



		管口表		LIST OF NOZZLE						
符号 ITEM	数量 QUANT.	公称尺寸 N. SIZE	公称压力 PN	连接标准 CON. STD.	法兰 型式 TYPE	连接面 型式 FACING	用途或名称 SERVICE	焊接接头 型式 WELDING JOINT NO.	焊接接头 型式 WELDING JOINT NO.	接管规格 PIPE SIZE
11A~L	12	50(2")	CL.300	ASME B16.5-2003	WN	RJ	催化裂进口 CATALYST INLET	见图 SEE DWG.	见图 SEE DWG.	Ø60.3X5.54
I2	1	50(2")	CL.300	ASME B16.5-2003	WN	RF	4体进口 4 BODY INLET	见图 SEE DWG.	见图 SEE DWG.	Ø60.3X3.6
13A,B	2	50(2")	CL.300	HG/T 20615-2009	WN	RJ	催化裂出口/芳烃裂法注 FUNG CRYSTALLINE OILS OUTLET	见图 SEE DWG.	见图 SEE DWG.	Ø60.3X5.54
01	1	50(2")	CL.300	ASME B16.5-2003	LWN	RJ	催化裂出口 CATALYST OUTLET	见图 SEE DWG.	见图 SEE DWG.	Ø117.3X21.85
HH	1	100(4")	CL.600	HG/T 20615-2009	LWN	RF	手孔 HANDHOLE	见图 SEE DWG.	见图 SEE DWG.	Ø152.4X25.45
P1	1	20(3/4")	CL.300	ASME B16.5-2003	WN	RF	压力接口 PRESSURE CONNECTION	见图 SEE DWG.	见图 SEE DWG.	Ø21X2.87

30	HG/T 20634-2009	螺母 M16 NUTS	OCr18Ni9	16	0.03	0.48	
29	HG/T 20634-2009	螺栓 M16X200L STUD	OCr18Ni9	8	0.3	2.4	
28		冲孔套筒 SLEEVE	SS321	1		0.8	
27	S09-132.01	铭牌 NAME PLATE	组合件	1		5.4	
26		V筛丝网 V SCREEN	—	—		—	外购
25	GB/T 14976-2002	接管 Ø60.3X6 L=893 NOZZLE	OCr18Ni10Ti	1		7.22	
24	ASME B16.5-2003	法兰 WN 2"-300#RF S=6 FLANGE	OCr18Ni10Ti	1		3.62	
23	S09-132.01	接管 Ø60.3X5.54 L=4420 NOZZLE	OCr18Ni10Ti	8	33.2	265.6	GB/T 14976-2002
22	S09-132.01	套环 DRIP RING	OCr18Ni10Ti	1		5	
21	GB/T 14976-2002	接管 Ø21X2.87 L=255 NOZZLE	OCr18Ni10Ti	1		0.45	
20	ASME B16.5-2003	法兰 WN 1/4"-300#RF S=2.87 FLANGE	OCr18Ni10Ti	1		1.36	
19	ASME B16.5-2003	法兰 WN 2"-300#RJ S=5.54 FLANGE	OCr18Ni10Ti	12	3.62	43.44	
18	S09-132.01	接管 Ø60.3X5.54 L=4738 NOZZLE	OCr18Ni10Ti	2	35.6	71.2	GB/T 14976-2002
17	S09-132.01	接管 Ø60.3X5.54 L=4534.5 NOZZLE	OCr18Ni10Ti	2	34.1	68.2	GB/T 14976-2002
16	S09-132.01	接管 Ø60.3X5.54 L=299 NOZZLE	OCr18Ni10Ti	2	2.25	4.5	GB/T 14976-2002
15	HG/T 20615-2009	法兰盲 BL100-600 RF BLIND	OCr18Ni10Ti	1		18.61	中心开孔ø62
14	HG/T 20615-2009	法兰 LWN 100-600 RF S=25.45 FLANGE	OCr18Ni10Ti	1		29.56	H=223.7 B=101.5
13	HG/T 20631-2009	机械密封 D100-600 WISHER	3323	1			
12	HG/T 20634-2009	螺母 M24 NUTS	OCr18Ni9	16	0.06	0.96	
11	HG/T 20634-2009	螺栓 M24X165 BOLT	OCr18Ni9	8	0.32	2.56	
10	HG/T 20633-2009	八角垫 50-300 WASHER	OCr18Ni9	2			设计温度: 545°
9	HG/T 20634-2009	螺母 M16 NUTS	OCr18Ni9	32	0.03	1.92	
8	HG/T 20634-2009	螺栓 M16X100 BOLT	OCr18Ni9	16	0.16	5.12	
7	HG/T 20615-2009	法兰 WN 2"-300#RJ S=5.54 FLANGE	OCr18Ni10Ti	4	3.63	14.52	
6	S09-132.01	开盲 BLIND	OCr18Ni10Ti	1		87.2	
5	GB/T 14976-2002	接管 Ø219X12.7 L=300 NOZZLE	SS321	1		9.52	
4	S09-132.01	隔板 PLATE	SS321	12	5	60	
3		筒体 I.D.55X61 L=170 SHELL	SS321	1		14.2	
2	S09-132.01	喷嘴 NOZZLE	SS321	1		47	
1	ASME B16.5-2003	法兰 LWN 3"-300#RJ S=21.9 FLANGE	OCr18Ni10Ti	1		15.4	H=379 B=73.6

 上海杨园压力容器有限公司 SHANGHAI YANGYUAN PRESSURE VESSEL CO.,LTD		 腾龙芳烃(漳州)有限公司 DRAGON AROMATICS(ZHANGZHOU) CO.,LTD.		
设计 DESIGNED	腾龙芳烃(漳州)有限公司 80万吨/年对二甲苯工程及整体公用配套工程		设计项目 PROJECT	腾龙芳烃(漳州)有限公司 80万吨/年对二甲苯工程及整体公用配套工程
校核 CHECKED	芳烃联合装置连续重整装置		设计阶段 DESIGN STAGE	详细设计 DETAILED DESIGN
审核 VERIFIED	第五下料斗		比 例 SCALE	1:10
批准 APPROVED	33-D-124		生产编号 WORK NO.	2009-207
		总图 GENERAL DWG.	图 号 DWG NO.	S09-132.00

