

# DMPY-3C 表面张力测定实验装置

产品名称	DMPY-3C 表面张力测定实验装置
公司名称	南京大万科教仪器有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:大万科教 型号:DMPY-3C 产地: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

特点：

- 1.蠕动泵、微压差测量和表面张力装置一体化设计。
- 2.蠕动压力输出替代滴液加压，避免玻璃仪器容易破碎的问题。
- 3.蠕动泵输出10档数字可调，气泡溢出速率比玻璃活塞滴液更易于控制。
- 4.压力输出可长时间连续工作，不会因为加水换水中断。
- 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.自带恒温夹套，可通循环水

技术指标：

- 1.压差压力调节与测量范围：-10 KPa ~ +10KPa
- 2.压差压力分辨率：1Pa
- 3.压力显示单位一键切换：Pa/mmH<sub>2</sub>O。
- 3.四位半显示，具有峰值保持功能。
- 4.蠕动泵压力双向调节，可工作于正压方式或者负压方式

5.出泡速度：10档数字可调

6.配蠕动泵、微压差和表面张力管装置一体化设计

7.毛细管的管径出口部位设有一气泡状空腔。气泡状空腔在出口上方3 - 12mm以上的部位，气泡状空腔直径为管径的2 - 5倍.

8.毛细管高度调节杆行程大于：50mm