



DLAB HB150-S金属浴加热温度可达150℃，提供单模块和双模块两种配置，适用于分子生物学、临床、环境和工业实验室的各种应用。

HB150-S1 / HB150-S2 金属浴

特点优势

- 温度控制范围从室温到150℃；
- 内置过温保护功能，安全稳定；
- 双显示屏方便监控温度和时间；
- USB接口可追溯历史数据；
- 达到设定温度和设定时间有声音提醒功能。

货号	承载模块类型	容积	直径×深度
18900409		0.2mL×30	6.4×15mm
18900410		0.5mL×20	8.2×26.4mm
18900411		1.5/2mL×20	11×34.7mm
18900412		5/15mL×12	17×48mm
18900413		50mL×4	29.8×48mm



技术参数

	HB150-S1	HB150-S2
显示	LED	LED
温度范围[℃]	室温+5~150	室温+5~150
温度设定范围[℃]	25~150	25~150
温度控制精度[℃]	25~90: ±0.3 90~150: ±0.6	25~90: ±0.3 90~150: ±0.6
37℃时温度均一性[℃]	±0.2	±0.2
加热功率[w]	100	200
工作方式	定时/持续运行	定时/持续运行
时间设定范围	0~99h59min	0~99h59min
外置传感器	支持	支持
USB接口	有	有
电源	110/220V, 50/60Hz	110/220V, 50/60Hz
外形尺寸[mm]	290x210x120	290x210x120
整机重量[kg]	3.5 (不含承载模块)	3.2 (不含承载模块)
工作温度[℃]	+10~40	+10~40
工作湿度[% rHF]	<80	<80