



环境检测报告

编号：HMSY- WS2018012 号

(本报告共 2 页)

项目名称：伊吾县宝山矿业有限责任公司宝山
铁矿 50 万 t/a 采矿扩建工程

Title

委托单位：伊吾县宝山矿业有限责任公司

Client

测试内容：化学需氧量、氨氮等

Contents

报告日期：2018 年 05 月 14 日

Reporting Date

哈密三缘环境检测有限公司



地址：新疆哈密市环城路宝都花园
二期 3 号商住楼 1 号门面

电话：0902-2261692
邮编：839000

哈密三缘环境检测有限公司水质检测报告

报告编号: WS2018012

签发日期: 2018年05月14日

委托单位: 伊吾县宝山铁矿有限责任公司

第 1 页 共 2 页

163112050032

被测单位: 伊吾县宝山铁矿有限责任公司宝山铁矿 50 万 t/a 采矿扩建工程

采样时间: 2018 年 04 月 18-19 日

检测时间: 2018 年 04 月 20-26 日

样品量: 1000mL×12 500mL×12

样品状态: /

样品类型: 污水

| 样品 编号 | 采样 地点 | 检 测 结 果 | | | | |
|-------------------------|---|---------|---------------|-----------|-----------------|------------------------|
| | | pH 值 | 悬浮物 (mg/L) | 氨氮 (mg/L) | 化学需氧量 (mg/L) | 五日生化需 氧量 (mg/L) |
| WS2018012- 1 (1-1-1) | 化粪池 | pH 值 | 悬浮物 (mg/L) | 氨氮 (mg/L) | 化学需氧量 (mg/L) | 五日生化需 氧量 (mg/L) |
| | | 7.90 | 155 | 80.8 | 259 | 110 |
| WS2018012- 2 (1-1-2) | 化粪池 | pH 值 | 悬浮物 (mg/L) | 氨氮 (mg/L) | 化学需氧量 (mg/L) | 五日生化需 氧 量 (mg/L) |
| | | 7.88 | 150 | 94.8 | 281 | 113 |
| WS2018012- 3 (1-1-3) | 化粪池 | pH 值 | 悬浮物 (mg/L) | 氨氮 (mg/L) | 化学需氧量 (mg/L) | 五日生化需 氧量 (mg/L) |
| | | 7.92 | 165 | 78.8 | 250 | 104 |
| WS2018012- 4 (1-2-1) | 化粪池 | pH 值 | 悬浮物 (mg/L) | 氨氮 (mg/L) | 化学需氧量 (mg/L) | 五日生化需 氧量 (mg/L) |
| | | 7.94 | 155 | 86.3 | 237 | 96.4 |
| 备注: | 1.检测依据: 见附表《检测依据一览表》; 2.以单位公章为准, 复印无效。 | | | | | |

室主任: 杨香巧

质量审核: 魏

签发: 杨志林

哈密三缘环境检测有限公司水质检测报告

报告编号: WS2018012

签发日期: 2018年05月14日

委托单位: 伊吾县宝山铁矿有限责任公司

第 2 页 共 2 页

169112050032

被测单位: 伊吾县宝山铁矿有限责任公司宝山铁矿 50 万 t/a 采矿扩建工程检测专用章

采样时间: 2018 年 04 月 18-19 日

检测时间: 2018 年 04 月 20-26 日


样品量: 1000mL×12 500mL×12

样品状态: /

样品类型: 污水

| 样品 编号 | 采样 地点 | 检 测 结 果 | | | | |
|-------------------------|---|---------|---------------|-----------|-----------------|------------------------|
| | | pH 值 | 悬浮物 (mg/L) | 氨氮 (mg/L) | 化学需氧量 (mg/L) | 五日生化需 氧量 (mg/L) |
| WS2018012- 5 (1-2-2) | 化粪池 | pH 值 | 悬浮物 (mg/L) | 氨氮 (mg/L) | 化学需氧量 (mg/L) | 五日生化需 氧量 (mg/L) |
| | | 7.92 | 145 | 84.2 | 376 | 129 |
| WS2018012- 6 (1-2-3) | 化粪池 | pH 值 | 悬浮物 (mg/L) | 氨氮 (mg/L) | 化学需氧量 (mg/L) | 五日生化需 氧 量 (mg/L) |
| | | 7.97 | 160 | 84.2 | 398 | 115 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| 备注: | 1.检测依据: 见附表《检测依据一览表》; 2.以单位公章为准, 复印无效。 | | | | | |

室主任: 杨秀明

质量审核: 

签发: 

