

# 厦门泉州差示扫描量热仪做氧化诱导期测定

产品名称	厦门泉州差示扫描量热仪做氧化诱导期测定
公司名称	厦门崇达智能科技有限公司
价格	39000.00/台
规格参数	加工定制:否 品牌:zf祖发 型号:zf-dsc-d1
公司地址	厦门火炬高新区创业园轩业楼103A室
联系电话	13646027605

## 产品详情

### 差示扫描量热仪/差热分析仪技术参数

- 1、用途：用于测定聚合物（如pe、pp-r）的氧化诱导期
- 2、功能要求：配计算机和分析软件，自动完成氧化诱导期的各种计算，整体界面友好，操作方便；配置打印机等，各部件之间便于连接、安装和维修
- 3、技术标准：gb/t 17391-1998和iso/cd11357/6
- 4、主要技术规格及仪器使用条件
  - a) dsc量程：±10、±20、±50、±100、±160、±200mw，可自动切换
  - b) 温度精度：<0.2
  - c) 温度范围：室温~500；
  - d) 程序温控速率：1~99 / min；
  - e) 升温速率：1~30 / min，可设定
  - f) 使用坩埚：大于0.1ml
  - g) 气氛控制：氮气、氧气，流量可控，自动切换
  - h) 气体流量：100ml / min

i) 气体压力：0.2mpa

j) 数据曲线的采集、存储、屏幕显示及结果报告：温度的标定和校正，氧化诱导期、外延起始点温度、焓变量、玻璃化转变温度、焓变比率（反应转化率）的处理等。

k) 最高工作温度：> 28

l) 相对湿度：55 ~ 75%

m) 电源：220v、50hz，电源需可靠接地

n) 温控方式：升温、恒温、降温，带pid智能控制系统；

"厦门泉州差示扫描量热仪做氧化诱导期测定"的类型为扫描量热仪，型号是ZF-DSC-D1，品牌为ZF祖发，工作电压是220（V），加工定制为否