

高温恒温水浴

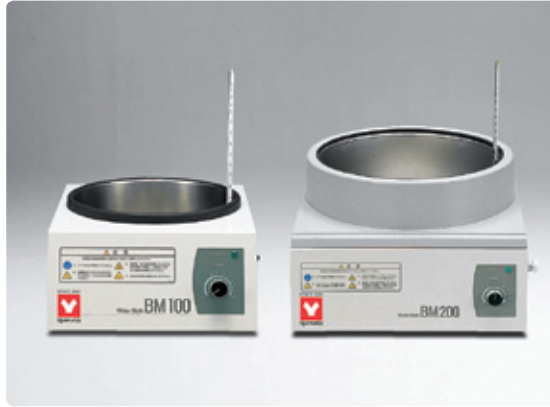
| Economy Constant Temperature Water Baths | 经济型

BM510/100/200/401

Made in Japan

使用温度范围 室温+5~90℃ (BM510) ; 室温+5~95℃ (BM100/200/401)

紧凑设计、操作性更好的恒温水浴。



特点

- 水槽部带保护，防止接触时烫伤。(BM100/200/401型)
- 水槽内无加热器，便于换水及取下水槽清洗。(BM500/510型)
- 温度设定使用上下键数字设定，容易操作。(BM510/401型)
- 配制有易于排水的排水阀。(BM200/401型)

规格

型号	BM510	BM100	BM200	BM401	
性能	使用温度范围	室温+5℃~90℃	室温+5℃~95℃		
	温度调节精度	±1.5℃ (搅拌时)	±2℃ (at60℃)	±1℃ (at60℃)	
构成	温度控制方式	PID控制	ON/OFF控制	PID控制	
	温度设定·显示方式	数字设定·显示	模拟设定 (玻璃温度计指示)	数字设定·显示	
	附带功能	键锁定功能、RE信号收发功能、停电保护动作、偏差修正功能	—	—	温度预置 (1点记忆·调出)
	加热器	1kW (200V时) 1.44kW (240V时)	SUS316加热管 500W	SUS316加热管 1kW	
	传感器	K型热电偶	液体膨胀式		Pt100Ω
安全装置	水槽部保护罩 (ABS耐热树脂)、自诊断功能 (自动过升防止、传感器异常)、断路器、温度保险丝、水槽检测开关	水槽部保护罩、过电流保护 (保险丝: 7A)、水槽部保护罩、温度保险丝	水槽部保护罩、过电流保护 (保险丝: 15A、温度保险丝)	水槽部保护罩、自诊断功能 (自动过升防止、传感器异常、双向可控硅短路、加热器断线、主继电器故障)、断路器、温度保险丝	
规格	槽内容量	约4L	约3.7L	约7L	
	水槽尺寸	最大内径Φ240×底径165×高122mm	内径Φ200×高120mm	内径Φ250×高150mm	
	外形尺寸	W340×D349×H231mm	W240×D300×H150mm	W310×D360×H230mm	
	重量	约5.5kg	约3.5kg	约6kg	约7kg
	电源	AC200~240V 5.5~6.5A	AC100V 6A	AC100V 12A	
附属品	—	温度计 (10~110℃)		—	

8

恒温水槽

灭菌器 1

造粒干燥装置 2

马弗炉 3

恒温箱干燥箱 4

恒温培养箱 5

等离子装置 6

纯水制造装置 7

恒温水槽 8

恒温水循环 9

旋转蒸发仪 10

冷冻干燥冷阱 11

搅拌器振荡器 12

清洗机 13

选购品 14