



# GDH系列高精度恒温槽(加热、制冷)

HIGH PRECISION CONSTANT TEMPERATURE BATH



广泛



安静



自启



宁波新芝生物科技股份有限公司  
NINGBO SCIENTZ BIOTECHNOLOGY CO., LTD

# GDH系列高精度恒温槽(加热、制冷)

■ 恒温水浴类仪器

HIGH PRECISION CONSTANT TEMPERATURE BATH

工作温度: -40°C~+100°C

## 产品特点

-  **安静** 全封闭进口压缩机(思科普), 制冷系统噪音小
-  **环保** 系统采用对环境友好的制冷剂
-  **自启** 客户可设, 掉电后参数不变, 当通电时一起默认开始工作
-  **计时** 工作时间定时功能, 结束后停止工作
-  **广泛** 内、外循环可切换, 泵流速可控, 适用于各种不同需求的实验
-  **安全** 制冷压缩机具有过热、过载等自动保护功能
-  **高精度** 温度波动度  $\pm 0.01 \sim \pm 0.02^\circ\text{C}$



## 应用领域



标定温度计



标定温度传感器

## 技术参数

型号	温度范围(°C)	工作槽开口(mm <sup>2</sup> )	工作槽尺寸(mm <sup>3</sup> )	工作槽容积(L)	温度波动度(°C)	数显分辨率(°C)	加热功率(kW)	泵流量(L/min)	外形尺寸(mm)
GDH-2006	-20~100	180*140	260*200*140	6	$\pm 0.01 \sim \pm 0.02$	0.001	1	0-15	390*340*652
GDH-4006	-40~100	180*140	260*200*140	6	$\pm 0.01 \sim \pm 0.02$	0.001	1	0-15	455*388*845
GDH-2010	-20~100	180*140	260*200*200	10	$\pm 0.01 \sim \pm 0.02$	0.001	1	0-15	395*336*715
GDH-2015	-20~100	235*160	300*250*200	15	$\pm 0.01 \sim \pm 0.02$	0.001	1.5	0-15	455*388*845
GDH-0530	-5~100	310*280	440*325*200	30	$\pm 0.01 \sim \pm 0.02$	0.001	2.5	0-15	625*500*990
GDH-2030	-20~100	310*280	440*325*200	30	$\pm 0.01 \sim \pm 0.02$	0.001	2.5	0-15	625*500*990