

Refrigerated Circulating Bath

HD120-RT8/RT12制冷型恒温水浴锅



独立控制器，适合于槽内外的温度控制与测量
控制器温度-30~120℃可调，冷却/加热范围：
-30~100℃及-16~100℃可选

内置强泵，最大流率16L/min,最大压力280mbar

五个便捷的独立按键，提供精确、方便地设置

高亮大屏幕显示，即使从远距离也能准确地读数

可视闹钟，操作完成时及时提醒用户

用户校准功能，便于在所需的操作温度下达到最大精度

多级安全保护，防过热，防烧干，以保证样品及工作场所的安全

全封闭的磁力泵循环搅拌系统，保持精确的温度和均匀性

大开口槽和外循环装置，可轻松实现一机两用，节省成本

底部排水功能，让使用更加便捷

稳定性±0.1℃

Specifications | 技术参数

型号/订货号			HD120-RT8	HD120-RT12
浴槽容积		L	8	12
温度范围		℃	-16~100	-30~100
稳定性	@37℃	±℃		0.02
均一性	@37℃	±℃		0.05
设置分辨率		℃		0.1
显示				4位LED
显示分辨率		℃		0.1
定时功能				1min~99h59min
冷冻剂				R134a
一键校准				是
加热功率	220-240V	kW		1.5
泵	最大压力	mbar		280
(水)	最大流量	L/min		16
制冷功率	@20℃	W	350	400
制冷功率	@0℃	W	200	220
管直径	进口/出口	mm		13
安全性	温度过高			可调断电保护
	液体平面			防干烧
警报				低温警报高响铃
电源	230V	kW		1.5 (50/60Hz)
顶端开口	L/W	mm	168/178	295/178
液体深度	最小/最大	mm	60/150	60/150
内部尺寸	L/W/H	mm	168/348/160	295/348/160
外围尺寸	L/W/H	mm	230/500/480	360/500/480
外围尺寸(含控制器)	L/W/H	mm	230/500/610	360/500/610
排水功能			有	

*注：如果不需要制冷单元可单独关闭，制冷单元工作温度最高可达96℃。