

小型反应釜 太原反应釜 环宇化工

产品名称	小型反应釜 太原反应釜 环宇化工
公司名称	威海环宇化工机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	威海市高新区初村镇山海路200号
联系电话	13061173293 13061173293

产品详情

实验室反应釜选型参数

首先要确认反应釜的容积，温度和压力。其次是反应釜的材质，釜体材料主要采用不锈钢与碳钢复合材质S30408（304）、S31603(316L)、S32168（321），也可是其与碳钢的复合板，并可根据不同介质要求制作钛材、镍材、锆材、哈氏合金、蒙耐尔合金等复合材质反应釜，也可根据客户要求喷涂四氟PTFE/PPL。

客户还需要给出釜盖开口要求，如气相口、液相口、测温口、固体加料口、压力表泄放片（安全阀）口、釜内冷却盘管口（可根据压力增加视镜口及其它管口）。

实验室高压磁力反应釜使用说明

在实验室进行高压实验时，广泛使用的就是磁力反应釜。科研磁力反应釜除高压容器主体外，往往还与压力计、高压阀、安全阀、电热器及搅拌器等附属器械构成一个整体。实验室磁力反应釜使用时一般应注意的事项：

- 1).实验室反应釜要在特定的地点使用，并按照使用说明进行操作。
- 2).查明刻于主体容器上的试验压力、使用压力及使用温度等条件，要在其容许的条件范围内进行使用。
- 3).压力计所使用的压力，太原反应釜，在其标明压力的1/2以内使用。并经常把压力计与标准压力计进行比较，加以校正。
- 4).氧气用的压力计，要避免与其它气体用的压力计混用。
- 5).安全阀及其它的安全装置，要使用经过定期检查符合规定要求的器械。

6).操作反应釜时必须注意，温度计套管要准确的插到反应溶液中。

8).反应釜内部及衬垫部位要保持清洁。

9).盖上盘式法兰盖时，要将位于对角线上的螺栓，小型反应釜，一对对的依次同样拧紧。

10).测量仪表时，多数情况在其玻璃面的前后两侧碎裂。因此，操作时不要站在这些有危险的地方。预计将会出现危险时，要把玻璃卸下，聚酯反应釜，换上新的。

实验室反应釜盖不动或提升，磁力反应釜体下落，可倾倒出料或下出料。

用户如有特殊结构和使用要求，我所可另行设计实验室反应釜制造，同时对有耐腐蚀要求的可进行加衬处理或采用耐腐蚀材料制造，配备相关职能数显控制仪实验室反应釜。

可选材质：钛材，哈氏合金可以耐一定量的酸（硫酸），锆材能耐一定量的碱（NAOH）钛材能耐到180的高温，哈氏能到600度。

由于本设备是静密封不存在泄露的情况，所以特别适合特殊介质的反应，如介质、毒性较大的介质。

小型反应釜-太原反应釜-环宇化工(查看)由威海环宇化工机械有限公司提供。威海环宇化工机械有限公司（www.wh-huanyu.com）有实力，信誉好，在山东威海的反应器等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将促进环宇化工和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（www.ms-reactor.com）还是从事GSH磁力反应釜，微型磁力高压反应釜，耐酸碱磁力反应釜的厂家，欢迎来电咨询。