

-10-99度可内外循环，DC-1006 低温恒温水槽

产品名称	-10-99度可内外循环，DC-1006 低温恒温水槽
公司名称	金坛市水北科普实验仪器厂
价格	面议
规格参数	品牌:科普 型号:DC-1006
公司地址	江苏金坛市北环东路一号
联系电话	86-051982363299 15061901922

产品详情

	产品名称：	低温恒温水槽	
	产品型号：	dc-1006	
	产品展商：	金坛科普	
	产品产地：	江苏金坛	
	参考价格：	面议	

dc系列 低温恒温水槽的详细说明:

dc-1006型低温恒温水槽是微处理技术结合 pid 控制方式而形成的高精度恒温器与压缩机制冷系统结合而成的低温恒温水槽，其内置的制冷和加热系统可满足用户的不同需求。本机采用微电脑控温，控温精度高，在 ± 0.1 之内，这是一般控温系统无法达到的指标。由于增加了内置循环系统，使箱内的液体温度更趋均匀，性能稳定可靠、操作简便。工作区可采用500ml烧杯，亦可根据需要使用更大的样品容器，也可直接在水浴上测定粘度。广泛应用于石油、华工、冶金、医药、生化、物性测试及化学分析等研究部门、高等院校、工厂实验室及计量质检部门，为用户工作提供一个冷热受控，温度均匀的场源。

低温恒温槽技术参数：

- 1、 不锈钢内胆，工作槽容积：250x200x180mm；工作槽开口：180x120mm。
- 2、 控温范围：-10 ~ 99 ， 微电脑智能化控温；精度：±0.1 ；波度：±0.1 。
- 3、 加热功率：1000w，制冷功率：326w。
- 4、 带内置循环泵，泵流量：10l/min。
- 5、 定时范围：1 ~ 9999min；工作电源：220v/50hz。

低温恒温槽主要特点：

- 1、 控制面板：数字显示，设置简单、操作方便，温度可以校准，报警有信号显示。
- 2、 先进的恒温控制器：采用pid温度控制，具有设定、测定温度双数字显示及pid自整功能，控温精确可靠；传感器：pt-100铂金热电阻传感器。
- 3、 循环系统：强大功能的喷流泵搅拌，循环泵可进行恒温液体介质外引循环（可内循环，也可外循环）。
- 4、 完善的安全装置：温度失控保护和报警，在恒温时如果突然超过恒温点2 以上将会报警显示并自动切断加热管；过流保护功能，在使用中如果突发性的导致过流现象产生时，电源插座内的熔断器会熔断，保护仪器和使用者的安全。
- 5、 外接循环接口（可选）：内，外循环自由选择的功能装置更好地满足用户地多功能的需要。

低温恒温槽技术参数：

型号	温度范围	温度波动度	工作槽容积mm	工作槽开口mm	槽深度mm	循环泵流量l/min
dc-6	-5 ~ 100	± 0.1	250 × 200 × 180	180 × 140	180	10
dc-1015	-5 ~ 100	± 0.1	280 × 250 × 200	235 × 160	200	10
dc-1020	-5 ~ 100	± 0.1	280 × 250 × 200	235 × 160	200	10
dc-1030	-5 ~ 95	± 0.1	400 × 325 × 200	310 × 280	200	10
dc-1006	-10 ~ 100	± 0.1	250 × 200 × 180	180 × 120	180	10
dc-2006	-20 ~ 100	± 0.1	250 × 200 × 180	180 × 140	180	10
dc-2015	-20 ~ 100	± 0.1	300 × 250 × 200	235 × 160	200	10
dc-2030	-20 ~ 80	± 0.1	400 × 325 × 200	310 × 280	200	10
dc-3005a	-30 ~ 100	± 0.1	250 × 200 × 180	180 × 140	180	10
dc-3010	-30 ~ 100	± 0.1	250 × 200 × 200	180 × 150	200	10
dc-3015	-30 ~ 100	± 0.1	300 × 250 × 180	235 × 160	200	10
dc-3030	-30 ~ 80	± 0.1	400 × 325 × 230	310 × 280	230	10
dc-4006	-40 ~ 100	± 0.1	250 × 200 × 180	180 × 140	180	10
dc-4506s	-45 ~ 100	± 0.1	270 × 170 × 160	150 × 150	160	10
dc-4010a	-40 ~ 40	± 0.1	310 × 200 × 180	180 × 180	180	10

低温恒温槽产品报价：

价格另议（含17%增值税免运费）。

本产品一年免费质保，一年内有任何质量问题供方负责全方面的维修维护服务，终身提供技术支持和维护。具体价格和技术问题可来电沟通，一定会让客户觉得物有所值！！

我们也可根据客户的需求，为其订做适合的产品，客户的满意度才是最重要的！！

本产品的加工定制是是，品牌是科普，型号是DC-1006，内箱材质是不锈钢，外箱材质是优质冷板，温度控制方式是压缩机制冷，温度范围是-10~99，工作室尺寸是250X200X180（mm），外形尺寸是250X200X180mm（mm），温度波动度是 ± 0.1 ，适用范围是医药、生化、物性测试及化学分析等研究部门、高等院校，温度均匀度是 ± 0.1