

反应釜 高压反应釜

产品名称	反应釜 高压反应釜
公司名称	烟台皓鸿不锈钢设备有限公司
价格	11000.00/个
规格参数	加工定制:是 种类:高压反应釜 品牌:皓鸿
公司地址	莱山区初家街道松岚社区8号
联系电话	15553520983 18663805902

产品详情

smr常规反应釜

1、特点：

采用端面马蹄形永磁驱动搅拌器，静密封、无泄漏，耐高温、高压，搅拌速度高，运行平稳，噪音小，使用简单，操作方便，搅拌力矩小，适用于介质粘度小的液体介质进行反应。主要用于气液反应、气气反应。

材质：该型号反应釜主要采用1cr18ni9ti材料制成，也可采用其他耐腐蚀金属材料制作，特殊要求可进行加衬处理，以提高材料的抗强腐蚀能力。

搅拌方式：采用环形永磁驱动耦合结构，搅拌速度为0~1000r/min，并可根据用户需要对搅拌能力进行调节。

安全性：反应釜配有安全阀，安全阀采用爆破膜片，爆破数值误差小，瞬间排气速度快，安全可靠。反应釜各阀采用针形阀，往复关闭形式，密封可靠经久耐用，各类阀安装合理，泄放畅通，无死角。

加热方式：采用电加热方式。也可根据客户提供电加热型、液体加热型、电、液两用加热型。

控制系统：配备相关智能控制仪，控制仪采用智能化数字控制仪表，提供对电机转速、釜内反应温度及压力等的数据采集和控制，具有精度高、操作简便、抗干扰能力强等特点。

2、主要技术参数：

项目	公称容积
----	------

指标	0.1	0.25	0.5	1	2	3
工作压力mpa	35 mpa					
工作温度	350					
加热方式	电、导热油、蒸汽、远红外、水循环等					
加热功率	0.8	1	1	1.5	2	2
搅拌转速r/min	20-1550 r/min可调					
电机功率w	80					
控制仪	配pid温度调节表，具有转速显示和无级调速功能，配加热电压表，电机电流表和工作电压表等					
控制仪的工作环境	环境温度0-50℃，相对湿度30-85%，周围介质中不含导电介质和腐蚀性气体等					

说明：

0.1-0.25l无内冷却盘管，0.1-0.5l无固体加料口，常规反应釜的工作压力9.8mpa，工作温度300℃，电加热，20-750 r/min可调，主体材料1cr18ni9ti不锈钢。

反应釜开口：气相口配针形阀，液相口配针形阀及釜内插底管，压力表安全爆破口，加料口，固体加料口配丝堵，测控温口配铂电阻，釜内冷却管进出口配水咀，搅拌浆页为推进式，

主体材料：1cr18ni9ti不锈钢（321），00cr17ni14mo2（316l），0cr18ni9（304），ni（镍），ta2（钛），钽材，锆材，哈氏合金。内衬聚四氟乙烯等。

对于用户所购反应釜的技术指标以所购设备的标牌和技术资料为准，如有特殊配套要求按照合同约定。

本产品的加工定制是是，种类是高压反应釜，品牌是皓鸿，型号是SMR05-10，容积是0.5（L），电热功率是1（Kw），内锅尺寸是详见下表说明（mm），外径尺寸是详见下表说明（mm），电机功率是0.08（kw），搅拌转速是20-1550（转/分），重量是详见下表说明（kg），结构类型是开式，连接形式是对焊法兰式，密封形式是磁力密封