

RTD-R2 双五点热封梯度仪(图)

产品名称	RTD-R2 双五点热封梯度仪(图)
公司名称	东莞市塘厦精工仪器厂
价格	面议
规格参数	品牌:RTD-R2双五点热封梯度仪 型号:RTD-R2双五点热封梯度仪 发货期限:10
公司地址	中国 广东 东莞市 东莞市塘厦138工业区隆福工业区2幢
联系电话	86-076982612712 013728289091

产品详情

rtd-r2 双五点热封梯度仪

rtd-r2双五点热封梯度仪可一次测定塑料薄膜基材、软包装复合膜、涂布纸及其它热封复合膜在一定热封速度、热封压力和五种热封温度下热封参数。

热封材料的熔点、热稳定性、流动性及厚度不同，会表现出不同的热封性能，其封口工艺参数可能差别很大。使用该机能准确、高效获得最佳热封性能参数。一.特征·一次试验可获得双组热封梯度试样，效率加倍·lcd大屏幕液晶显示，试验参数一目了然·六组独立的温度p.i.d.温度控制系统·组合温度、梯度设定，试验效率提高五倍·控制系统对试验环境p.i.d.参数再学习·加热元件特殊制造，温度均匀、寿命长·系统压力调节方便且高精度控制·热封时间微电脑细分，计时高精度·全套进口气动元件，性能稳定可靠·热封控制独到设计，科学合理·并具独立打印功能，且可与计算机进行通信·专业软件支持，成组数据统计、分析、打印·机械操作设计体贴入微，人机交互友好二.技术指标热封温度：室温~250 热封压力：0.05mpa~0.7mpa热封时间：0.1s~999.9s温控精度：±0.2 温度梯度：20 气源压力：0.7mpa热封面：40mm×10mm×5块外形尺寸：526(l)mm×430(b)mm×450(h)mm电源：ac 220v 50hz净重：51kg三.应用标准qb/t 2358 (zby 28004)、astm f2029、ybb 00122003四.仪器配置标准配置：主机、脚踏开关、微型打印机可选件：专业软件、通信电缆注：气源用户自备

本产品的品牌是RTD-R2双五点热封梯度仪，型号是RTD-R2双五点热封梯度仪，发货期限是10