

# 磁力反应釜 环宇磁力反应釜 加氢磁力反应釜

产品名称	磁力反应釜 环宇磁力反应釜 加氢磁力反应釜
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

### 不锈钢实验室磁力反应釜

小型实验室反应釜操作压力较高。实验室反应釜内的压力是化学反应产生或由温度升高而形成，磁力反应釜多少钱，压力波动较大，有时操作不稳定，突然的压力升高可能超过正常压力的几倍，因此，大部分实验室反应釜属于压力容器。适用范围：适用于石油、化工、冶金、科研、大专院校等部门进行高温、高压的化学反应试验，对粘稠和颗粒的物质均能达到高搅拌的效果。在不锈钢实验室反应釜的使用过程中，分解泄放的危险已经变得极低，这当然源于现在实验室反应釜研发技术的不断进步，使得各类实验室反应釜产品的安全系数得到了大幅的提高，不过一些严重使用不当的操作可能仍然会带来不锈钢反应釜分解的危险，比如催化剂用量过多或投料速度过快导致瞬间温度上升速度太快等均会引起不锈钢实验室反应釜分解泄放。

### 磁力驱动反应容器的结构

磁力反应釜由反应容器、磁力驱动搅拌器、电加热器、安全泄放片（安全阀）、阀门、控制箱等部件组成。

根据工艺要求考虑各部分结构形式，安装和维修检验的方便，确定各部分结构形式，如封头形式，传动类型，轴封和各种附件的结构形式。

反应容器是由不锈钢或按照用户要求的特殊材料制成的釜体和釜盖组成。釜盖与法兰间采用螺栓连接。

磁力驱动搅拌器设在釜盖顶面，搅拌轴通过中孔伸向釜内，由电机直接带动外磁钢体，外磁钢的磁场穿过密封罩体，带动内磁钢体旋转（内磁钢体通过中轴与搅拌轴连为一体）。

磁力驱动搅拌器顶部装有感应测速磁钢及测速元件，通过控制箱反映出釜内搅拌轴的运行转速。

(1) 开电源开关，仪表均无指示，应检查主机保险丝是否正常，各插头是否插到位，以上正常则为电源开关故障，须更换。

(2) 设定温度显示正常，实际温度不显示，实验室不锈钢磁力反应釜多少钱，一般为铂电阻开路或接触不良。实际温度不变，一般为铂电阻或线路短路。

(3)  
加热指示灯亮，但无加热电压，则一般为加热保险丝烧断，固态调压器、调压线路及控制线路的故障。

磁力反应釜多少钱-环宇磁力反应釜-加氢磁力反应釜多少钱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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。环宇化工——您可信赖的朋友，公司地址：威海市高新区初村镇山海路200号，联系人：董国峰。同时本公司还是从事威海高压反应釜，高温高压反应釜，高压加氢反应釜的厂家，欢迎来电咨询。