

# 干式金属浴

## HB105-S1/S2/HB150-S1/S2/HB120-S/SC/HB60-S/H100-Pro

金属浴系列产品占地面积小，拥有快速准确的温度控制，过热保护功能，可容纳多种加热模块适配各种试管以满足不同实验室的需求。



HB105-S1



HB105-S2



HB150-S1



HB150-S2



HB120-S/SC



HB60-S

## 特点优势

- 准确均一的温度控制
- 数控显示定时器和温度
- 为多种应用提供宽范围的温度控制
- 实时监控温度和运行时间
- 具有过热保护功能确保样品和用户安全
- 保护盖可防止热量散失，防止污染
- 通过参数调节旋钮，简单便捷的进行操作



MiniHCL100



H100-Pro



## HB105-S1 HB105-S2

## HB150-S1 HB150-S2

**可靠、耐久、安全，  
便于使用**

## 特点优势

- 可选单加热模块或者双加热模块
- 最高加热到150摄氏度
- 达到设定温度和设定时间有声音提醒功能
- 可接外置温度传感器PT1000



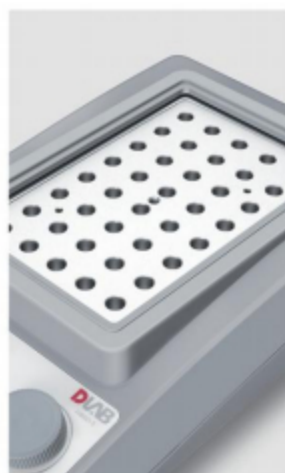
## HB120-S/SC/HB60-S

### 操作简单，安全耐用

## 特点优势

- 机身轻薄，节约实验室空间
- 最高加热温度120°C (HB120-S/HB120-SC)，支持定时功能
- 支持不同预设温度档位：25 °C，30 °C，37 °C，45 °C，60 °C (HB60-S)
- 5mL×30+10mL×8采血管 (HB60-S)
- 内置温度校准和蜂鸣器功能，可供客户进行单点自校准(HB120-SC)

技术参数	H100-Pro	HB105-S1 HB105-S2	HB150-S1 HB150-S2	HB120-S	HB60-S
温度控制范围[°C]	室温+5 ~ 100	室温+5 ~ 105	室温+5 ~ 150	室温+5 ~ 120	室温+5 ~ 60
温度设定范围[°C]	15 ~ 100	25 ~ 105	25 ~ 150	25 ~ 120	5档: 25, 30, 37, 45, 60
温度控制精度[°C]	±0.5	25-90: ±0.3 90-105: ±0.6	25-90: ±0.3 90-150: ±0.6	±0.5	±0.5
37°C时温度均一性	±0.5	±0.2	±0.2	±0.5	±0.3
功率[W]	200	HB105-S1:100 HB105-S2:200	HB150-S1:100 HB150-S2:200	160	160
时间设定范围	0min-99h59min	0min-99h59min	0min-99h59min	0min-99h59min	0min-99h59min
外置传感器	-	支持	支持	-	-
显示	TFT	LED	LED	LED	LED
电源	110/220V,50/60HZ	110/220V,50/60HZ	110/220V,50/60HZ	110/220V,50/60HZ	110/220V,50/60HZ
外形尺寸[长×宽×高]	200x235X120	290x210X120	290x210X120	175X290X85	175X290X85
重量[kg]	7.3	3.2	3.2	3	2.5
工作温度[°C]	10 ~ 40	10 ~ 40	10 ~ 40	10 ~ 40	10 ~ 40
工作湿度[% RH]	<80	<80	<80	<80	<80

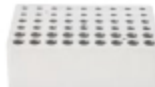


# 加热模块

## H100-Pro/HC110-Pro/HCM100-Pro/HM100-Pro

货号	磁吸附	18900401	18900402	18900403	18900404	18900405
	拧钉孔	18900344	18900343	18900345	18900637	18900638
加热模块						
容量		0.5mL×24	1.5mL×24	2mL×24	5mL×8圆底	5mL×8锥底
速度		1500rpm	1500rpm	1500rpm	1500rpm	1400rpm
货号	磁吸附	18900406	18900407	18900420	18900423	
	拧钉孔	—	—	18900349	18900350	
加热模块						
容量		15mL×8	50mL×4	0.2mL×8 PCR 8联排或 0.2mL×96 PCR 微孔板	酶标板	
速度		800rpm	600rpm	1500rpm	1500rpm	

## HB120-S/HB120-SC (标准:151×95×50mm, 超薄:151×95×36.5mm)

货号	标准	18900218	18900219	18900253	18900220	18900221
	超薄	18900274	18900275	18900276	18900277	—
加热模块						
容量		0.2mL×54	0.5mL×40	1.5mL×40	2mL×40	5/15mL×28
货号	标准	18900222	18900224	18900223	18900546	—
	超薄	—	18900278	18900279	—	18900504
加热模块						
容量		50mL×8	0.2mL+0.5mL +1.5/2mL 18+18+18	酶标板	5mL 采血管×45	0.2mL×8 PCR 8联排或 0.2mL×96 PCR 微孔板

### 容量

货号: 18900523

 适配S2机型的  
水浴/珠浴  
二合一加热模块


### 容量

货号: 18900520

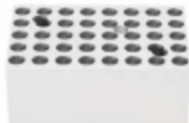
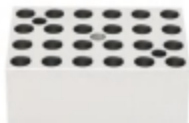





铝合金珠浴



**HB105-S1 /HB105-S2 /HB150-S1 /HB150-S2**

货号	18900459	18900460	18900461	18900462	18900463
加热模块					
容量	0.2mL×30	0.5mL×20	1.5mL×20	2mL×20	5mL×12
货号	18900464	18900465	18900522	18900523	18900520
加热模块					
容量	15mL×12	50mL×4	适配S1 机型的水浴/珠浴 二合一加热模块	适配S2 机型的水浴/珠浴 二合一加热模块	铝合金 珠浴

**Mini HCL100/Mini HC100/Mini H100**

货号	18900414	18900415	18900416	18900428
加热模块				
容量	0.2mL×40	0.5mL×24	1.5mL×15	2mL×15
孔径×深度	6.4×20 mm	8.2×28.4mm	11.2×31mm	11×31mm
货号	18900417	18900426	18900427	
加热模块				
容量	5mL×6	15mL×4	50mL×2	
孔径×深度	17×31mm	16.4×45mm	29×45mm	