

电热恒温水浴锅

用途概述:

适用于医疗单位、大专院校、科研部门及化工印染、制药、石油、电子器件生产单位进行蒸发、干燥、浓缩、恒温加热等。

产品特点:

- 1.采用新颖设计结构，有效防止蒸汽渗漏现象存在。
- 2.产品可选择指针式或智能式控温仪。智能式控温仪采用PID控制程序，双屏数码管显示，轻触型操作按键具有超温报警和定时功能，操作简便 高精度控温效果。
- 3.不锈钢工作室及上盖。
- 4.控温范围：RT+5~100℃
- 5.温度波动度：±0.5℃

型号	规格	价格(元/台)	电压(V)	工作室尺寸(长*宽*深)	功率(KW)	外形尺寸(长*宽*深)mm
数显式控温仪 DK-98-I I	单孔	418	220	168*168*120	400	360×240×190
	单列双孔	528		325*168*120	500	510×240×190
	单列四孔	715		653*168*120	1000	830×380×190
	单列六孔	858		945*168*120	1500	1100×250×215
	双列四孔	660		325*325*120	1000	510×380×190
	双列六孔	770		480*325*120	1500	670×380×190
	双列八孔	858		635*325*120	2000	830×380×190
智能式控温仪 DK-98-I IA	单孔	638	220	168*168*120	400	360×240×190
	单列双孔	748		325*168*120	500	510×240×190
	单列四孔	935		653*168*120	1000	830×380×190
	单列六孔	1078		945*168*120	1500	1100×250×215
	双列四孔	880		325*325*120	1000	510×380×190
	双列六孔	990		480*325*120	1500	670×380×190
	双列八孔	1078		635*325*120	2000	830×380×190

● A表示智能型控温仪，无A则为数显式控温仪。

