|  |
| --- |
| **一、接班生产运行情况** |
| 1. 磨机运行状况：原料磨（运行 ）煤磨（运行 ）   （停机 ） （停机 ）  停机原因： ；停机原因： ； |
| 1. 生产品种：普通生料 ；油井生料 ；台时： 吨/小时；   煤磨台时 吨/小时；头煤仓重 t；尾煤仓重 t；  3、干粉库库位：1# ；2# ；  4、配料站物料搭配情况： ；  5、配比变化情况： ； |
| **二、本班生产运行记事（记录班中生产运行相关事项）：** |

**1、本班生产运行问题处理情况：**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **问题内容** | **联系处理时间** | **处理人员** | **完成时间** | **完成效果** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**2、其他事项：**

**三、主机开停机记录（记录主机停机时间、导致主机停机原因及处理过程）：**

1. **辅料及成品指标记录**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **出磨辅料200μm筛余** | **入窑生料200μm筛余** | **入窑生料80μm筛余** | **干粉200μm筛余** | **干粉氯离子含量** | **干粉硫含量** | **外拉电石渣氯离子** | **煤矸石热值** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**四、计量秤累计量：**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 生产  品种 | 214  WF11 | 214  WF09 | 214  WF05 | 214  WF03 | 213-02  WF13 | 213-02  WF14 |
| **普通生料** |  |  |  |  |  |  |
| **油井生料** |  |  |  |  |  |  |

**五、分品种产量及消耗量记录：**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 生产  品种 | 生产  时间 | 产量 | 原材料耗用量 | | | | | |
| 214  WF11 | 214  WF09 | 214  WF05 | 214  WF03 | 213-02  WF13 | 213-02  WF14 |
| **普通生料** |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **油井生料** |  |  |  |  |  |  |  |  |

**六、交班生产运行状况（记录交班设备运转状况）：**

**七、下班需注意的问题及建议解决方法：**