

## 数显电热套

◎最高到450°C的通用加热设备。

### 产品特点:

- PID单数码温度控制器, 能够自动控温, 数字显示, 升温快, 温度均匀, 控温精确。
- 造型新颖美观、操作简便、使用效果好。
- PT100温度传感器, 装配可调式传感器支架



### 主要技术参数:

产品专利号 ( Patent No. ) : ZL2019 2 0769431.2

型号		98-II-C														
性能	容量 ( ml )	50	100	250	500	1000	2000	3000	5000	10000	20000					
	方式	表面热传导														
	表面最高温度	450 度														
	控温范围	室温+20 ~ 250°C														
构成	发热体	镍铬合金丝														
	保温棉	优质硅酸铝棉 ( 带CE认证 )														
	外壳	冷轧钢板, 表面喷涂														
	加热功率 ( kW )	0.08	0.1	0.15	0.25	0.35	0.45	0.6	0.8	1.2	2.5					
控制器	工作方式	连续														
规格	外型尺寸 ( mm )	φ 220 × 165			φ 280 × 220		φ 330 × 230		φ 340 × 245		φ 350 × 250		φ 425 × 320		φ 470 × 340	
	包装箱尺寸 ( mm )	230 × 230 × 195			290 × 290 × 300		340 × 340 × 350		360 × 360 × 300		390 × 390 × 310		430 × 430 × 350		510 × 510 × 380	
	电压	100 ~ 120V 或 200 ~ 240V						200 ~ 240V								
	净重 ( kg )	2.5			5.5		6.5		7.5		8		9.8		16	
	毛重 ( kg )	2.8			6		7		8		9.2		12		20	

## 数字控温磁力搅拌电热套

◎最高到450°C的通用加热设备。

### 产品特点:

- PID单数码温度控制器, 数字显示并具有搅拌功能。
- 加热和磁力搅拌可同时进行, 并具有无极可调功能。
- PT100温度传感器, 装配可调式传感器支架



### 主要技术参数:

产品专利号 ( Patent No. ) : ZL2019 2 0769431.2

型号		98-III-B														
性能	容量 ( ml )	50	100	250	500	1000	2000	3000	5000	10000	20000					
	方式	表面热传导														
	表面最高温度	450 度														
	控温范围	室温+20 ~ 250°C														
构成	调速范围	0 ~ 1600rpm														
	发热体	镍铬合金丝														
	搅拌子	聚四氟														
	保温棉	优质硅酸铝棉 ( 带CE认证 )														
规格	外壳	冷轧钢板, 表面喷涂														
	电机功率	0.01kW														
	加热功率 ( kW )	0.8	0.1	0.15	0.25	0.35	0.45	0.6	0.8	1.2	2.5					
	工作方式	连续														
规格	外型尺寸 ( mm )	φ 220 × 165			φ 280 × 220		φ 330 × 230		φ 340 × 245		φ 350 × 250		φ 425 × 320		φ 470 × 340	
	包装箱尺寸 ( mm )	230 × 230 × 195			290 × 290 × 300		340 × 340 × 350		360 × 360 × 300		390 × 390 × 310		430 × 430 × 350		510 × 510 × 380	
	电压	100 ~ 120V 或 200 ~ 240V						200 ~ 240V								
	净重 ( kg )	2.5			5.5		6.5		7.5		8		9.8		16	
	毛重 ( kg )	2.8			6		7		8		9.2		12		20	