

废 水 检 测

报告编号: WYHJ202302034

共 2 页 第 1 页

| | | | | |
|---------------------|-------------|-----------------|---------------|----------|
| 委托单位 | | 济南市九羊福利钢铁有限公司 | | |
| 联系人 | | 许庆进 | | |
| 采样日期 | | 2023年1月11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 | DZB-712F 型 | |
| | 悬浮物 | GB/T 11901-1989 | Quintix22 | |
| | 化学需氧量 | HJ 828-2017 | ST106B1 智能 | 25.00 mL |
| | | | | |
| | 氨氮 | HJ 535-2009 | TU-1810 | |
| | 挥发酚 | HJ 503-2009 | TU-1810 | |
| 氰化物 | HJ 484-2009 | TU-1810 | | |
| 检测 结果 | 采样日期 | 采样点位 | 样品状态 | |
| | 2023.01.11 | 4#高炉冲渣回水池 | 黄色、弱刺激性气味、无浮油 | |
| | | 5#高炉冲渣回水池 | | |
| | | 4#高炉冲渣补水口 | 无色、无味、无浮油 | |

| | | |
|---------------|--------------|------------------|
| 目的 | 委托检测 | |
| 电话 | 13561713679 | |
| 日期 | 2023年1月13日 | |
| 管理编号 | 检出限 | |
| 参数分析仪 | LHK-140 | — |
| 电子天平 | LHK-01 | — |
| 回流消解仪 | LHK-102 | 4 mg/L |
| 滴定管 | DD-02 | |
| 分光光度计 | LHK-33 | 0.025 mg/L |
| 分光光度计 | LHK-33 | 0.01 mg/L |
| 分光光度计 | LHK-33 | 0.004 mg/L |
| 编号 | 检测项目 | 检测结果 |
| 111-001 | 挥发酚 (mg/L) | 0.033 |
| 111-002 | 挥发酚 (mg/L) | 0.040 |
| 111-003 | 悬浮物 (mg/L) | 12 |
| 111-003 05 | 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 |



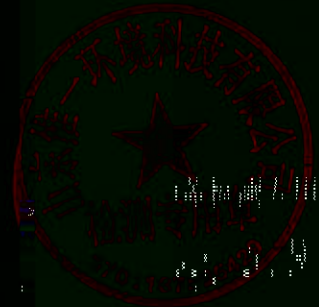
检测结果

备注

检测结

以下空

报告编



检测报告

- 1、报告无本单位检测专用章及骑缝章、()
- 2、报告内容需填写齐全，无审核、签发
- 3、报告须填写清楚涂改无效。
- 4、检测委托方如对报告有异议，须于收
- 单位提出，逾期受理。无法保存、
- 5、由委托单位自行采集的样品，本单位仅
- 对样品来源负责无法保存、复现的样
- 6、本报告未经同意不得用于广告宣传。
- 7、未经同意，不得复制本报告。

地址：山东省济南市东明区大桥北路北首

邮编：271100

电话：0531-76260279

传真：0531-76260279

