

荣达电器 高压釜用远红外加热器 反应釜

产品名称	荣达电器 高压釜用远红外加热器 反应釜
公司名称	扬中市荣达电器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	扬中市新坝镇开发区
联系电话	13905283884

产品详情

对于厂房中所必须的工艺管道而言，反应釜，管道的连接设计原则应当尽可能减少搪玻璃反应釜容器上方连接件的数量，以防止因为管道连接件的损坏导致对整个设备的破坏。

对于安装搪玻璃反应釜或其它搪玻璃搅拌容器的厂房，其上部空间一定要余留必须的空间高度，不锈钢反应釜，使其能够在不影响搪玻璃搅拌轴或搪玻璃搅拌桨的情况下拆卸搅拌轴，如有必要的话，可以在工作车间内提供低顶的活动舱口，以便对设备进行安装、维修及保养。

总之，对于搪玻璃反应釜等设备安装车间厂房的设计一定要从可维修性、可保养性、可更换性、可扩展性等长远宏观的角度考虑。

欢迎来电咨询。

反应釜是一种反应设备，在操作的时候一定要注意，否则会因为很多原因造成损坏，导致生产停止。反应釜的操作要注意很多方面。

首先，一定要严格的按照规章制度去操作反应釜。

其次，在操作前，应仔细检查有无异状，在正常运行中，高压釜用远红外加热器，不得打开上盖和触及板上之接线端子，高压釜釜底专用加热器，以免触电;严禁带压操作;用氮气试压的过程中，仔细观察压力表的变化，达到试压压力，立即关闭氮气阀门开关;升温速度不宜太快，加压亦应缓慢进行，尤其是搅拌速度，只允许缓慢升速。

后，釜体加热到较高温度时，不要和釜体接触，以免;实验完应该先降温。不得速冷，以防过大的温差压力造成损坏。同时要及时的拔掉电源。

同时反应釜使用后要注意去保养，这样高压釜才能有更好的使用寿命。折叠

搪玻璃反应釜

1、设计压力：罐体 0.2MPa 0.4MPa 0.6MPa 1.0MPa 夹套 0.6MPa

2、搅拌器：参照搪玻璃搅拌器参数（www.hnyxtc.com/c10.html）

3、减速机：立式摆线减速机、涡轮蜗杆减速机

4、轴封：填料密封（0.2MPa）单端面机械密封（0.4MPa）

双端面机械密封（0.6MPa 1.0MPa）

5、罐体设计压力超过0.6MPa的搪玻璃反应釜需根据具体情况特殊定货。

欢迎来电咨询。

荣达电器(图)-高压釜用远红外加热器-反应釜由扬中市荣达电器设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。扬中市荣达电器设备有限公司（www.js-rongda.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为加热设备具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司（www.rddqsb.com）还是从事防爆柜，温控柜，仪表控制柜的厂家，欢迎来电咨询。