



Hengyi Industries Sdn Bhd
恒逸实业（文莱）有限公司

HYBN-T7-06-0006-2018-1

LPG Fractionation Unit
On-stream Major Events Template
气体分馏装置运行大事记

Issued Date: Jul. 2019

颁布日期：2019年7月

编写：杨帆

审核：孙建怀

批准：徐峥嵘

目 录

| | |
|-------------------|-----|
| 封面 | I |
| 目 录..... | III |
| 1 化工原辅料 | 1 |
| 2 装置情况 | 1 |
| 3 技改技措 | 2 |
| 4 异常情况及事故处理 | 3 |
| 5 其他..... | 3 |

| | | | | |
|--|---|---------|---|-------------|
|  HENGYI | Hengyi Industries Sdn Bhd 恒逸实业（文莱）有限公司 | | | |
| | Unit On-stream Major Events Template 装置运行大事记模板 | | | |
| Doc No. | HYBN-T7-06-0006-2018-1 | Ver No. | 1 | Page 1 of 3 |

1 化工原辅料

1.1 化工原辅料使用情况

1.1.1 气分催化剂装填

2019年7月23日气分装置一级水解器 R201AB 开始水解剂装填工作，7月25日两器装填结束；
2019年7月26-7月29日二级水解脱硫器 R202AB 催化剂装填完毕。
2019年7月29日-2019年7月31日丙烯干燥器 DR201AB 分子筛装填完毕。

1.2 化工原辅料变更情况

1.2.1 ***** (视情况而定)

1.3 化工原辅料变更对比

1.3.1 ***** (视情况而定)

2 装置情况

2.1 装置开工情况

2.1.1 1.0MPa 蒸汽引入，系统开始蒸汽吹扫

2019年6月25日气分装置引入1.0MPa蒸汽，6月27日开始装置全面吹扫，7月8日吹扫全面结束。

2.1.2 0.5MPa 蒸汽引入

2019年7月9日气分装置引入0.5MPa蒸汽，进行吹扫暖管，系统投用

2.1.3 0.6MPa 氮气系统引入，系统低压氮气气密

2019年7月10日气分装置引0.6MPa氮气进装置，装置开始进行低压氮气气密，于7月16日各系统0.6MPa氮气气密合格。

2.1.4 装置中交

2019年7月10日下午气分装置全面中交，剩余尾项17项，于8月11日气分装置三查四定尾项已全部销项。

2.1.5 2.5MPa 氮气系统引入，系统低压氮气气密

2019年7月11日气分装置引2.5MPa氮气进装置，系统于7月20日初步中压氮气气密合格。

2.1.6 系统水联运

2019年7月21日气分装置开始水联运工作，8月14日水联运完成，仪表调校完成。

2.1.7 系统氮气气密置换

2019年8月15日开始，系统放水氮气赶水，中压氮气气密。

2019年8月30，各系统中压氮气气密合格，系统保压。

2.2 装置停工情况

2.2.1 ***** (视情况而定)

2.3 装置检修情况

2.3.1 ***** (视情况而定)

3 技改技措

3.1 技改技措描述

3.1.1 ***** (视情况而定)

3.2 技改技措效果

3.2.1 ***** (视情况而定)

3.3 技改技措总结

3.3.1 ***** (视情况而定)

4 异常情况及事故处理

4.1 公司级事故处理

4.1.1 ***** (视情况而定)

4.2 重大生产异常情况及处理

4.2.1 ***** (视情况而定)

4.3 对策措施实施情况

4.3.1 ***** (视情况而定)

5 其他

5.1 重大操作方案调整

5.1.1 ***** (视情况而定)

5.2 典型原料及加工情况

5.2.1 ***** (视情况而定)
