

南京金凌石化 工程设计有限公司 NANJING JINLING PETROCHEMICAL ENGINEERING COMPANY, LTD

设计文件目录 DOC & DWG DIRECTORY

金陵分公司柴油轻馏分优化利用项目 190万吨/年柴油加氢-40万吨/年分子筛脱蜡 装置40万吨/年分子筛脱蜡装置 结构部分

 档案号:
FILE No
 24255BD01CV01A0

 第
PAGE
 页共
OF
 2
 页版次:
V
 A0

 蜡
 设计阶段:
DESIGN PHASE
 详细设计

01

单元号:

UNIT

编 制 PREPARED

> 设 DRAWN

童任洪

董佳琪

校 对 CHECKED

王沙钉生

王润生

审 核 APPROVED

蒋七

张 力



修改REV.	说明DESCRIPTION	设计DRAWN	校对CHKD	审核APPR	审定FAPPR	专业负责人 SPECLM	项目负责人 PEM	日期DATE

南京金凌石化工程设计有限公司 NANJING JINLING PETROCHEMICAL ENGINEERING COMPANY, LTD

设计文件目录 DOC & DWG DIRECTORY

档案号: 24255BD01CV01A0 第 2 页共 2 页版次: A0 PAGE OF

Į 1	档 案 号 File No.	名 称 Name	文字资 料页数 Doc. Pages	图纸张数 DWG.Sheet		<i>b</i>
序号 MK				自然张数 Sheet	折合一号图 Equiv. to A1	备注 Remarks
1	24255BD01CV01A0	设计文件目录	2			
2	24255BD01CV01DW01A0	构-1及塔设备联合基础		1	0.5	
3	24255BD01CV01DW02A0	构-1平面布置图(一)		1	0.5	
4	24255BD01CV01DW03A0	构-1平面布置图(二)		1	0.5	
5	24255BD01CV01DW04A0	构-1立面布置图		1	0.5	
6	24255BD01CV01DW05A0	构-2及塔设备联合基础		1	0.5	
7	24255BD01CV01DW06A0	构-2平面布置图 (一)		1	0.5	
8	24255BD01CV01DW07A0	构-2平面布置图(二)		1	0.5	
9	24255BD01CV01DW08A0	构-2平面布置图 (三)		1	0.5	
10	24255BD01CV01DW09A0	构-2立面布置图		1	0.5	
11	24255BD01CV01DW10A0	构-3及塔设备联合基础		1	0.5	
12	24255BD01CV01DW11A0	构-2平面布置图(一)		1	0.5	
13	24255BD01CV01DW12A0	构-2平面布置图(二)		1	0.5	
14	24255BD01CV01DW13A0	构-2平面布置图 (三)		1	0.5	
15	24255BD01CV01DW14A0	构-1及塔设备联合基础		1	0.5	
16	24255BD01CV01DW15A0	装置管廊基础		1	1	
17	24255BD01CV01DW16A0	装置管廊结构图		1	1	
18	24255BD01CV01DW17A0	装置管廊空冷平台		1	1	
19	24255BD01CV01DW18A0	装置管廊立面 (一)		1	1	
20	24255BD01CV01DW19A0	装置管廊立面 (二)		1	1	
		新编设计文件小计	2	19	12	
		全部设计文件总计	2	19	12	