	小型设备规格书(混合器)	项目文件号	S24420030B-0000	
		文表号	ST01-SF012-1MR	
		版次	FAO	
中国昆仑工程有限公司		专业	储运	
沈阳分公司		第 1 页 共 2 页		
业主文件编号		设计阶段		

盘锦北方沥青股份有限公司 燃料油(柴油)产品质量提升项目 静态混合器

M - 01

0	供询购	储运	侯智	盛	1324 P		2024. 10. 21
修改	说明	专业	设计	校 核	审 核	审 定	日期

			项目文件号	S24420030B-0000						
中国昆仑工程有限公司 沈阳分公司	小型设备规	格书(混合器)	文表号	ST01-SF012-1MR						
			版次	FA0						
业主文件编号			第 2	2 页 共 2 页						
1 设备名称	静态	静态混合器		M-01						
2 设备型号、规格			数 量(台)	1						
3	•	工艺操作数据								
4 名称	数据	数据	数据	单位						
5 介质名称	常一常二混合油	减一减顶混合油	抗磨剂	, , _						
6 操作温度:最高/正常/最低		-24/8.6/34	-24/8.6/34	· °C						
7 操作压力: 最高/正常	0.75	0.75	1.1	MPa(g)						
8 介质流量: 最大/正常	19. 98	25. 97	0.01379	t/h						
9 介质密度:	783. 5	864		kg/m ³						
10 设备型式										
11 设备总高				mm						
12 材质	外壳: 20) 内件: 304								
13 防腐要求										
14 防腐形式选择	□対胶□泵	平用不锈 □ 喷刷防腐	F n							
15	□対塑□□	→ 選択 □ 其它形寸	た □ 自定义							
16 加热/冷却介质										
17 最大需要量				kg/h						
18 保温/保冷要求				mm						
19 基础形式										
20 制造及验收要求:										
21 包装,运输要求:										
22 防火要求:										
23										
24 供货范围										
25										
26	W. E	管口表	VI. V. I – VA	71. V +++1 == m1 N						
27 編号 名称	数量 公称直径DN		法兰标准							
28 1 常一常二线油入口	1 DN80	CL150	SH/T 3406-2							
29 2 減一減顶混合油入口 30 3 抗磨剂入口	1 DN80 1 DN20	CL150 CL150	SH/T 3406-2							
30 3 抗磨剂入口 31 4 介质出口	1 DN20	CL150	SH/T 3406-2 SH/T 3406-2							
32 5 排液口	1 DN20	CL150	SH/T 3406-2							
33	1 DIVZO	CLIOO	511/1 5400 2	OZZ RI						
34	<u> </u>	 简图	<u> </u>							
35		NH								
36	1 2 3									
37										
38										
39										
39/41		_								
41 42	1 4									
43										
44 45		_								
46	16									
47										
备注:										
48										