

磁力搅拌器 (不带加热功能)

- > 通用磁力搅拌器为满足不同实验要求设计, 可用来测试、教学或品控等
- > 数字显示, 反馈控制样品粘度变化搅拌, 输出功率动态调节变化以保证恒定搅拌速度
- > 旋钮调节, LED 显示设定值与实际值
- > 微电脑控制技术, 确保粘度不断变化的情况下, 转速保持恒定
- > 直流电机驱动, 确保在粘度较高的情况下, 仍然安静平稳运行
- > 不锈钢喷塑工作面, 坚固耐用, 耐化学试剂腐蚀
- > 1, 4, 6 三个搅拌位的型号可供选择, 各个搅拌位速度调节控制完全独立
- > 特别适合实验室常规实验和教学使用



相关搅拌子产品信息
请参考 39 页



Best-seller!



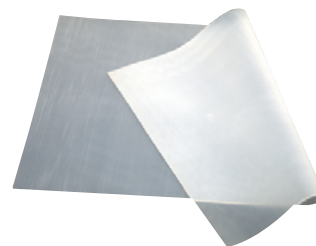
技术参数

型号	WH-210D	WH-410D	WH-610D
显示方式	LED	LED	LED
转速范围 (rpm)	150 ~ 1500	150 ~ 1500	150 ~ 1500
搅拌位数	1	4	6
单位最大搅拌量 (mL)	50 ~ 3000	50 ~ 2000	50 ~ 2000
搅拌台面尺寸 (W×L in mm)	158×143	(151×156)×4	(151×156)×6
外形尺寸 (W×L×H in mm)	189×215×48	344×377×48	504×377×48
订货号	400214	400215	400216

PTFE 垫

- > WH210/WH410/WH610 系列磁力搅拌器产品表面的防腐保护层, 可以防止强腐蚀性对设备的损坏
- > 可反复使用, 可更换.
- > 表面防滑, 背面带有粘胶层, 便于固定.

订货号	400214-PTFE	400215-PTFE	400216-PTFE
适合使用设备型号	WH-210D	WH-410D	WH-610D
材料	PTFE		
厚度	0.18mm		
粘附强度	25N/100mm		
抗拉强度	400/100mm		
耐温范围	70~260°C		
尺寸	158mm×170mm	317mm×325mm	317mm×485mm



磁力搅拌器 (承重耐高温设计)

- > 微电脑控制技术, 保证搅拌的准确性及性能的稳定
- > 搅拌速度数字化设定和显示
- > 自动记忆最后一次设定的工作参数, 非常方便固定实验条件使用
- > 防腐蚀搪瓷搅拌台面, 耐高温, 耐腐蚀, 易清洁
- > 控制面板上方设计有防腐蚀导液槽, 即使液体溅出, 也不会损坏设备

型号	WH-210R
显示方式	4 位 LED 显示
转速范围 (rpm)	100 ~ 1200
搅拌功率 (W)	10
最大搅拌量 (L)	20
搅拌台面尺寸 (W×L in mm)	145×180
外形尺寸 (W×L×H in mm)	225×215×115
订货号	400200A

