

# 低温恒温槽厂家 水浴锅 上海乔枫

|      |                                 |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 低温恒温槽厂家 水浴锅 上海乔枫                |
| 公司名称 | 上海乔枫实业有限公司                      |
| 价格   | 面议                              |
| 规格参数 | 加工定制:是<br>品牌:上海乔枫<br>型号:DC-1015 |
| 公司地址 | 上海市奉贤区庄行镇南亭公路2788号5幢1147室       |
| 联系电话 | 18018521092                     |

## 产品详情

低温恒温槽产品说明:qfn品牌dc系列低温恒温槽是自带制冷和加热的高精度恒温源，可在机内水槽进行恒温实验，或通过软管与其他设备相连，作为恒温源配套使用。低温恒温槽应用范围：广泛用于石油、化工、电子仪表、物理、化学、生物工程、医药卫生、生命科学、轻工食品、物性测试及化学分析等研究部门，高等院校，企业质检及生产部门，为用户工作时提供一个热冷受控，温度均匀恒定的场源，对试验样品或生产的产品进行恒定温度试验或测试，也可作为直接加热或制冷和辅助加热或制冷的热源或冷源。低温恒温槽主要特征：内置qfn最新一代温度控制程序,确保设备运行稳定。(国内独家) 全封闭压缩机组制冷,制冷系统具有过热、过电流多重保护装置。循环泵可以把槽内被恒温液体外引,建立第二恒温场。槽内冷液可外引,冷却机外实验容器,也可在槽内直接进行低温、恒温实验。采用xmt模拟数字pid自动控制系统，温度数字显示。内胆、台面均为全不锈钢，清洁卫生，美观耐腐蚀。dcw系列为卧式,便于置于操作台内。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 <sup>3</sup> ) | 槽深(m) | 循环流量 (l/min)    | 工作槽开口 (mm <sup>2</sup> ) | 价格 (元) |
|---------|----------|-----------|--------------------------|-------|-----------------|--------------------------|--------|
| dc-0506 | -5~100   | ±0.05     | 250 × 200 × 150          | 150   | 4               | 180 × 140                | 6200   |
| dc-0510 |          |           | 250 × 200 × 200          | 200   | 4               | 180 × 140                | 7950   |
| dc-1015 |          |           | 280 × 250 × 220          | 220   | 4               | 235 × 160                | 9680   |
| dc-1020 |          |           | 280 × 250 × 280          | 280   | 4               | 235 × 160                | 11500  |
| dc-0530 |          |           | 400 × 325 × 230          | 230   | 13              | 310 × 280                | 14600  |
| dc-1006 |          |           | -10~100                  | ±0.05 | 250 × 200 × 150 | 150                      | 4      |

|              |             |                     |                     |                     |     |               |               |
|--------------|-------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----|---------------|---------------|
| dc-10<br>10  |             |                     | 250 × 20<br>0 × 200 | 200                 | 4   | 180 × 14<br>0 | 8550          |
| dc-10<br>30  |             |                     | 400 × 32<br>5 × 230 | 230                 | 13  | 310 × 28<br>0 | 1750<br>0     |
| dc-20<br>06  | -20~<br>100 | ± 0.<br>05          | 250 × 20<br>0 × 150 | 150                 | 4   | 180 × 14<br>0 | 6800          |
| dc-20<br>10  |             |                     | 250 × 20<br>0 × 200 | 200                 | 4   | 180 × 14<br>0 | 9550          |
| dc-20<br>15  |             |                     | 300 × 25<br>0 × 200 | 200                 | 4   | 235 × 16<br>0 | 1200<br>0     |
| dc-20<br>20  |             |                     | 280 × 25<br>0 × 280 | 280                 | 4   | 235 × 16<br>0 | 1565<br>0     |
| dc-20<br>30  |             |                     | 400 × 32<br>5 × 230 | 230                 | 13  | 310 × 28<br>0 | 1960<br>0     |
| dc-30<br>05a | -30~<br>100 |                     | ± 0.1               | 250 × 20<br>0 × 120 | 120 | 4             | 180 × 14<br>0 |
| dc-30<br>06  |             | 250 × 20<br>0 × 150 |                     | 150                 | 4   | 180 × 14<br>0 | 9680          |
| dc-30<br>10  |             | 250 × 20<br>0 × 200 |                     | 200                 | 4   | 180 × 14<br>0 | 1150<br>0     |
| dc-30<br>15  |             | 300 × 25<br>0 × 200 |                     | 200                 | 4   | 235 × 16<br>0 | 1550<br>0     |
| dc-30<br>20  |             | 280 × 25<br>0 × 280 |                     | 280                 | 4   | 235 × 16<br>0 | 2520<br>0     |
| dc-30<br>30  |             | 400 × 32<br>5 × 230 |                     | 230                 | 13  | 310 × 28<br>0 | 2770<br>0     |
| dc-40<br>06  | -40~<br>100 | ± 0.1               | 250 × 20<br>0 × 130 | 130                 | 4   | 180 × 14<br>0 | 1820<br>0     |
| dc-40<br>10a |             |                     | 310 × 21<br>0 × 150 | 150                 | 4   | 185 × 18<br>0 | 2770<br>0     |
| dc-40<br>10b |             |                     | 250 × 20<br>0 × 200 | 200                 | 4   | 180 × 14<br>0 | 2870<br>0     |
| dc-40<br>15  |             |                     | 300 × 25<br>0 × 200 | 200                 | 4   | 235 × 16<br>0 | 3070<br>0     |
| dcw-<br>0506 | -6~1<br>00  | ± 0.<br>05          | 250 × 20<br>0 × 150 | 150                 | 6   | 180 × 14<br>0 | 7650          |
| dcw-<br>1015 | -10~<br>100 |                     | 280 × 25<br>0 × 220 | 220                 | 4   | 235 × 16<br>0 | 1070<br>0     |
| dcw-<br>2008 | -20~<br>100 |                     | 280 × 25<br>0 × 140 | 140                 | 4   | 235 × 16<br>0 | 9500          |
| dcw-<br>3506 | -35~<br>100 | ± 0.1               | 250 × 20<br>0 × 150 | 150                 | 4   | 180 × 14<br>0 | 1660<br>0     |
| dcw-<br>3510 |             |                     | 250 × 20<br>0 × 200 | 200                 | 4   | 180 × 14<br>0 | 1830<br>0     |
| dcw-<br>4006 | -40~<br>100 |                     | 250 × 20<br>0 × 130 | 130                 | 6   | 180 × 14<br>0 | 1865<br>0     |

本产品的加工定制是是，品牌是上海乔枫，型号是DC-1015，工作室尺寸是250x200150（mm），温度范围是-40到100（ ），温度波动度是0.05（ ），温度均匀度是98（%），控温方式是自动，适用范围是石油,化工,电子仪表,物理,化学,生物工程,医药卫生,生命科学,轻工食品,物性测试及化学分析