

实验高压反应釜 环宇化工 反应釜

产品名称	实验高压反应釜 环宇化工 反应釜
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

实验室反应釜搅拌操作的目的是作用：

实验室反应釜搅拌操作的目的是作用：

以液体为主体的搅拌操作，常常将被搅拌物料分为液-液、气-液、固-液、气-液-固等四种情况。

- 1.使不互溶液体混合均匀，实验型反应釜，制备均匀混合液、乳化液，强化传质过程；
- 2.使气体在液体中充分分散，强化传质或化学反应；
- 3.制备均匀悬浮液，促使固体加速溶解，反应釜，浸取或发生液-固化学反应；
- 4.强化传热，防止局部过热或过冷。

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，最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，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，实验高压反应釜，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，一对对的依次同样拧紧。
- 10).测量仪表破裂时，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，换上新的。

材质：不锈钢SS304，实验室高压釜，SS316L，SS321或者其他有色金属，如钛材、镍材，镍基合金等

压力：-0.1-30MPa

温度： 450oC

CFH磁力反应釜和实验室反应釜搅拌器采用强环磁制造，扭矩大步脱转。配专用齿轮减速机，防爆电机。由于保证了较高的加工和焊接精度，使该型号磁力反应釜和实验室反应釜搅拌器经久耐用。特别适用于易燃、易爆、有气体泄漏等场合地用。

实验高压反应釜-环宇化工(在线咨询)-反应釜由威海环宇化工机械有限公司提供。“化工机械设备,自动化仪器仪表及其配件的生产,加工及销售,”就选威海环宇化工机械有限公司(www.wh-huanyu.com),公司位于:威海市环翠区羊亭镇羊亭村南一街2号,多年来,环宇化工坚持为客户提供好的服务,联系人:董国峰。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。环宇化工期待成为您的长期合作伙伴!同时本公司(www.whlabreactor.com)还是从事实验室哈氏合金反应釜,科研用实验室反应釜,威海实验反应釜的厂家,欢迎来电咨询。