

新款陶瓷搅拌器/加热板

◎带加热的磁力搅拌陶瓷设备。

产品特点:

- 外壳与上盖采用拉伸工艺,有效地防止渗漏。
- 加热和搅拌同时进行,全封闭加热盘,无明火,升温快,耐用性强。
- 新款数显陶瓷加热搅拌器具以下功能:
SH-4C
- 可精确设置温度,搅拌速度无级可调。
- 大屏幕液晶显示屏背光,可同时显示实际温度和实际的转速。
- 双传感器,外置PT100传感器可精确控制被加热液体温度,内置K型传感器可控制加热板的温度。
- SH-II-4C
- 可精确设置温度和搅拌速度,搅拌速度无级可调。带速度运行开关,可随时开启或终止搅拌功能。
- 带定时功能,0-9999分钟,可按照客户要求设定时间,带声光报警功能。
- 内外置双传感器,外置PT100传感器可精确控制被加热液体温度,内置K型传感器可控制加热板的温度。
- 一键转换内外置传感器,便捷操作,精确控制。
- 超大屏幕显示屏,可同时显示温度,转速以及定时时间。



产品专利号 (Patent No.) : ZL 2018 3 0095053.5

主要技术参数:

型号		SH-4A	SH-4B	SH-4	SH-4C	SH-II-4C
方式		加热	搅拌	加热+搅拌	数显+加热+搅拌	
性能	搅拌容量(ML)	无	5000	5000	5000	5000
	调速范围(rpm)	无	200~2000			
	允许工作时间	连续				
	最小调节转数(R.P.M.)	无	200	200	200	200
	最高温度(℃)	380	无	380	350	350
构成	外壳	冷轧钢板				
	加热盘	陶瓷盘				
	驱动方式	无	电机			
	电机功率(W)	无	20	20	20	20
	加热功率(kW)	0.6	-	0.6	0.6	0.6
	搅拌子	无	聚四氟			
控制器	连续运行	是				
	设定方式	刻度			数显	
	速度表示方式	刻度			数显	数显
	定时器	无				有
	运行功能	无				有
	温度传感器	无			PT100	PT100
规格	外形尺寸(宽*深*高 mm)	320×190×125				
	外包装尺寸(宽*深*高 mm)	390×240×230				
	加热盘尺寸(mm)	190×190				
	托盘承重	10KG				
	电源(50/60Hz)额定电流	110V 或 220V				
	净重/毛重 kg	5/6	5/6	5/6	5/6	5/6