**生产线定期巡检统计报告**

生产线名称：line

巡检报告形成周期：（可选周期日、月、季、年，项目组初定月）

巡检周期：60分钟

巡检内容：

1、定员

2、关键工艺设备运行参数（选择关键参数）

巡检统计：

一、定员巡检情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工序名称 | 巡检次数 | 超员次数 | 超员率，% |

三、工艺参数巡检情况

line

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 参数名称 | 巡检次数 | 超限次数 | 超限率，% |

**生产线超限统计报告**

生产线名称：line

分析报告形成周期：月

数据来源：实时监测超限数据

监测内容：

1、定员（各生产线、仓库分别制表）：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工序名称 | 超员次数 | 扣分值 |

注：对全线超员进行考核，工序超员仅用于判断设备运行状态和操作人员的技能水平。

2、运行参数（各生产线、仓库超量分别制表）：

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 参数名称 | 超高高/低低限次数 | 超高/低限次数 | 超高高/低低限时间 | 超高/低限时间 | 扣分值 |

3、安全评分值：score

**凯龙公司安全状态评分报告**

**注：报告周期：月**

**一、各生产线安全状态（三级平台）**

**1、安全评分**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 生产点名称 | 生产线名称 | 安全评分值 | 排名第1超员扣分项 | 排名前3超限扣分项 |
|  | 荆门 | 乳化3线 |  |  |  |
|  |  | 膨化线 |  |  |  |
|  | 凌河 | 雷管三期A线 |  |  |  |
|  |  | 雷管三期B线 |  |  |  |

**2、定期巡检超员率、超限率、运转率**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 生产点名称 | 生产线名称 | 超员率 | 超限率 | 运转率 |
|  | 荆门 | 乳化3线 |  |  |  |
|  |  | 膨化线 |  |  |  |
|  | 凌河 | 雷管三期A线 |  |  |  |
|  |  | 雷管三期B线 |  |  |  |

**3、成品仓库超员次数、超限次数（报告周期内）**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 生产点名称 | 仓库名称 | 超员次数 | 超量次数 |
|  | 荆门 | 7号成品仓库 |  |  |