

M-001

#### M-001

# 产品特点

转速最高1,500rpm 陶瓷涂层铝板180x180mm 耐热,耐化学腐蚀和耐酸 粉末涂层铝制机身 包含30mm磁子 CE认证和唯一序列号用于跟踪

#### 产品用途

化学混合,实验室和制药材料

## 控制器

旋钮控制器

#### M-002

### 产品特点

带背光的数字显示器 无刷直流变频电机80-1,500rpm 陶瓷涂层铝板180x180mm 耐热,耐化学腐蚀和耐酸 铝制机身 包含30mm磁子 CE认证和唯一序列号用于跟踪

### 产品用途

混合化学,实验室和制药材料

# 安全机制

计时器99h59min,计时器结束时有信号 错误状态 锁定模式 LED指示灯

# 控制器

旋钮控制器



型号	M-001	M-002	
机身	铝制粉末涂层		
磁盘	铝制陶瓷涂层 , 180x180mm		
搅拌容量 ( H₂O)	最大20L		
转速范围	80 - 1,500rpm, 5rpm	至1,500rpm	
定时器和警报	99h59min(连续运行)、	错误状态和计时器结束信号	
显示器	/	LED显示	
控制器	PWM控制器	数字反馈	
磁子	包括30mm的磁子,最大可使用50mm的磁子		
允许环境温度& 相对湿度	环境温度5~50°C,相对湿度85%		
外形尺寸 & 重量	206x307xh99mm, 3.1kg	206x307xh99mm, 3.1kg	
包装尺寸	400x280xh200mm, 5kg	400x280xh200mm, 5kg	
电源	230V, 50/60Hz		
订单号	EY0001	EY0002	

(1) Stand Rod, "EY200" ,Φ12×L450mm



(2) Holder / Clamp / Clip for Temp. Probe

# 产品特点

转速80-1,200rpm 不锈钢板材质2x2个或4x2个搅拌点 耐热,耐化学腐蚀和耐酸 易于清洁 不锈钢粉末涂层 包含磁子 CE证书和序列号可追溯性

# 产品用途

同时应用多个程序 混合化学品,实验室和制药材料



M-003

# 安全机制

计时器99h59min , 计时器结束时有报警信号 错误状态 锁定模式



M-004

型 <del>号</del>	M-003	M-004	
搅拌点	4 (2x2)	8 (4x2)	
主机	不锈钢粉末涂层(耐热,耐化学腐蚀和耐酸)		
面板	不锈钢 (#304)		
面板尺寸	210x300mm	210x500mm	
点位间距	100mm		
搅拌量	每个搅拌点最大0.5L		
速度	转速80~1,200rpm,转速5rpm		
计时器&报警	99h59min(连续运行),错误状态&定时器结束时报警		
显示器	背光LCD显示器		
控制器	带有旋转开关的数字反馈控制(转动+推按)		
磁子	包含4x 30mm磁子,	包含8x 30mm磁子,	
	最大可使用30mm磁子	最大可使用30mm磁子	
允许环境温度 & 相对湿度	环境温度+ 5 - 50℃, 相对湿度85%		
外形尺寸 & 重量	210x300x65mm, 2.5kg	210x500x65mm , 3.5kg	
包装尺寸	330x300x180mm , 6kg	540x330x180mm , 6kg	
电源	230V, 50/60Hz		
订单号	EY0003	EY0004	