

进口dsc差示扫描量热仪供应商 差示扫描量热仪 赛思蒙仪器

产品名称	进口dsc差示扫描量热仪供应商 差示扫描量热仪 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

差示扫描量热仪介绍

什么是结晶？

差示扫描量热仪(DSC)

第3部分熔融和结晶温度及热焓的测定聚合物的无定形液态向完全结晶或半结晶的固态的转变阶段。**【为放热峰】**

什么是熔融？

完全结晶或半结晶聚合物从固态向具有不同粘度的液态的转变阶段。**【为吸热峰】**

想要了解更多北京赛思蒙仪器有限公司的相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

差示扫描量热仪产品介绍

北京赛思蒙仪器有限公司专业生产、销售差示扫描量热仪，差示扫描量热仪，我们为您分析该产品的以下信息。

差示扫描量热仪是一种测量参比端与样品端的热流差与温度参数关系的热分析仪器，主要应用于测量物质加热或冷却过程中的各种特征参数：玻璃化转变温度 T_g 、氧化诱导期OIT、熔融温度、结晶温度、比热容及热焓等。

差示扫描量热仪检测中的相变

一般化学分析

也可以被用来作为分析工具时，纯度分析，差示扫描量。结果是在摩尔，进口dsc差示扫描量热仪报价，但该方法具有自己的位置，而其他的分析方法失败。

食品科学

食品科学的研究，数码相机是用来与其他热分析技术，差示扫描量热仪哪家好，以确定水动力。水分配的变化可能与变化的纹理。类似的材料科学的研究，进口dsc差示扫描量热仪供应商，效果就糖果产品也可以进行分析。

如需了解更多差示扫描量热仪的相关信息，欢迎关注北京赛思蒙仪器有限公司网站或拨打图片上的热线电话，我司会为您提供专业、周到的服务。

进口dsc差示扫描量热仪供应商-差示扫描量热仪-

赛思蒙仪器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）是北京石景山区,电工仪器仪表的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在赛思蒙仪器领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创赛思蒙仪器更加美好的未来。