

高温导热系数仪（水流量平板法）

产品名称	高温导热系数仪（水流量平板法）
公司名称	湘潭湘仪仪器有限公司
价格	面议
规格参数	加工定制:是 类型:仪器仪表 品牌:湘仪
公司地址	湖南省湘潭市高新区德国工业园晓塘路168号
联系电话	0731-58534888

产品详情

drs-iii导热系数测试仪（水流量平板法）

一、概述

材料的热导率是研究材料物理性能的一个重要参数指标，在航空、原子能、建筑材料，非金属材料等工业部门都要求对有关材料的热导率，进行预测或实际测定。本仪器适用于耐火保温、陶瓷纤维、毡、纺织物、板、砖等材料在不同温度下导热系数的测试。符合标准yb/t4130-2005耐火材料导热系数试验方法（水流量平板法），gb/t 17911耐火陶瓷纤维制品导热系数实验方法等。广泛应用在中大院校，科研单位，质检部门和生产厂的材料分析检测。

二、主要技术参数

- 1、测试范围：0.001--3w/m . k
- 2、试样组数量：1--3块
- 3、试样组厚度：40--100mm
- 4、样品大小：小于300*300*100（mm）方形体均可，
- 5、电源：220v，50hz；
- 6、测试精度：优于3%
- 7、测试温度：

热面温度最高可达 1250,1400,1600 ，可根据用户要求设定温度。冷面恒温自控。

8、可连接计算机自动测试，实现数据处理及打印输出。

本产品的加工定制是是，类型是仪器仪表，品牌是湘仪，型号是DRS-III，外形尺寸是700/500/1700（mm），重量是160（Kg），产品用途是测量材料高温导热系数，规格是DRS-III