

精密微机全自动量热仪|全自动量热仪看好鹤壁恒科仪器物美价廉

产品名称	精密微机全自动量热仪 全自动量热仪看好鹤壁恒科仪器物美价廉
公司名称	全自动量热仪鹤壁市恒科仪器仪表有限公司
价格	100.00/箱装
规格参数	
公司地址	鹤壁河南省鹤壁市山城区汤河街28号
联系电话	0392-2197699 13938179446

产品详情

HKRL-8000SD精密微机全自动量热仪性能特点 1.采用国内外最新嵌入式技术，大屏幕彩色触摸屏操作，先进的电子制冷工艺，完全不受环境温度变化的影响，确保仪器内外筒温差符合国标要求。可连续长时间工作。 2.不锈钢真空内筒。搅拌系统采用德国原装进口电机。 3.测试速度快，测试周期 8min(快速法) 15min (国标GB/T213-2003)。 4.热容量稳定性 < 0.2% 精密度 < 0.1% 温度分辨率0.0001K

5.该产品即使在严酷环境下运行亦具有很好的性能和可靠度。

6.结构紧凑，造型美观，安装、维护简便，故障率低。 7.体积小巧，大量使用模具制造，精密度高。

8.发热量测试的重复性和再现性优于国标GB/T212-2003的要求。

9.自动化程度高、自动利用内置定容器内桶水量，自动控制仪器内外桶水温温差，自动完成试验全过程。

10.采用WindowsXP操作系统，实现一机多控，相互间测试互不影响，软件运行稳定性高。

11.数据处理功能丰富，用户能方便查询历史试验数据、当天数据、平行样数据等。

12.本仪器也选配更高档次加入自动充氧。先进的压缩机电子制冷工艺，完全不受环境温度变化的影响，确保仪器内外筒温差符合国标要求。可连续二十四小时长时间工作，自动调整内外筒温度，减小冷却校正系数，使测量结果更准确。采用独特的制冷温控系统，使实验过程温升降为0。保证了实验结果的稳定性及准确度。独特的半导体制冷型水循环系统，可根据前次 发热量决定制冷量，平衡循环水系，使水温保持相对恒定，减少环境影响，完美地解决了过去量热仪每连续做4~5次实验后外桶水温超过室温1.5 而导致无法 连续实验的通病 (国标要求实验过程中外桶温度与室温不能超过1.5) ,令实验结果更准确，真正的发挥出了全自动量热仪的优势. 技术参数项目技术性能：温度测量范围 0-40 精密度 0.1% 分辨率 0.0001K 电源电压 220V ± 10% 50Hz 精密微机全自动量热仪的标准配置 配计算机一台，打印机一台，充氧仪一台、减压器一个、氧弹一个、苯钾酸一瓶、不锈钢坩埚或石英坩埚五个、氧弹密封胶垫三套、点火丝二卷。