

迷你 (Mini) 搅拌器驱动单元



型号	MIXdrive 1 XS	cuvetteMIXdrive 1(比色皿搅拌器)
搅拌位数	1	1
每单位搅拌量	1-1000ml	1 - 25 ml
搅拌功率	10 W	10 W
运转条件 1(标准型)	-10~50°C (在 100% 湿度情况下)	-10~50°C (在 100% 湿度情况下)
运转条件 2(高温型)	+95°C (水中) ; +200°C (烘箱中)	-
外壳材料	不锈钢	PUR
电压	48VDC	48VDC
外形尺寸	48 x 48 x 18 mm	12.5 x 12.5 x 6 mm
保护等级	IP 68	IP 68
重量	0.25 kg	0.1Kg
订货号	40300	40400
订货号 (HT 高温型号)	40303	暂无



分体式磁驱搅拌器控制单元

为各种分体式磁驱搅拌系统而设计的控制单元，强大的控制单元，为实验室每天的超强负载开发，无与伦比的连续工作能力

- > 强大的控制单元可以连接两个分体式磁驱搅拌单元, 40 W 的搅拌功率
- > 搅拌速度从 100 至 2,000 rpm, 即使在低转速的时候也可以稳定转动没有跳动的现象。
- > 10 级功率设置, 高功率设置为大容量高粘度搅拌应用, 低功率适用于长时间连续搅拌
- > 明亮的数字显示用于搅拌速度和功率的设置, 软启动的功能使得捕捉、定位和安全加速搅拌子的过程更加可靠
- > 快速设置起始转速和最大转速, 自动记忆功能可以记录最近使用的设置值。结实牢固的不锈钢外壳, 容易清洗
- > 可以选择各种数据接口 (非标配): 0-10V, 4-20 mA, RS 232, USB, Ethernet; 可以为客户定制控制软件; 可以为搅拌器附加 MIX Watch 功能, 可以自动检测搅拌子的运行情况, 如果在任意情况下搅拌子错位或不正常搅拌, 可以自动制动并且重新定位和启动搅拌子, 非常适合在不能观察搅拌子行为的容器内搅拌, 或者长期过夜搅拌的情况下使用



Control eco



型号	Control 40	Control 20	Control eco
可控制的搅拌器数量	2	1	1
控制转速 (rpm)	100-2000	100-1600	120-1200
控制功率 (W)	40	20	10
功率设置	10-100%(10 级)	25/50/75/100%(4 级)	-
外壳材料	不锈钢	不锈钢	塑料
电源	100-240V, 50/60Hz, 1.5A	100-240V, 50/60Hz, 1.5A	100-240V, 50/60Hz, 0.75A
外形尺寸 (mm)	200X155X38	200X155X38	65 x 50 x 45
运转条件	0~40°C (在 80% 湿度情况下)		
保护等级	IP20		
重量	约 1.4kg	约 1.4kg	约 0.5kg
订货号	90400	90200P	90100
订货号 (带 RS232 通讯接口)	90410	90210P	-