 5、由委托单^逾期不予受
- 对样品来^{立自}行采集的
- 6、本报告未^{原负}责。无法
- 7、未^经同意，不得
- 不得部分复

十五日内向本
受理申诉。
数据负责，不

地址：山东省
济南市莱芜区
邮编：271100
电话：0531-7
传真：0531-7
6260279
6260279

