

# 水浴

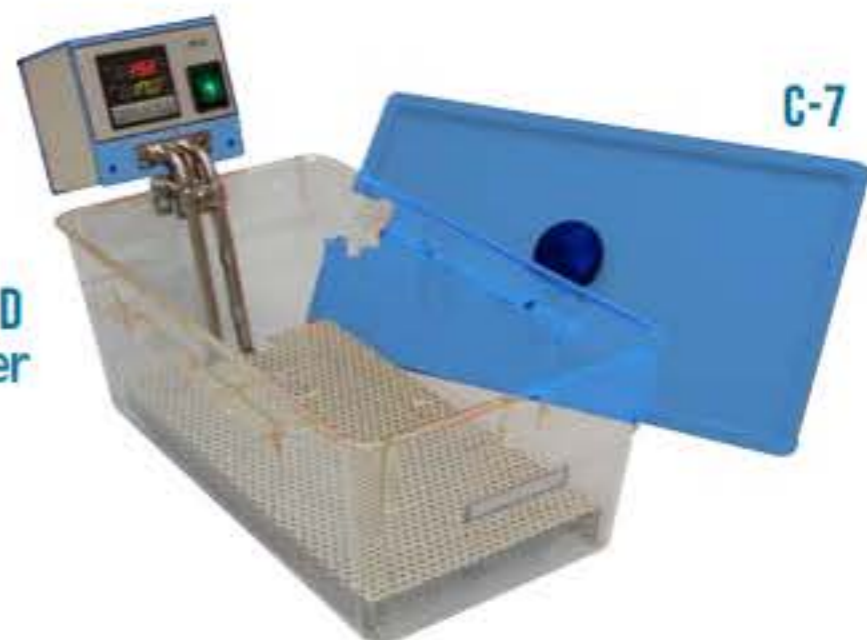
PID数字控制的水浴，透明聚碳酸酯材质浴槽，实验过程中便于观察

WBS-XD-R



WBS-D 系列:  
PID数字控制

WBS-7D  
7 Liter



C-7

透明聚碳酸酯恒温浴

PID数字控制: 温度控制精度约为 $\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ ,  
可确保精确的试验条件。

温度范围: 从略高于环境温度到 $+100^{\circ}\text{C}$  (带盖) 精确度:  
 $\pm 0.3^{\circ}\text{C}$  AT  $37^{\circ}\text{C}$  (取决于运行环境). 电压: 230 V, 50 HZ (或 120 V, 50/60 HZ).

配件

数字型号	浴容积 (LITERS)	内部尺寸 (CM) W1XD1XH1	外部尺寸 (CM) W2XD2XH2	WATTS	浴盖型号	浮球型号	蒸发盖型号
WBS-3D	2.7	10 x 17 x 10	15 x 31 x 24	500	C-3	FB-3	-
WBS-4D	4.5	10 x 27 x 10	16 x 41 x 24	600	C-4	FB-4	-
WBS-5D	5.5	16 x 20 x 11	22 x 34 x 24	750	C-5	FB-5	EL-5
WBS-7D	7.0	16 x 3 x 11	22 x 44 x 24	1000	C-7	FB-7	-
WBS-8D	8.5	12 x 21.5 x 36.5	16 x 27.2 x 42.5	1000	C-8	FB-8	-
WBS-11D	11.0	17 x 20.5 x 31.5	19.1 x 23.3 x 35.5	1200	C-11	FB-11	-
WBS-14D	14.0	21 x 35 x 16	28 x 50 x 30	1500	C-14	FB-14	EL-14
WBS-30D	30	32 x 51 x 18	38 x 66 x 24	*2000	C-30	FB-30	EL-30/8/11

右装数字型号	浴容积 (LITERS)	内部尺寸 (CM) W1XD1XH1	外部尺寸 (CM) W2XD2XH2	WATTS	浴盖型号	浮球型号	蒸发盖型号
WBS-3D-R	2.7	10 x 17 x 10	15 x 31 x 24	500	C-3	FB-3	-
WBS-4D-R	4.5	10 x 27 x 10	16 x 41 x 24	600	C-4	FB-4	-
WBS-5D-R	5.5	16 x 20 x 11	22 x 34 x 24	750	C-5	FB-5	EL-5
WBS-7D-R	7.0	16 x 3 x 11	22 x 44 x 24	1000	C-7	FB-7	-
WBS-8D-R	8.5	12 x 21.5 x 36.5	16 x 27.2 x 42.5	1000	C-8	FB-8	-
WBS-11D-R	11.0	17 x 20.5 x 31.5	19.1 x 23.3 x 35.5	1200	C-11	FB-11	-
WBS-14D-R	14.0	21 x 35 x 16	28 x 50 x 30	1500	C-14	FB-14	EL-14
WBS-30D-R	30	32 x 51 x 18	38 x 66 x 24	*2000	C-30	FB-30	EL-30/8/11

\*1500W at 120V

配件:



WB  
浮球毯

浮球:

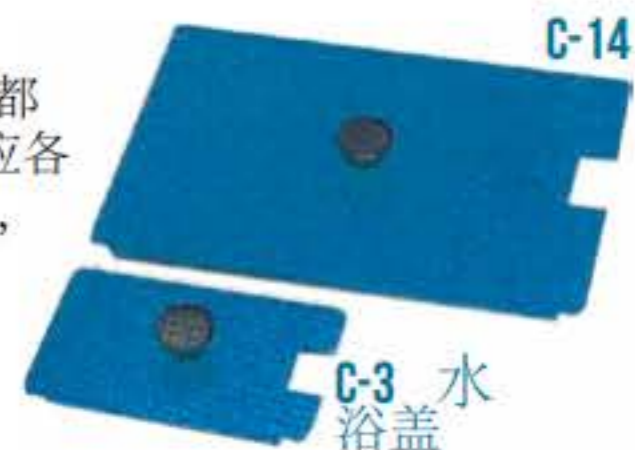
聚丙烯浮球的球毯用于减少水浴的蒸发和热量损失。浮球起盖子的作用，同时无需提起盖子就可以浸入和取出烧瓶和其他容器。最高承受温度为 $110^{\circ}\text{C}$ 。



EL-30/8

蒸发盖:

与WB和WBS浴一起使用的蒸发盖 (EL)。每个盖子都有带有同心环的开口。同心环可减小开口直径以适应各种尺寸的容器。EL-5盖子有四个直径为80mm的开口，可与WB(S)-5水浴配套使用。



C-14

C-3 水浴盖