

# MINI 磁力搅拌器 AR1

## 用途概述

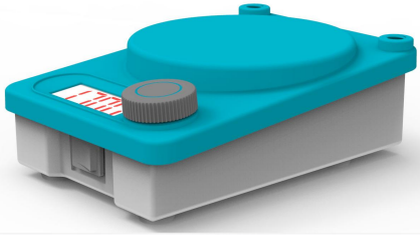
- 通过盘面下电机带动磁铁转动，形成一个旋转磁场，从而带动盘面上容器内磁棒（搅拌子）搅拌液体，使得容器内液体充分混匀。广泛应用于石油，化工，化学，生物和医药等行业。

			
搅拌 500ml	搅拌 1000ml	搅拌 2000ml	使用圆底烧瓶搅拌
可选配件			
			
可移动电源	圆底烧瓶夹支架	传感器夹支架	

## 产品特点

- 整机小巧轻便，便于携带；24V 直流供电，内部无高压，安全性高。
- 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。
- 两侧均设计有用于支撑杆的凹螺纹。

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	AR1
搅拌点位数目	1
最大搅拌量 (H2O) (L)	2
转速范围 (RPM)	100 - 2000
设置速度精度 (RPM)	10
搅拌子长度 (mm)	20-50
转速控制	旋钮
显示类型	LED 数码管
工作盘材质	PC+HDPE (喷涂耐腐蚀材料)
工作盘外形尺寸 (mm)	Φ110
整机尺寸 (WxDxH: mm)	121×166×62
整机重量 (g)	1000
允许环境温度 (°C)	5 - 40
允许相对湿度 (%)	80
电机输出功率 (W)	10
DIN EN 60529 保护方式	IP42
直流电压 (V=)	24
电流消耗 (mA)	500