

# 湘科DRE-2A液体材料导热系数测试仪

产品名称	湘科DRE-2A液体材料导热系数测试仪
公司名称	湘潭市仪器仪表有限公司
价格	65000.00/套
规格参数	品牌:湘科 型号:DRE-2A 测量范围:0.001~5.0 W/(m · K)
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-2A液体材料导热系数测试仪（瞬态双热线法）

DRE-2A导热系数测试仪采用瞬态双热线法，主要测量液体导热系数。具有测量速度快、所需样品量少、高精度、高分辨率、高复现性等特点。由计算机控制进行自动测量。广泛适用于石油、化工、生物、制药、能源、动力工程等领域内工质流体的导热系数测量。

湘科DRE-2A液体材料导热系数测试仪主要技术参数：

- ) 测量范围：0.001~5.0 W/(m · K)
- ) 温度范围：标准检测：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 )
- ) 测量精度：< ± 3.0 %
- ) 样品用量：< 80ml
- ) 测量时间：10 秒钟
- ) 压力环境：可选配真空或压力系统（费用另计）；
- ) 参考标准：ASTM D2717-95
- ) 样品形状：液态；气态。