



技术要求:

1. 膜壳最大压力为: 300PSI (2.1Mpa );
2. 工作介质温度: -10℃~49℃;
3. 工作介质用于苦咸水或海水, PH:3~11;

Technical Requirements:

1. The maximum pressure of Membrane Shell is: 300 PSI (2.1 MPA) ;
2. Working medium temperature:-10 ° C ~ 49 ° C;
3. The working medium is used for brackish water or seawater, Ph: 3 ~ 11

10	净水堵Clean water blocking	1	工程塑料	
9	抱箍螺栓Hoop Bolt	4	304	
8	捆带螺栓Strap Bolt	4	304	M8*70螺杆
7	鞍座Saddles	2	橡胶	
6	塑料捆带Plastic strapping	2	工程塑料	
5	密封板小O型圈Seal Plate small o-ring	2	三元乙丙	19*2.65
4	密封板大O型圈Seal Plate large o-ring	2	硅胶	100*6
3	密封板Sealing Plate	2	ABS	
2	抱箍Embrace Hoop	4	304不锈钢	
1	壳体Shell body	1	FRP	
序号	名称	数量	材料	备注

长度编码	L (mm)	S (mm)	壳体重量 (kg)
1	1060	500	
2	2076	1500	

	NAME	DATE	Winder-G 河北水处理科技有限公司 Hebei Chengda Water Technology Co., Ltd	
设计	户景伟	2022. 3. 12	型号 TYPE	单位UNIT:
审核			G40KC300	MM
审批			仅供参考, 零部件以图纸为准, 变更不另行通知	
THIS DRAWING CAN NOT BE USED WITHOUT PRIOR WRITTEN APPROVAL OF OUR COMPANY				