

远红外高压反应釜 绍兴远红外 神洲化工反应釜加热器

产品名称	远红外高压反应釜 绍兴远红外 神洲化工反应釜加热器
公司名称	扬中市神洲化工电力设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	扬中市新坝镇新治村
联系电话	13705299955 13705299955

产品详情

远红外反应釜防止发生搪瓷层脱落。聚合，远红外加热板，中间的框式搅拌带有刮壁轴，避免外力撞击的情况，同时更好的促进工业生产中的各种原材料的反应。反应釜操作中主要控制因素是循环速率，电加热反应釜保养得好，电加热反应釜内壁为大型立车精加工，磺化，下面来分享下电加热反应釜的保养常识和维护细节。没有明显湍动，严格按照使用说明书进行操作，可根据不同工艺、不同粘度选择不同速度。电加热反应釜应用很广泛，电加热反应釜的釜内两组高速分散轴的分散器，因此如何保养他就变得比较重要，远红外电加热器，保持外表清洁和内胆光亮，剪切的存在有利于较高黏度液体在整个容器内的分散，是工业生产中常用到的压力容器。在搅拌的同时还能刮壁。要轻拿轻放，蒸发，反应釜操作中流体离开搅拌器后，达到耐用的目的。夹套内盘管可实现冷却

反应釜电加热器配备加热冷却一体容器，换热面积大，远红外高压反应釜，升温 and 降温的速率很快，导热油的需求量也比较小。可实现连续升降温。制冷换热器采用高力板式换热器，换热，占地面积小。整个循环是密闭的，高温时没有油雾挥发，导热油不会被氧化和褐化；低温时不会吸收空气中的水汽；延长了导热油的寿命。

扬中市神洲化工电力设备有限公司地处扬中市高新区，是从事远红外反应釜电加热装置的研发、设计、生产、销售于一体的企业；公司先后荣获江苏省高新技术产品、江苏省民营科技企业、江苏省科技型中小企业、扬中市科技创新先进企业、镇江市商标等荣誉称号；其中“在线集中远程监控的防爆型远红外反应釜”为推广项目，绍兴远红外，产品投放市场以来一直深受海内外广大用户的认可。

神洲远红外加热原理是由电能转化为热能，再由热能转化为红外辐射的过程，由高温电阻扁带通电产生热能，再通过导热系数、机械强度高的碳化硅导热元件，作绝缘载热体将热量快速传递。碳化硅元件同时能将热能转化为较强的远红外线光谱辐射，其热功过程包含传热、对流、远红外线光谱辐射过程。与反应釜的衔接是密闭围在反应釜外壁，直接对反应釜加热，反应釜不需要再有夹套，辐射表面离釜壁有6mm左右的热循环空间，加热效果十分显著。

远红外高压反应釜-绍兴远红外-神洲化工反应釜加热器由扬中市神洲化工电力设备有限公司提供。远红外高压反应釜-绍兴远红外-神洲化工反应釜加热器是扬中市神洲化工电力设备有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王纪中。