

热机械分析仪 恒瑞仪器 0~1000

产品名称	热机械分析仪 恒瑞仪器 0~1000
公司名称	湘潭市恒瑞检测仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:恒瑞仪器 型号:XPY-1000 测量范围:0~1000
公司地址	湘潭市岳塘区河东太平街7号（城建科研所内）
联系电话	86 0731 58534226 13973204170

产品详情

品牌	恒瑞仪器	型号	XPY-1000
测量范围	0~1000	测量精度	0.5%
分辨率	0.1	电源电压	220V
用途	材料热分析		

一、概述 本仪器用于检测固体无机材料、金属材料的高温膨胀性能，特别是刚玉、耐火材料、精铸用型壳及型芯材料、陶瓷、陶瓷原料、瓷泥、釉料、玻璃、石墨、碳素等无机材料、金属制品、高分子材料的性能，为科研、教学提供必备的测试手段,通过本仪器可完成试样线变量、线膨胀系数、体膨胀系数、急热膨胀、软化温度、烧结的动力学研究、玻璃化转变温度以及它们变化曲线。也适用于gb/t3810.10-2006在对陶瓷砖线性热膨胀的测定。二、技术参数1、最高炉温：1000 ，1400 ，1600 由客户自选。2、升温速度：0-100度/分可调，电脑程序控温。3、计算机自动计算膨胀系数、体膨胀系数、线膨胀量。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1 。6、膨胀值测量范围：±2.5mm。7、测量膨胀值分辨率：0.1-1um，自动校正量程。8、试样范围 8×50mm9、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%，2kw。12、仪器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。