

HI190M·HI200M 迷你磁力搅拌器

Hanna HI190M、HI200M 系列磁力搅拌器结构紧凑，美观实用，价格低廉，在实验室中，在降低仪器运转速度之前，往往需要将样品从磁力搅拌器上拿开，一般来说，这种做法会造成电机不断加速直至损坏。使用Hanna 磁力搅拌器就不会出现这种情况，Hanna 磁力搅拌器采用电子控制，用户可调节搅拌速率。除此之外，还有Hanna 独特的Speedsafe™安全速度保护系统，确保仪器不会超过最大搅拌速度。HI190M 采用ABS 塑料外壳材质，坚固轻巧，耐化学腐蚀；HI200M 采用 AISI 316 不锈钢材质，适用于会散热的样品或化学反应搅拌。



为适用现场或实验室不同使用场合，HI190M 按其电源模式可分为二种型号：

- HI190M 微型电子磁力搅拌器的电源模式为：220VAC
- HI190M-0 微型电子磁力搅拌器的电源模式为：12VDC

技术参数

参数	HI190M	HI190M-0	HI200M
最大搅拌容量	1 升 (0.26 加仑)	1 升 (0.26 加仑)	1 升 (0.26 加仑)
最小搅拌速率	100 rpm	100 rpm	100 rpm
最大搅拌速率	1000 rpm	1000 rpm	1000 rpm
电源	220/240 VAC, 50/60Hz	12 VDC	230/240 VAC, 50/60Hz
安装类别	II	II	II
外壳材质	ABS 塑料	ABS 塑料	AISI 316 不锈钢
使用环境	0 to 50°C (32 to 122 °F); RH max 95%	0 to 50°C (32 to 122 °F); RH max 95%	0 to 50°C (32 to 122 °F); RH max 95%
尺寸	120 x 120 x 45 mm (4.8 x 4.8 x 1.8")	120 x 120 x 45 mm (4.8 x 4.8 x 1.8")	120 x 120 x 45 mm (4.8 x 4.8 x 1.8")
重量	640 g (1.4 lbs.)	610 g (1.3 lbs.)	710 g (1.6 lbs.)

基础配置

主机，HI731319 聚四氟乙烯磁力搅拌子 (1 个)，中英文使用说明书

选购零配件

HI731319 磁力搅拌子 (10 个 / 组)

