



XD-26-CH系列

恒温循环水浴（油浴）槽

XD-26-CH系列微机温控恒温循环水浴（油浴）槽采用最新高性能单片微机控制、自整定PID调节，采用进口温度传感器测温，控温精度高、波动度小；采用进口搅拌电机，低噪声长寿命。**CH系列**采用大屏幕背光液晶显示屏，各项参数清晰明了，美观时尚。恒温循环水浴（油浴）槽既可以在水槽内直接进行恒温试验，也可以利用外循环功能，通过与其他设备连接的软管，将槽内受控的恒温液体引导到其他设备。

特点

- 1、采用高性能单片微机控制、PID调节、自整定控制技术，控温精度高、稳定时间短；
- 2、部分型号有液位保护装置，能防止因加热管空烧引起的各种故障；
- 3、上限超温报警功能，可自己设定，超出范围，即刻报警；
- 4、高性能搅拌电机，使温度波动更均匀，低噪声、低发热、全封闭、高寿命；
- 5、大屏幕背光液晶，各项参数清晰明了，美观漂亮；
- 6、循环泵可以把槽内被恒温液体外引,建立第二恒温场；
- 7、内胆、台面均为高质量不锈钢，耐腐蚀，易清洁；



主要技术参数

型号	工作温度范围 (°C)	波动度 (°C)	分辨率 (°C)	容积 (L)	开口尺寸mm (长*宽*深)	低液位保护	循环方式	泵流量 L/min	加热功率 (KW)	外形尺寸mm (长*宽*深)	净重 Kg
CH1006	RT+10~100	0.05	0.1	6	145*145*150	有	内外	10	1	340*190*370	7
CH1506	RT+10~150	0.05	0.1	6	145*145*150	无	内	10	1.5	340*190*370	7
CH2006	RT+15~200	0.05	0.1	6	145*145*150	无	内	10	1.8	340*190*370	7
CH3006	RT+20~300	0.05	0.1	6	145*145*150	无	内	10	2	340*190*370	7
CH1015	RT+10~100	0.05	0.1	15	235*140*180	有	内外	10	1.5	340*280*430	10
CH1515	RT+10~150	0.05	0.1	15	235*140*180	无	内	10	1.5	340*280*430	10
CH2015	RT+15~200	0.05	0.1	15	235*140*180	无	内	10	2.2	340*280*430	10
CH3015	RT+20~300	0.05	0.1	15	235*140*180	无	内	10	2.2	340*280*430	10
CH1030	RT+10~100	0.05	0.1	30	290*300*200	有	内外	10	1.8	440*600*460	20
CH1530	RT+10~150	0.05	0.1	30	290*300*200	无	内	10	2	440*600*460	20
CH2030	RT+15~200	0.05	0.1	30	290*300*200	无	内	10	2.5	440*600*460	20
CH3030	RT+15~300	0.05	0.1	30	290*300*200	无	内	10	3	440*600*460	20

#温度波动检测时液体介质为水，或者粘度 ≤ 100 mpa.s导热油。



上海市青浦区徐泾镇徐旺路18号



021-59884839



cai@moderner.com