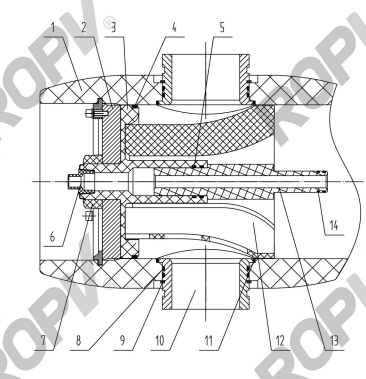


				3)	
19	A8023.1 A8023.1C	垫片	0~4	工程塑料	
18	A8018.4	挡块组合	6	304不锈钢挡块、螺栓及垫片	
17	A8016	鞍座	2~3	橡胶	
16	GB/T5782 M8x90	捆带螺栓	4~6	304不銹鋼	
15	A8014.1	捆带	2~3	304不锈钢和黄铜、橡胶	
14	23.6x2.65G GB/T3452.1	①型密封圖	4	三元乙丙	
13	A8012.5	适配器	2	工程塑料	
12	A8011.5	止推环	1	工程塑料	_
11	125x3.55G GB/T3452.1	①型密封團(4寸側咀)		三元乙丙	原/波水□規格决定
	97.5x3.55G GB/T3452.1	①型密封團(3寸側咀)	Z~4	_700M	界/ 取不口規格伏瓦
10	S80451 (DZ)	4"原/液水口	2.4		客户选择
	S8045G (DZ)	3"原/液水口	Z~4		
9	A8009.5	領圈(4寸側咀)		304不锈領	医 / 本 1. 門和 16 小 4.
,	A8009.4	锁圈(3寸侧咀)	Z~4	JU4178614	原/浓水口规格决定
•	106x3.55G GB/T3452.1	①型密封團(4寸侧咀)	, ,	三元乙丙	原/ 浓水□規格决定
8	82.5x3.55G GB/T3452.1	①型密封團(3寸侧咀)	4~0	=70QM	
7	A8007	聚固螺母	2	工程塑料	
6	A8006	管堵	1	工程塑料	
5	36.5x3.55G GB/T3452.1	①型密封團	4	三元乙丙	
4	190x5.3G GB/T3452.1	0型密封圈	2	三元乙丙	
3	A8003.4	密封板	2	工程塑料,带有304不锈钢增强环	
_	A8002.3	+34	2	加入及 丰正理氏即和心	
2	A8002.2	支承板		铝合金,表面硬质阳极化 	ASME标准
1	S8012.9-16	压力壳体	1	环氧玻璃钢	
序号	代号	名称	数量	材料	备注



1	设计压力2 1MPa(300PSI).	

- 2 设计温度65°C(150°F);
- 3 最低允许温度-10°C(14°F);
- 4 工作介质为PH值3~11的水;
- 5 尺寸单位为mm:
- 6 净水出口内部最大工作压力0.88MPq(125PSI):
- 7 项目8.9.10.11零部件数量由客户原浓水口数量选择决定:
- 8 项目12 仅在浓水端处;
- 9 项目19仅在原水端处;
- 10 请按照说明书正确操作;
- 11 仅供参考,除非经过确认否则不能用于施工;
- 12 零部件形式仅供参考,具体形式以零部件图纸为准,变更不另行通知;

批准

13 除壳体需专业回收外,其余均可循环利用

长度代码	壳体编号	L	Р	S	近似重量(3"开口)
7-2011		(MM)	(MM)	(MM)	(KG)
1	\$8012.9	1630	1194	500	60.5
2	\$8012.10	2646	2210	1455	67.5
3	S8012.11	3662	3226	2064	74.5
4	\$8012.12	4678	4242	1600x2	81.5
5	\$8012.13	5694	5258	2000x2	88.5
8	\$8012.14	6710	6274	2358x2	95.5
7	\$8012.15	7726	7290	2765x2	102.5
8	\$8012.16	8742	8306	3373x2	109.5

选用的原/ 浓水口尺寸

340

410

272

282

160

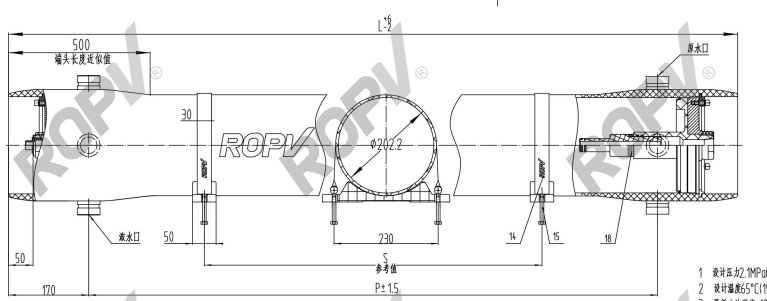
166

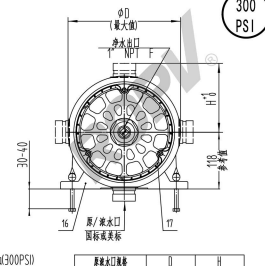


哈尔滨乐普实业有限公司

R8040B300S(大开口)型压力容器

图号 R8040B300S-00(3"4")





1.5"(DN40)

2''(DN50)

2.5''(DN65)

244

248

258

148

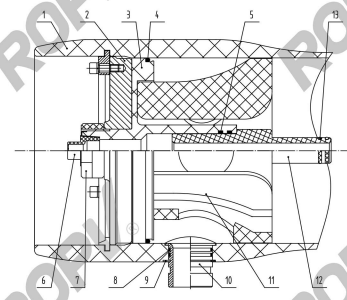
148

153

- 1 设计压力2.1MPα(300PSI)
- 2 设计温度65°C(150°F)
- 3 最低允许温度-10° [(14°F)
- 4 工作介质为PH值3~11的水
- 5 尺寸单位为mm:
- 6 净水出口内部最大工作压力0.88MPa(125PSI)
- 项目8.9.10零部件数量由客户原波水口数量选择决定
- 8 项目11仅在浓水端处:
- 项目18 仅在原水端处:
- 请按照说明书正确操作
- 仅供参考,除非经过确认否则不能用于施工;
- 12 零部件形式仅供参考,具体形式以零部件图纸为准,变更不另行通知;
- 17 除壳体需专业回收外,其余均可循环利用

长度代码	壳体编号	L (MM)	P (MM)	S (MM)	近似重量(1.5"开口) KG
1	S8012.1	1534	1194	500	32
2	\$8012.2	2550	2210	1455	39
3	\$8012.3	3566	3226	2064	46
4	\$8012.4	4582	4242	1600x2	53
5	\$8012.5	5598	5258	2000x2	60
€ 6	\$8012.6	6614	6274	2358x2	© 67
7	\$8012.7	7630	7290	2865x2	74
8	\$8012.8	8646	8306	3373x2	81
		设计	1/0		







哈尔滨乐普实业有眼公司

名称 R8040B300S压力容器

图号 10.2.3 R8040B300S-00