

加热反应釜 环宇反应釜 长治加热反应釜

产品名称	加热反应釜 环宇反应釜 长治加热反应釜
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

反应釜温度控制

1、反应釜电加热将电阻丝缠绕在反应釜筒体的绝缘层上，加热反应釜价格，或安装在离反应釜若干距离的特设绝缘体上，因此，在电阻丝与反应釜体之间形成了不大的空间间隙。其他方法获得高温均需在釜体上增设夹套，由于温度变化的幅度大，使反应釜的夹套及壳体承受温度变化而产生温差压力。采用电加热时，反应釜设备较轻便简单，温度较易调节，而且不用泵、炉子、烟囱等设施，开动也非常简单，危险性不高，成本费用较低，但操作费用较其它加热方法高，热效率在85%以下，因此适用于加热温度在400 以下和电能价格较低的地方。

2、用其它介质加热若工艺要求必须在高温下操作或欲避免采用高压的加热磁力反应釜系统时，可用其它介质来代替水和蒸汽，如矿物油（275~300 ）、醚混合剂（沸点258 ）、熔盐（140~540 ）、液态铅（熔点327 ）、等。

3、反应釜蒸汽加热加热温度在100 以下时，可用一个大气压以下的蒸汽来加热；100~180 范围内，长治加热反应釜，用饱和蒸汽；当磁力反应釜温度更高时，可采用高压过热蒸汽。

4、水加温要求温度不高时可采用，其加热系统有敞开式和密闭式两种。敞开式较简单，它由循环泵、水槽、管道及控制阀门的调节器所组成，当采用高压水时，反应釜设备机械强度要求高，加热反应釜厂商，反应釜外表面焊上蛇管，蛇管与反应釜壁有间隙，使热阻增加，传热效果降低。

反应釜加热与冷却方式

反应釜加热与冷却方式

反应釜的加热方式有很多种，常见的反应釜的加热方式有电加热、热水加热、导热油循环加热、远红外

加热、外(内)盘管加热等。为了达到更高的加热温度，还可以使用熔盐循环加热，烟道气循环加热，或者使用价格高的铸铜加热器，高频加热器或者马弗炉等。

反应釜的冷却方式为夹套冷却和反应釜内盘管冷却等。

反应釜广泛应用于石油、化工、橡胶、染料、食品等生产型用户和各种科研实验项目的研究，加热反应釜批发，用来完成水解、中和、结晶、蒸馏、蒸发、储存、氢化、烃化、聚合、缩合、加热混配、恒温反应等工艺过程的容器。

反应釜的广义理解即有物理或化学反应的不锈钢容器，通过对容器的结构设计及参数配置，实现工艺要求的加热、蒸发、冷却及低高速的混配功能。

加热反应釜价格-环宇反应釜-长治加热反应釜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：威海市环翠区羊亭镇羊亭村南一街2号，联系人：董国峰。同时本公司还是从事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。