

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

190万吨/年柴油加氢单元

 档案号:
FILE No
 24255BD01CV01A0

 第 PAGE 01 页共 OF OF 02 页 V
 版次: A0

 设计阶段:
DESIGN PHASE
 基础设计

 单元号:
 01

UNIT

编 制 PREPARED

设 计 **观系**计 沈晓斌 2024.10.18

校 对 **建**河氧笔 王润生 2024.10.18

审核 APPROVED 张力 2024.10.18



修改REV.	说明DESCRIPTION	设计DRAWN	校对CHKD	审核APPR	审定FAPPR	专业负责人 SPECI.M.	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 02 页共 02 页版次: A0

OF

PAGE

LIV	OINEERING COMFANT, LID					
	档 案 号 File No.	\$7 \$hr	文字资 料页数 Doc. Pages	图纸张数	图纸张数 DWG.Sheet	
序号 MK		名 称 Name		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	24255BD01CV01TB01A0	说明书	8			
3	24255BD01CV01TB02A0	结构专业设计统一规定	23			
4	24255BD01CV01DW01A0	分离框架及反应框架 桩位及基础图一		1	0.5	
5	24255BD01CV01DW02A0	分离框架及反应框架 结构平面图一		1	0.5	
6	24255BD01CV01DW03A0	分离框架及反应框架 结构平面图二		1	0.5	
7	24255BD01CV01DW04A0	分离框架及反应框架 桩位及基础图二		1	0.5	
8	24255BD01CV01DW05A0	分离框架及反应框架 结构平面图三		1	0.5	
9	24255BD01CV01DW06A0	分馏框架及压缩机 基础图		1	0.5	
10	24255BD01CV01DW07A0	总图区 基础图		1	0.5	
11	24255BD01CV01DW08A0	管架改造 管架详图		1	0.5	
12	24255BD01CV01DW09A0	脱硫框架及总图区 设备基础及加固		1	0.5	
13	24255BD01CV01DW10A0	地下污油罐 地下污油罐及设备基础一		1	0.5	
14	24255BD01CV01DW11A0	地下污油罐 地下污油罐及设备基础二		1	0.5	
15	24255BD01CV01DW12A0	炉区 桩位及基础图一		1	0.5	
16	24255BD01CV01DW13A0	炉区 桩位及基础图二		1	0.5	
		新编设计文件小计	33	13	6.5	
		全部设计文件总计	33	13	6.5	