DMPY-3D 表明张力测定实验触屏版

产品名称	DMPY-3D 表明张力测定实验触屏版
公司名称	南京大万科教仪器有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:大万科教 型号:DMPY-3D 产地:江苏南京
公司地址	南京市栖霞区仙林街道梦天地商厦北塔楼1912室
联系电话	13915928988

产品详情

DMPY-3D 表明张力测定实验触屏版 产品特点:

- 1.触摸屏菜单选择测量
- 2.蠕动泵、微压差测量和表面张力装置一体化设计
- 3.蠕动泵速度10档菜单可选,气泡溢出速率容易控制
- 4.仪器有毛细管标定功能,可以标定毛细管并保存毛细管系数
- 5.配精密毛细管高度调节杆,使得调整相切液面简便易行
- 6.压力管路面板图示,蠕动泵外置,原理展示清晰
- 7.面板屏幕绘制压力实时变化波形,气泡变化压力波形展示清晰
- 8.测试用已经标定毛细管,直接得到表面张力值
- 9.内部操作视频播放功能,指导仪器使用更方便
- DMPY-3D 表明张力测定实验触屏版 技术指标:
- 1.触摸液晶屏尺寸:7寸
- 2.压差压力调节与测量范围:-10 KPa~+10KPa
- 3.压差压力分辨率: 0.001kPa

4.压力输出控制:10档数字可调压力,气泡溢出速率比玻璃活塞滴液更易于控制

5.毛细管高度调节杆行程大于:50mm

6.可以通过标准样进行毛细管系数校正, Z大可标定毛细管数:12

7.毛细管系数范围:1.000~100.000

8.表面张力测量范围:0~100mN/m,分辨率:10~3N/m

9.液晶显示,具有峰值保持功能

10.压力输出可长时间连续工作