

铁岭实验用反应釜 实验用反应釜 环宇化工

产品名称	铁岭实验用反应釜 实验用反应釜 环宇化工
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

反应釜加热和搅拌

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系统时，铁岭实验用反应釜，可用其它介质来代替水和蒸汽，如矿物油（275~300℃）、联-苯-醚混合剂（沸点258℃）、熔盐（140~540℃）、液态铅（熔点327℃）等。在反应釜中通常要进行化学反应，为保证反应能均匀而较快的进行，通常在反应釜中装有相应的搅拌装置，于是便带来传动轴的动密封及防止泄漏的问题。反应釜多属间隙操作，有时为保证产品质量，每批出料后都需进行清洗；釜顶装有快开人孔及手孔，深圳网络优化，便于取样、测体积、观察反应情况和进入设备内部检修。以生产自动化和连续化代替笨重的间隙手工操作，如采用程序控制，既可保证稳定生产，实验用反应釜厂家，提高产品质量，实验用反应釜厂商，增加收益，减轻体力劳动，又可消除对环境的污染。

?反应釜夹套放气孔

反应釜夹套放气孔

反应釜夹套放气孔有两种形式：

- 1.放气孔在上接环上，由于受放气孔焊缝应力影响，放气孔部位上接环变形较大。
- 2.放气孔在夹套上，用一个90°弯管通到夹套顶部，实现排放废气的作。

需要特别注意的是，部分企业在夹套上没有装放气孔，这会严重影响设备使用寿命和性能。

理由是：a、设备在运行一段时间后，夹套顶部积聚了大量的不凝性气体，不凝性气体中的大量游离氧会渗透到钢板中，并向内部的结合层面扩展，集聚，实验用反应釜多少钱，压力增大而引起裂纹；b、大量的不凝性气体在夹套顶部聚集，形成换热死区，降低设备的整体换热性能。因此，设备在运行一段时间

后，应打开放气孔排出夹套顶部的废气，恢复设备的换热性能。

名称	釜内	夹套
有效容积 (L)	700	
全容积 (L)	750	
设计压力 (Mpa)	1.0	常压
工作压力 (Mpa)	0.6	常压
设计温度 ()	95	95
工作温度 ()	80	80
与物料接触材质	S31603	S30408
搅拌方式	螺带式	
搅拌转速	0-60	
夹套介质	水	
电机功率 (KW)	5.5	
密封方式	磁力密封	
腐蚀裕度	1.0	1
焊接接头系数	1.0	0.85

铁岭实验用反应釜-实验用反应釜多少钱-环宇化工(推荐商家)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一家从事“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,”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“环宇化机”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上,用户至上”的原则,使环宇化工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。