

磁力高压反应釜厂 潍坊高压反应釜厂 环宇反应釜

产品名称	磁力高压反应釜厂 潍坊高压反应釜厂 环宇反应釜
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

高压釜密封形式和电机

高压釜的传动形式有普通电机、防爆电机（防爆等级dIICT和dIIBT）、电磁调速电机、变频器等，磁力高压反应釜厂，减速机有摆线针轮式、蜗轮式、行星无极变速式。轴封为普通水冷却填料密封、组合式四氟填料密封、机械密封。加热形式有电加热、油加热、气加热、水加热（或冷却）、明火加热等。夹套形式分为：夹套型和外半管型，夹套油加热型都设有导流装置。

镍合金高压釜

镍及镍合金在高温蒸汽中使用温度应受到限制，纯镍的使用温度不应超过425度，钛材高压反应釜厂，镍铜合金的使用温度不应超过380度，镍铬铁合金的使用温度不应超过815度，不锈钢高压反应釜厂，镍铁铬合金的使用温度不应超过980度。

镍及镍合金与液态的铅、锡、铝、锌等金属接触时，使用温度不能超过这些金属的熔点（铝合金为550~660度、铅为327度、硬铅为260~300度、锌为420度、锡为230度）。镍及镍合金当接触含铅的润滑剂、软焊料、防磨涂料等时，温度不超过205度）。

反应釜结构及操作压力

1、反应釜结构

反应釜（实验室反应釜和磁力反映度）结构基本相同，除有反应釜体外，还有传动装置、搅拌和加热（或冷却）装置等，可改善传热条件，潍坊高压反应釜厂，使反应温度控制得比较均匀，并不强化传质过

程。

2、反应釜操作压力

实验室反应釜操作压力较高。反应釜内的压力是化学反应产生或由温度升高而形成，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，大部分反应釜属于受压容器。

磁力高压反应釜厂-潍坊高压反应釜厂-

环宇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是山东威海,反应器的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在环宇化工领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创环宇化工更加美好的未来。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。