

磁力搅拌恒温油槽

PS-1100系列



PS-1100

- 槽内搅拌子进行强力搅拌的同时,反应容器内的搅拌子也在旋转,所以样品的温度精度可保持一致。
- 推荐使用最大直径为165mm(三角烧瓶2000mL/茄型烧瓶2000mL)的容器。
- 双层搅拌:搅拌子为2段式,所以浴槽内和反应容器内可同时进行搅拌。经搅拌,温度分布均匀,样品的温度精度也能保持一致。
- 水·油方便排出,槽内清洗简便
- 温度显示·转速显示都采用数字设定·显示。更改设定及确认测定温度都很简单,运转情况一目了然。
- 和专用架台组合,温度分布均匀,可作为旋转蒸发仪的浴锅来使用。

型 号	PS-1100	
产 品 代 码 No.	277397	
性 能	温度调节范围	水: 30(室温+5°C) ~80°C; 油: 30(室温+10°C) ~180°C
	温度调节精度	±0.5°C以内(槽中央、水)
机 能	转 速 范 围	100~800rpm
	温 度 控 制	加热器: P.I.D控制
	传 感 器	白金测温抵抗体Pt100Ω
	温度设定·显示	薄膜按键输入数字设定·显示
构 成	安全机能	空烧防止器(浮动开关)、可变速独立过升防止器、加热丝、断热保护盖、自我诊断机能
	加 热 器	700W(水·油两用)
	搅 拌 马 达	DC无刷电机
规 格	槽 内 尺 寸(mm)·容 量	内径250×130H·6L
	水 槽 材 质	SUS304
	使用容器最大容量·最大径	2L·φ165mm
使用环境温度范围	5~35°C	
外部尺寸(最高位置时)·重量	320W×350D×330Hmm·约10kg	
电 源	3.4A 750VA AC220V 50Hz	

※性能: 室温20°C、额定电源电压时的测定值。

