

4.2 作业现场安全隐患排除

4.2.1 氟化工艺异常状况处理 (K31)

4.2.1.1 考试方式

仿真模拟操作。

4.2.1.2 考试时间

25 分钟。

4.2.1.3 考试内容

从下列通用单元中随机抽取两个单元，针对异常状况进行处理；从下列特定单元中随机抽取一个单元，针对异常状况进行处理。

元	(1) 通用单
	1) 离心泵
	2) 换热器
缩机	3) 往复压
	4) 精馏塔
元	(2) 特定单
应系统	1) 釜式反
反应器	2) 固定床
标准	4.2.1.4 评分

准：100 分，各项目所扣分数总和不得超过该项应得分值；

(1) 配分标

(2) 评分表

4.2.1 氟化工艺异常状况处理 考试时间 25 分钟

序号	考试项目	考试内容	配分	评分标准
		通用单元 1	25	按规程正确操作处理，计算机自动评分
		通用单元 2	25	按规程正确操作处理，计算机自动评分
	特定单元	50		按规程正确操作处理，计算机自动评分
2	合计	100		

4.3 专业现场应急处置

4.3.1 氟化工艺应急处置 (K41)

4.3.1.1 考试方式

仿真模拟操作。

4.3.1.2 考试时间

45 分钟。

4.3.1.3 考试内容

从下列通用单元中随机抽取两个单元，根据情况进行应急处置；从下列特定单元中随机

抽取一个单元，根据情况进行应急处置。

抽取一个单元，根据情况进行应急处置。

(1) 通用单元

- 1) 离心泵
- 2) 换热器
- 3) 往复压缩机
- 4) 精馏塔

(2) 特定单元

- 1) 釜式反应系统
- 2) 固定床反应器

