

四川供应PCY-D塑料高分子材料膨胀仪

产品名称	四川供应PCY-D塑料高分子材料膨胀仪
公司名称	成都路事达公路仪器有限公司
价格	面议
规格参数	类型:PCY-D塑料, 高分子材料膨胀仪 品牌:成都PCY-D塑料, 高分子材料膨胀仪
公司地址	成都市武侯区太平园东三街85号
联系电话	86-02813880337103 18628169599

产品详情

一、概述 pcy-d 低温膨胀系数测定仪用于检测固体无机、有机材料、聚合物、高分子材料、金属/非金属材料，橡胶,塑料的低温膨胀性能。

适用标准：astmd6962003,gb/t1036-2008《塑料线性膨胀系数的测定-石英膨胀计法》,gb/t2572-2005 纤维增强塑料平均线膨胀系数试验方法。通过本仪可完成试样线变量、线膨胀系数、体膨胀系数、急热膨胀、软化温度以及它们变化曲线。 二、技术参数：

1、实验温度范围：-40—200 , -30-200 , 0-200 , 室温-600 。2、升温速度电脑程序自动设置，控温精度0.1 , 配有精密制冷-加热系统。3、计算机自动计算膨胀系数、体膨胀系数、线膨胀量,急热膨胀。4、自动计算补偿系数并自动补偿，也可人工修正（在线）。5、自动记录、存储、打印数据，打印温度-膨胀系数曲线。 温度间距自由设定，最小间距0.1-1 。6、膨胀值测量范围：±5mm。7、测量膨胀值分辨率：0.1-1um，自动校正量程。8、试样范围（2-15）×（2-15）×（20-150）mm,园柱形/方形均可。9、采用进口直线轴承传动，实现膨胀值无磨擦传递，传动精度及重复性极好。10、系统测量误差：±0.1-0.5%。11、电源电压：220v ± 10 % ，0.5kw。12、低温膨胀系数测定仪配有标准计算机接口，可与通用计算机相联，所有试验操作均计算机界面完成，操作方便易学并提供全套软件。

欢迎新老客户前来洽谈，此价格及技术参数仅供参考，详情请来电18628169599解经理，业务qq：1196592641

本产品的加工定制是是，类型是PCY-D塑料，高分子材料膨胀仪，品牌是成都PCY-D塑料，高分子材料膨胀仪，型号是PCY-D塑料，高分子材料膨胀仪，外形尺寸是标准（mm），重量是标准（Kg），产品用途是用于检测固体无机,有机材料,聚合物,高分子材料,金属/非金属材料，橡胶,塑料的低温膨胀性能。