

## STM 系列高温加热套 (至 650°C)

该系列加热套可以将最高温度提升至 650 °C，用于满足一些高温加热方面的需求。STM1401 和 STM1501 底部设计了 3 英寸高的垫脚，以保证桌面的温度不至过高，这两个型号还具有良好的密封性，并提供了进气口用于降温。所有型号都提供 4 英尺长的 3 线制电线及锁定插头，STM1401 和 STM1501 提供接线盒。客户可以选择上半部加热套 防溅环和整体防护套



订货号	适用烧瓶 容积 mL	最大适用烧 瓶直径 mm	功率 W	内部深度 mm	外部直径 mm	外部高度 mm	重量 kg
STM401	100	60	230	30	159	121	1.0
STM501	125	70	230	35	159	121	1.0
STM601	200	76	300	38	159	121	1.1
STM701	250	83	470	41	159	121	1.2
STM801	300	86	470	43	159	121	1.2
STM901	500	101	470	51	159	127	1.3
STM1001	1000	130	600	68	191	127	1.5
STM1101	2000	170	870	86	254	152	2.0
STM1201	3000	183	970	92	254	152	2.4
STM1301	5000	220	2@700	109	305	178	3.6
STM1401	12000	293	2@1000	147	419	254	8.6
STM1501	22000	347	3@1000	173	483	254	11.1

## 磁力搅拌型加热套

在球形瓶加热套的基础上，我们又增加了磁力搅拌功能。客户可以在加热，磁力搅拌或加热搅拌一体三种功能重依自身需求选择。

加热搅拌或搅拌型号配备了 StirControl 搅拌控制盒，该控制盒可控制一台或两台加热套，搅拌速度 5~750r.p.m 可调。该控制器采用了 Synchronstart 同步控制技术，当重新开始搅拌时（如烧瓶从加热套中取出后重新放入时），该控制器控制了搅拌子和磁场的线性连接，防止搅拌子乱跳的现象发生，保证了搅拌的均匀性。

搅拌器和加热套采用控制线连接，控制器可单独放置在其他房间（这样就可以避免在腐蚀性环境下对控制器电路板的腐蚀）

标配包括磁力搅拌加热套，PL524 Pro 温度控制器，搅拌控制器，搅拌子及数据线。



加热搅拌一体机 订货号	适用烧瓶容 积 (ml)	内部深度 mm	功率 W	外部直径 mm	外部高度 mm	重量 kg
EMS103	250	42	180	159	121	2.0
EMS105	300	43	180	159	121	2.0
EMS107	500	51	270	159	133	2.0
EMS109	1000	65	380	191	140	2.4
EMS111	2000	85	500	254	165	2.5
EMS113	3000	91	500	254	165	2.9

## 数显式的磁力搅拌加热套