

## 电子调温电热套

◎最高到450°C的通用加热设备。

### 产品特点：

- 采用电子调温方式，无极可调。



### 主要技术参数：

型号		98-I-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														
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														
	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		
规格	包装箱尺寸 (mm)	230 × 230 × 195			290 × 290 × 300		340 × 340 × 350		360 × 360 × 300		390 × 390 × 310		380 × 380 × 330		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	

电子调温磁土加热电热套