



恒温磁力加热搅拌器

使用说明书

一、产品简介:

恒温磁力加热搅拌器是在本企业研制生产的磁力加热搅拌器的基础上增设了恒温功能。本产品采用无级调速，操作简便，能在较广的速度范围内对液体溶液进行精密稳定的搅拌，特别适合搅拌小体积的样品，是石油、化工、医药卫生、环保、生化实验室、分析室、教育科研的必备工具。

二、技术指标:

指标\型号	85-1	85-2
调速范围	起动~1500r/min	
加热功率	500W	
温控范围	室温~100℃	
温控精度	±2℃	
工作面直径	Φ 120mm	
电 源	交流 220V 50Hz	

三、使用维护:

- 3-1: 将装有溶液和搅拌子的试瓶（或其他器皿）放在工作面顶板上。
- 3-2: 接通外电源，合上电源开关，指示灯亮。
- 3-3: 合上加热开关，指示灯亮，将传感器插入溶液中，然后按下“SET”键，数码管数字开始闪动，此时可以设定温控温度，按“∧”或“∨”键，使数码管显示为所需要的设定温度。再按“SET”键，回到标准工作模式。这时仪器已在加热，指示灯开始闪烁，待水温已达到了所设定的温度，指示灯停止闪烁，开始自动恒温。
- 3-4: 调节调速旋钮，升至所需转速。
- 3-5: 工作完毕，将调速旋钮、温控旋钮置于最小位置，关加热开关，关电源开关，切断电源。
- 3-6: 将工作面顶板、传感器擦拭干净，其上不允许有水滴、污物残留。

*特殊规格要求需签订合同，价格另定。

江苏金坛市宏华仪器厂

电话：0519-82334281 82334280

传真：0519-88201375