

远红外电加热反应釜 神洲化工 舟山电加热

产品名称	远红外电加热反应釜 神洲化工 舟山电加热
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

神洲化工电力设备有限公司提供BTF-M防爆型“反应釜用远红外加热装置”，取代导热油、蒸汽、直火、高中频等原始加热方式；该设备具备节能（与导热相比节能60%以上）、安全防爆、温度易控制、使用寿命长、升温速度快而平稳，是当今在国内外是先进的加热方式。通过国家防爆检测中心鉴定及ISO-9001鉴定，电加热设备，获得国家七项发明，请认准《神洲远红》商标，谨防！

远红外反应釜应但需要注意的是它对于强碱及含氟离子等介质以及温度大于180℃，具有很高的绝缘性。应用竹、木、塑料等非金属材料进行清楚，耐温性：耐温急变，舟山电加热，电加热反应釜的特点如下：
：耐腐性：对于各种浓度的有机酸、无机酸、溶剂及弱碱等介质均有极强的抗腐蚀性。经过900℃左右的高温焙烧，要经常清洗。确保其良好运行。

电加热反应釜是在吸收国内外先进技术的基础上研制的新型产品。它克服燃煤、燃油、燃气的反应釜污染大、自动化控温困难、精度差、存在安全隐患缺点。具有加热迅速、耐高温、耐腐蚀、无环境污染、自动化控温精度高、使用极为方便等优点。现广泛应用于制药、石油、化工、颜料、树脂、食品等行业。

随着世界人类对环境保护意识重视，因“远红外电加热装置”解决了原始加热方式对生态环境的严重污染等问题，所以“远红外电加热装置”被国内有识之士共誉为“绿色加热装置”。

远红外电加热反应釜-神洲化工-舟山电加热由扬中市神洲化工电力设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。扬中市神洲化工电力设备有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为传热设备具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!