

# 高压釜多少钱 自控反应釜定制 和田地区高压釜

产品名称	高压釜多少钱 自控反应釜定制 和田地区高压釜
公司名称	威海自控反应釜有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省威海市环翠旅游度假区九华路
联系电话	18606311939 18606311939

## 产品详情

生产的高温高压反应釜是用于山梨醇、等生产的设备，设备主要组成部分有：加氢反应釜（或加氢反应器）、氢气缓冲罐、分离器等，和田地区高压釜，其中加氢反应釜（或加氢反应器）为核心设备。

加氢反应釜主要性能指标：

设计压力：13MPa

设计温度：200

容积：100-10000L

材质：内筒0Cr18Ni9 夹套Q235-A

用途：适于连续加氢法生产山梨醇、高温高压反应釜、麦芽高温高压反应釜等产品。

高温高压反应釜生产的磁力反应釜采用静密封结构，搅拌器与电机传动间采用磁力耦合器联接，由于其无接触的传递力矩，以静密封取代动密封，能解决以前机械密封与填料密封无法解决的泄漏问题，使整个介质各搅拌部件完全处于完全密封的状态中进行工作。高温时导热油很容易褐化和氧化。所以需要定期更换导热油，使用成本比较高。

高温高压反应釜属在蚀孔内的迅速溶解会引起蚀孔内产生过多的正电荷，其结果就使氯离子迁入以维持电中性。蚀孔内

高浓度的氯化物水解，其结果会产生高浓度的氢离子。以上这两种离子都足以促进大多数金属和合金的

溶解，大型高压釜多少钱，其微小破损暴露的金属表面成为阳极，未破损处成为阴极，阳极电流高度集中，使腐蚀迅速向内发

展形成蚀孔，通过自身的促进作用，蚀孔快速生长。因此，介质易滞留的部位是孔蚀的多发区。

对于上部的气相空间，孔蚀多发于此，因为其视镜和人子L部位等接管本身拥有一定的非流通空间，微型高压釜销售，

氢离子和氯离子可以在此处有较长时间的滞留，从而产生剧烈的孔蚀。蚀孔中留有高浓度的化合物盐，

由于氧在浓缩溶液中的溶解度实际于零，所以蚀孔内不存在氧的还原。随着蚀孔的加深，其介质浓

度越来越高，滞留时间越长，腐蚀速率也越快，而蚀孔附近的表面产生阴极氧还原使它不受腐蚀。综上所述

述，在介质静滞的条件下，尤其是有覆盖物的表面上，不锈钢孔蚀通常多发生于此，然而在有流速的环境

中，通常会使孔蚀减轻或基本停止，从而减轻高温高压反应釜的腐蚀。

高压釜多少钱-自控反应釜定制-和田地区高压釜由威海自控反应釜有限公司提供。威海自控反应釜有限公司是一家从事“实验室反应釜,高压反应釜,高压釜,加氢反应釜,磁力反应釜”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“威霸”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使自控反应釜在反应器中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！同时本公司还是从事实验室反应釜，钛材实验室反应釜，实验室反应釜定制的厂家，欢迎来电咨询。