

隔水式恒温培养箱GHP-9050

产品名称	隔水式恒温培养箱GHP-9050
公司名称	上海申贤恒温设备厂
价格	2800.00/台
规格参数	品牌:风棱 型号:GHP系列
公司地址	上海市奉贤区柘林镇孙桥村1602号
联系电话	86 021 57457602/13585902838 13585550253

产品详情

品牌	风棱	型号	GHP系列
工作室尺寸	欲了解更多请拨打以下电话 咨询：021-57457602-601 、13585550253 (mm)	温度范围	RT+5~65 ()
温度波动度	±0.2 ()	温度均匀度	±1 (%)
光照度	欲了解更多请拨打以下电话 咨询：021-57457602-601 、13585550253 (lx)		

隔水式恒温培养箱

用途概述：

供大专院校、生物、农业、科研等部门作储藏菌种、生物培养，进行科研的必须设备。

产品特点：

- 1)材质：工作室材质：镜面不锈钢板；外壳：冷轧钢板表面静电粉末喷涂；
- 2)保温层：国内首创，高性能的绝缘结构。从里到外有内腔、内壳、超细玻璃纤维、空气夹层，内胆热

量损失少。内胆外箱及门胆机构独特，极大减少了内腔热量的外传。

3)箱体内部结构：置于箱体背部的电加热器热量通过侧面风道向前排出，经过干燥物后再被背部的高性能专用风机吸入，形成合理的风道，能使热空气充分对流，使箱内温度最大限度达到均匀。

4)控温仪表：产品采用综合的电磁兼容设计和人性化的菜单设计，采用了公司自主研发的自适应控温技术进行温度控制，使得设备操作完全傻瓜化，解决了以往pid控制技术需要多次参数整定，温度过冲等弊病，控温效果极佳。双屏高亮度宽视窗数字显示，示值清晰、直观。微电脑智能控制，设定温度后，仪表自行控制加热功率，并显示加热状态，控温精确而稳定。超温报警并自动切断加热电源。有定时功能，定时时间最长达9999分钟。

5)双层门结构：打开箱门，工作室设有玻璃密封门，用于观察工作室情况，玻璃门打开时，微风循环与加热自动停止，无过冲之弊。

6)双重温度保险装置：温控仪具有超温报警装置且超温立即切断加热系统，同时在工作室内，水夹套水位过高过低，即自动发出光报警，低水位时停止加热。有温度保险装置，可确保工作室内培养物的安全。

7)传感器：a级pt100铂金电阻；加热方式：隔水式加热方式，温度均匀，且断电后仍能保持较长时间恒温；镍铬合金电加热器

8)保质期：一年之内整机保修，终生提供上门维修。

9)独立限温报警系统：超过限制温度即自动中断，保证实验安全运行不发生意外。（选配）

10)具有打印机或rs485接口：可连接打印机或计算机，能记录温度参数的变化状况。（选配）

技术参数

型号	ghp-9050	ghp-9080	
电源电压			
加热方式			

控温范围			
温度分辨率	0.1		
工作环境温度			
输入功率	450w	650w	
容积	50l	80l	
内胆尺寸(mm)w × d × h	350 × 350 × 410	400 × 400 × 500	
外形尺寸(mm)w × d × h	500 × 500 × 700	550 × 550 × 800	
载物托架 (标配)	2块		
定时范围	1		

选购件：

智能型程序液晶温度控制器..... ¥ 1500元

控制板和打印机 (嵌入式或台式) ¥ 1500元/2500元

独立限温报警器..... ¥ 250元

rs232/485接口及通讯软件..... ¥ 600元

性能参数测试在空载条件下为：环境温度50%rh

电热恒温培养箱

用途概述：

供大专院校、生物、农

业、科研等部门作储藏菌种、生物培养，进行科研的必须设备。

产品特点：

1)材质：工作室材质：镜面不锈钢板；外壳：冷轧钢板表面静电粉末喷涂；

2)保温层：国内首创，高性能的绝缘结构。从里到外有内腔、内壳、超细玻璃纤维、空气夹层，内胆热量损失少。内胆外箱及门胆机构独特，极大减少了内腔热量的外传。

3)箱体内部结构：置于箱体背部的电加热器热量通过侧面风道向前排出，经过干燥物后再被背部的高性能专用风机吸入，形成合理的风道，能使热空气充分对流，使箱内温度最大限度达到均匀。

4)控温仪表：产品采用综合的电磁兼容设计和人性化的菜单设计，采用了公司自主研发的自适应控温技术进行温度控制，使得设备操作完全傻瓜化，解决了以往pid控制技术需要多次参数整定，温度过冲等弊病，控温效果极佳。双屏高亮度宽视窗数字显示，示值清晰、直观。微电脑智能控制，设定温度后，仪表自行控制加热功率，并显示加热状态，控温精确而稳定。超温报警并自动切断加热电源。有定时功能，定时时间最长达9999分钟。

5)双层门结构：打开箱门，工作室设有玻璃密封门，用于观察工作室内部情况。

6)双重温度保险装置：温控仪具有超温报警装置且超温立即切断加热系统，同时在工作室内。有温度保险装置，可确保工作室内部培养物的安全。

7)传感器：a级pt100铂电阻；加热方式：镍铬合金电加热器

8)保质期：一年之内整机保修，终生提供上门维修。

9)独立限温报警系统：超过限制温度即自动中断，保证实验安全运行不发生意外。（选配）

10)具有打印机或rs485接口：可连接打印机或计算机，能记录温度参数的变化状况。（选配）

技术参数：

型号	dhp-9012	dhp-9032	dhp-9052	
电源电压				220v 50Hz
控温范围				rt+5~65
温度分辨率				0.1
工作环境温度				+5~35
输入功率	180w	200w	250w	
容积	18l	35l	50l	
内胆尺寸	250 × 260 × 250	340 × 320 × 320	415 × 360 × 355	500
外形尺寸	530 × 480 × 420	620 × 490 × 490	690 × 500 × 500	700
载物托架（标配）				2块
价格	rmb1800	rmb2000	rmb2200	
定时范围				1~9999min

选购件：

智能型程序液晶温度控制器..... ¥ 1500元

控制板和打印机（嵌入式或台式）.....	¥ 1500元/2500元
独立限温报警器.....	¥ 250元
rs232/485接口及通讯软件.....	¥ 600元
性能参数测试在空载条件下为：环境温度50%rh	

欲了解更多请拨打以下电话咨询：021-57457602-601、13585550253