

国产差式扫描量热仪公司 扫描量热仪 赛思蒙仪器

产品名称	国产差式扫描量热仪公司 扫描量热仪 赛思蒙仪器
公司名称	北京赛思蒙仪器有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	京市石景山区银河南街2号院3号楼6层712
联系电话	13801093954

产品详情

差示扫描量热仪检测中的相变

金属

在过去几年里，进口dsc差式扫描量热仪公司，这一技术已经参与了金属材料的研究。定性的这种材料，数码相机是不容易的，因为还没有低数量的文学了。众所周知，可以用数码相机找到索利德斯和液相线温度的金属合金，但适用范围挺广的，研究的降水，Guiner普雷斯顿区，相变，位错运动，晶粒生长等。

北京赛思蒙仪器有限公司——专业生产、销售差示扫描量热仪，我们公司坚持用户为上帝，想用户之所想，急用户之所急，以诚为本，讲求信誉，以产品求发展，以质量求生存，国产差式扫描量热仪公司，我们热诚地欢迎各位同仁合作共创辉煌。

差示扫描量热仪类型介绍

想了解更多关于差示扫描量热仪的相关资讯，国产dsc差式扫描量热仪公司，请持续关注本公司。

功率补偿式DSC

功率补偿式DSC是在程序控温和一定气氛下，保持试样与参比物的温差不变，测量输给试样和参比物的功率(热流)与温度或时间关系的一种技术。与热通量(热流)式DSC采用单独炉体不同，扫描量热仪，功率补偿式DSC以两个独立炉体分别对试样和参比物进行加热，并各有独立的传感装置。炉体材料一般为铂铱合金，温度传感器为铂热电偶。

差示扫描量热仪的特点

北京赛思蒙仪器有限公司——专业差示扫描量热仪供应商，我们为您带来以下信息。如需了解更多差示扫描量热仪的相关内容，欢迎拨打图片上的热线电话或关注北京赛思蒙仪器有限公司网站！

DSC8231 的主要特点

炉体坚固耐用，抗腐蚀性强。

DSC基线极其平稳。

具有多种了冷却附件可供选择。

可选配样品自动进样器。

国产差式扫描量热仪公司-扫描量热仪-赛思蒙仪器(查看)由北京赛思蒙仪器有限公司提供。北京赛思蒙仪器有限公司（www.saisimeng.com.cn）位于京市石景山区银河南街2号院3号楼6层712。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前赛思蒙仪器在电工仪器仪表中享有良好的声誉。赛思蒙仪器取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。赛思蒙仪器全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。