

FlatSpin

超薄磁力搅拌器

搅拌性能优异，体积小，储存方便。

技术参数	FlatSpin
工作盘尺寸	Ø90mm
盘面材质	PET
搅拌点位数量	1
最大搅拌量[H ₂ O]	0.8L
搅拌子最大长度	40mm
转速范围	15~1500rpm
转速设置	按钮
外壳防护等级	IP21
输出功率	3W
功率	5W
电源	100-120/200-240V, 50/60Hz
尺寸[长x宽x高]	175x120x15mm
重量	0.3kg
环境温度湿度	5-40°C, 80%RH



特点优势

- 转速范围从15至1500rpm；
- 交替正反转功能，搅拌效果佳；
- PET覆层极耐化学腐蚀；
- 无电机设计，超静音、无振动运转。
- 尤其适用于分析化学实验进行滴定（瓶口滴定管）时配套使用



EcoStir

经济型磁力搅拌器

EcoStir是一款专为液体混合功能定制的磁力搅拌器，适用于化学分析、生物试剂混合、常规试验、液体处理等领域。

特点优势

- 直流无刷电机免维护；
- 稀土磁铁增强搅拌力；
- 无级调速300-2000rpm；
- 超静音，无振动；
- PET覆层极耐化学腐蚀；
- 支架适用于PH传感器或者其他用途的传感器。

EcoStir

经济型方盘磁力搅拌器

经济型方盘磁力搅拌器设计可靠，搅拌强劲，并配有电极支架，从而成为水质和环境监测，药物和食品分析、液体培养等应用中电化学测量所必备的理想工具。也可用于家庭酿酒、醒酒、酵母及细菌发酵等。

特点优势

- 结构紧凑，占地面积小，可用12V电源供电供移动式实验室使用
- 方形工作盘面，最大搅拌量1.5L
- 带有夹子的支架可固定pH计电极或者其他传感器
- 标准配置的PET覆层盘面具有良好的化学耐受性
- 可支持用户定制彩印盘面
- 直流无刷电机免维护
- 既经济又可靠、耐用的选择



技术参数	EcoStir Square	EcoStir
工作盘尺寸[长x宽]	120x115mm	Ø120mm
盘面材质	PET	PET
电机类型	直流无刷电机	直流无刷电机
搅拌点位数量	1	1
最大搅拌量[H ₂ O]	1.5L	1.5L
搅拌子最大长度	40mm	40mm
转速范围	30~2000rpm	30~2000rpm
转速设置	旋钮	旋钮
外壳防护等级	IP21	IP21
电机输出功率	1.2W	1.2W
功率	7.2W	7.2W
电源	100-120/200-240V, 50/60Hz 或者DC 12V	100-120/200-240V, 50/60Hz 或者DC 12V
尺寸[长x宽x高]	150x144x54mm	150x144x54mm
重量	0.3kg	0.3kg
环境温度湿度	5-40°C,80%RH	5-40°C,80%RH