

Macro 磁力搅拌器 AR5

用途概述

- 通过盘面下电机带动磁铁转动，形成一个旋转磁场，从而带动盘面上容器内磁棒（搅拌子）搅拌液体，使得容器内液体充分混匀。广泛应用于石油，化工，化学，生物和医药等行业。



产品特点

- 采用大功率直流无刷电机驱动旋转磁场，转速高，噪音小，搅拌量大。
- 转速实时数字显示，外加旋钮按键，操作简单方便。
- 运行功能：搅拌过程可定时、计时。
- 自我诊断功能：当设备出现故障时，显示故障信息，方便判断故障点。
- 24V 直流电源供电，内部无高压，安全性高。

注：性能参数测试在空载条件下，环境温度 25℃，环境湿度 55%。

	
型号	AR5
搅拌点位数目	1
最大搅拌量 (H2O) (L)	5
转速范围 (RPM)	100 - 2000
设置速度精度 (RPM)	10
搅拌子长度 (mm)	20-80
转速控制	旋钮
显示类型	LED 数码管
定时功能	有
工作盘材质	不锈钢+硅胶防滑垫
工作盘外形尺寸 (mm)	180 × 180
整机尺寸 (WxDxH: mm)	180×290×67
整机重量 (g)	2500
允许环境温度 (°C)	5 - 40
允许相对湿度 (%)	80
电机输出功率 (W)	15
DIN EN 60529 保护方式	IP 42
直流电压 (V=)	24
电流消耗 (mA)	800