

计算机控制动态测控毛细流变仪

产品名称	计算机控制动态测控毛细流变仪
公司名称	长春市智能仪器设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:长春智能 型号:MLW-400
公司地址	长春市经济开发区昆山路2755号
联系电话	86-043184651187 13844886051

产品详情

品牌	长春智能	型号	MLW-400
用途	可测定热固性材料的流动性和固化速度，并可绘制热塑性材料的应力应变曲线、塑化曲线，同时可测定软化点、熔融点、流动点的温度以及高聚物熔体的粘度及粘流活化性。		

本机为计算机控制，可测定热固性材料的流动性和固化速度，并可绘制热塑性材料的应力应变曲线、塑化曲线，同时可测定软化点、熔融点、流动点的温度以及高聚物熔体的粘度及粘流活化性，还能研究熔融纺丝的工艺条件。

主要技术参数：

温度范围：室温~400 （精度：±1 ）

升温速率：1，2，3，4，6 /min，连续可调，并可快速升温

测量精度：计算机显示<±0.5 ，分辨率：0.1

塞头面积：1平方厘米

出料口规格： 1x5、 1x10、 1x20、 1x40、平方毫米

压力范围：1~50mpa ± 1%

位移测量：0~200mm，分辨率：0.001mm

安全保护：本机具有过压超温，限位保护。