**Hengyi Industries Sdn Bhd**

**恒逸实业（文莱）有限公司**

HYBN-T6-13-0001-2018-1

**Unit On-stream Major Events Template**

**装置运行大事记模板**

编　写：王林涛

审　核：胡志林

批　准：赵树勇

Issued Date：Dec 2024 颁布日期：2024年1月

# 目 录

[封面 Ⅰ](#_Toc497073595)

[目 录 III](#_Toc502748697)

[1　化工原辅料 1](#_Toc502748698)

[2 装置情况 1](#_Toc502748699)

[3 技改技措 2](#_Toc502748700)

[4 异常情况及事故处理 2](#_Toc502748701)

[5 其他 3](#_Toc502748702)

# 1　化工原辅料

1.1 化工原辅料使用情况

1.1.1 灵活焦化化工三剂：阻垢剂、缓蚀剂、丙酮肟、磷酸三钠、消泡剂持续加注使用，Nalco絮凝剂71301/71302/71305库房库存共计1.8t（分别为：0t、1.8t、0t），现场絮凝剂71301存放1t，现场固体絮凝剂0.5t。目前过期絮凝剂已经见底，预计2月份全部使用完。还有0.7t絮凝剂71301预计2月到货；脱硫溶剂罐存61.4t（1月21日），本月溶剂消耗量4.3t，库房无库存；脱硫剂已申报40t。阻垢剂、缓蚀剂、消泡剂目前库存充足。

1.2 化工原辅料变更情况

1.3 化工原辅料变更对比

# 2 装置情况

2.1 装置运行情况

|  |  |
| --- | --- |
| 日期 | 装置生产记事 |
| 1月2日 | 收尘器现场放空顶部加防雨帽。 |
| 1月3日 | P103B外冲洗管线过滤器安装。 |
| 1月7日 | 投用进料喷嘴一只，压力1.70mpa，反应器进料量125t/h。 |
| 1月 8日 | P101A退油检修。 |
| 1月9日 | P101A检修完灌泵预热找正。 |
| 1月10日 | P101A试运行。 |
| 1月11日 | FT10506动火更换法兰。 |
| 1月15日 | E312脱热稳态盐，DC401更换滤袋。 |
| 1月16日 | E312继续脱稳态盐，DC401切换至原放空流程。P227A更换机械密封。 |
| 1月17日 | P227A预热，试运。E312停止脱热稳态盐。 |
| 1月21日 | SR401西南侧下料管堵塞处理。 |
| 1月22日 | E207安装并投用就地定排。 |
| 1月23日 | SR204过滤器堵塞清理一次，SR401西南侧下料管线处理通畅。 |
| 1月24日 | SR401西南侧下料机试运正常。 |
| 1月25日 | 进料焦线FG11402松动点堵塞处理，FG11402/FG11403关闭，FG11401开至17kg/h，FG11403/FG11405调整至14-15kg/h。 |
| 1月27日 | 反应进料压力提至1.76mpa。 |
| 1月29日 | A301EF清理管束。 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

2.2 装置停工情况

2.3 装置检修情况

# 3 技改技措

3.1 技改技措描述

3.1.1 污水系统优化技改，目前机泵已经到货，其他材料待预计1月底到货；

3.1.2 干焦收尘器系统改造完成后投用；

3.1.3 北界区排污线系统改造未施工；

3.2 技改技措效果

3.2.1

3.3 技改技措总结

3.3.1

# 4 异常情况及事故处理

4.1 公司级事故处理

4.2 重大生产异常情况及处理

4.2.1

4.3 对策措施实施情况

4.3.1

# 5 其他

5.1 重大操作方案调整

5.1.1

5.2 典型原料及加工情况

5.2.1