

干式恒温器(高温型)

DH100系列



产品介绍:

◆ DH100系列高温型干式恒温器采用微电脑控制,利用高纯度铝材料作为导热介质,以代替传统的水浴装置。具有使用方便、控温范围大、精度高等特点。可广泛应用于样品的保存和反应、DNA扩增和电泳的预变性、血清凝固等各类生化样品恒温孵育流程。

产品特点:

- ◆ 实时温度值显示、倒计时显示。
- ◆ 便捷的模块更换,便于清洁、消毒。
- ◆ 自动故障检测及报警功能。
- ◆ 内置超温保护装置;
- ◆ 自带温度偏差校准功能;

性能指标:

项目	参数		
产品型号	DH100-1	DH100-2	DH100-4
控温范围	室温+5℃~160℃	室温+5℃~160℃	室温+5℃~130℃
控温精度	±0.5℃ (@40℃)	±0.5℃ (@40℃)	±0.5℃ (@40℃)
控温精度	±1℃ (@120℃)	±1℃ (@120℃)	±1℃ (@120℃)
定时范围	1min-99h59min/∞	1min-99h59min/∞	1min-99h59min/∞
温度均匀性	±0.5℃	±0.5℃	±0.5℃
显示精度	0.1℃	0.1℃	0.1℃
升温时间	≤15 分钟(25℃至160℃)	≤15 分钟(25℃至160℃)	≤20 分钟(25℃至130℃)
模块数量	1	2	4
最大功率	300W	500W	600W
输入电压	220V 50/60Hz	220V 50/60Hz	220V 50/60Hz
外形尺寸	260×220×100 mm	260×220×100 mm	360×220×100 mm
重量	5.0kg	5.5kg	8.0kg

可选模块:

型号	孔径	试管数	型号	孔径	试管数
MD01	6mm	48	MD10	26mm	8
MD02	7mm	48	MD11	28mm	4
MD03	10mm	24	MD12	40mm	3
MD04	12mm	24	MD13	0.2ml(离心管)	48
MD05	13mm	24	MD14	0.5ml(离心管)	48
MD06	15mm	16	MD15	1.5ml(离心管)	24
MD07	16mm	16	MD16	2.0ml(离心管)	24
MD08	19mm	12	MD17	0.2ml(标准板)	96
MD09	20mm	12	MD18	0.2ml(酶标板)	96

定制模块:根据客户所需规格定制

备注:MD17、MD18此模块为双模块尺寸,DH100-1不可选。



深圳亨睿生物科技有限公司

地址:深圳市宝安区新安街道39区华丰创业基地二期A座508
电话:0755-27225204 网址:www.szhrbio.com

