

反应釜分片状加热装置 荣达电器 反应釜

产品名称	反应釜分片状加热装置 荣达电器 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

远红外加热技术兴起于70年代初，它是重点推广的一项节能技术。远红外加热器有板状、管状、灯状和灯口状几种，所用的能源以电能为主，反应釜，但亦可用煤气，蒸汽、沼气和烟道气等。利用这项技术提高加热效率，重要的是要提高被加热物料对辐射线的吸收能力，使其分子振动波长与远红外光谱的波长相匹配。因此，必须根据被加热物的要求来选择合适的辐射元件，同时还应采用不同的选择性辐射涂层材料，反应釜普通型加热器，并要改善加热体的表面状况。欢迎来电咨询

我公司生产的控温柜采用上海国龙仪器仪表厂生产的TCW-32A智能化温控仪，其性能和优点是：集微电脑与工业自动化控制技术于一体，具有三组触发回路分别可调的功能，带自整定功能的PID调节方式，温度能控制在 ± 2 以内，手动自动可任意切换。可配带微型打印机，反应釜分片状加热装置，记录时间温度变化情况，打印周期可任意设置，控温柜有一组三相、二组六相、三组九相、四组十二相、五组十五相等规格，测温点由用户自定，自己选择。详细说明及图纸待合同签订后我方再给予提供。多谢给予合作，愿合作愉快！欢迎来电咨询

远红外加热器通电后可在垂直空间形成极强的宽谱定向辐射，它将电能有效转化为远红外辐射能，直接传递给被干燥物，迅速转化为分子热运动，由内向外干燥，达到快速烘干定型的目的，并取得显著节能效果。经北京燕山石化、北京染料厂、西北油漆厂、浙江传化、河南助剂厂、东北制药厂、山东新华制药厂等数千家企业技改采用后效果十分显著。欢迎来电咨询

反应釜分片状加热装置-荣达电器-反应釜由扬中市荣达电器设备有限公司提供。扬中市荣达电器设备有限公司（www.js-rongda.com）在加热设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，荣达电器一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：孙书荣。同时本公司（www.rdssr.com）还是从事防爆加热器，防爆电加热器，防爆反应釜的厂家，欢迎来电咨询。