

DRE-2B导热系数测试仪,瞬态探针法导热仪

产品名称	DRE-2B导热系数测试仪,瞬态探针法导热仪
公司名称	湘潭市仪器仪表有限公司
价格	60000.00/台
规格参数	品牌:湘科 型号:DRE-2B 适用物料:散状料
公司地址	中国 湖南 湘潭市 湘潭市潭邵路519号
联系电话	86 0731 58559588 13007446928

产品详情

湘科 DRE-2B导热系数测试仪,瞬态探针法导热仪

DRE-2B导热系数测试仪采用瞬态探针法，适用于测量高粘流体、胶状、颗粒、粉末等材料导热系数。本仪器将热线法与探针法相结合，在保证测量精度的同时大大提高了操作的便携性，用户仅需将探测器插入被测试样，通过简单的软件点击操作即能获得被测试样的导热系数，特别适合于松软材料、形状各异的成品测试和野外探测。

主要特点：

1. 操作便捷、测试速度快、测量准确
2. 特别适用于现场测量
3. 对样品无特殊形状要求
4. 自动化测试软件，操作方便
5. 配试样温度控制器，可测试样不同温度下导热系数。

主要技术指标：

1. 测量范围：0.01 ~ 5.0 W/(m · K)
2. 耐压范围：常压
3. 温度范围：室温，(检测样品不同温度下导热系数需配温度控制器，费用另计，如-20--120)

4. 精 度： $< \pm 3.0\%$

5. 样品形状：疏松物质

6. 样品用量：长度不小于10cm，直径不小于3cm（用量与所配探针大小有关）

7. 测量时间：5分钟

8、参考标准：ASTM D5334-92。