

# 上海保玲供应防爆升降油浴锅 水浴锅 高温油浴锅

产品名称	上海保玲供应防爆升降油浴锅 水浴锅 高温油浴锅
公司名称	上海保玲仪器设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	上海保玲:上海保玲 防爆:防爆 上海:上海
公司地址	上海市青浦区金泽镇练西公路2850号1幢1层M区 189室
联系电话	021-59228079

## 产品详情

### 【简单介绍】

升降型油浴锅广泛用于干燥、浓缩、蒸馏、浸渍化学试剂、浸渍药品和生物制品，也可以用于水浴恒温加热和其它温度试验是生物、遗传病毒、水产、环保、医药、卫生、生化实验室、分析室教育科研的必备工具。

### 【详细说明】

#### 升降型油浴锅产品简介

恒温油浴锅广泛用于干燥、浓缩、蒸馏、浸渍化学试剂、浸渍药品和生物制品，也可用于油浴恒温加热和其它温度试验，是生物、遗传病毒、水产、环保、医药、卫生、生化实验室、分析室教育科研的必备工具。

#### 、升降油浴锅简介：

升降油浴锅广泛用于旋转蒸发器加热中，可根据需要调节不同的升降高度，是科研、医药、卫生领域常用的仪器之一。

#### 一、特点与用途：

油浴锅主要适用于各大中院校、科研企事业单位的实验室和化验室，对各种化学样品，生物制品的蒸馏、干燥、浓缩及温渍。

该油浴锅集一般恒温油浴锅之优点：内胆采用优质不锈钢板焊接而成。外壳采用冷板喷塑，提高了整机的防腐能力。温度控制采用数字显示控制，提高了恒温精度，使温度显示直观明朗，并带有升降功能。

### 升降型油浴锅主要特点

- 1、工作室水箱选材不锈钢一次成型工艺，有优越的抗腐蚀性能。
- 2、温控精确，数字显示，自动控温。
- 3、操作简便，使用安全。
- 4、智能超温自动断电保护。

### 升降油浴锅特点：

- 1、采用高精度温控仪，控温精度高，控温精确。
- 2、具有超温保护超温报警功能。
- 3、传感器故障代码识别功能。
- 4、具有恒温定时功能，定时时间结束蜂鸣器提醒功能。
- 5、大转轮设计，操作灵活方便。
- 6、双层隔热材料，确保外壳无明显温升。
- 7、内胆采用304优质不锈钢，永不生锈。
- 8、内胆一次性压制而成，无死角，方便清洁。

### 注意事项

- 1.为了确保安全，使用时请接上地线。
- 2.严禁不加水、油干烧。
- 3.由于水箱（锅）内加热时，水温上下有温差，一定要待水温在稳定状态时测量。
- 4.加热管之间有一根传感器，切勿碰撞

### HH-WO油浴锅维护方法

（1）使用时必须先加适量的洁净自来水于锅内，也可按需要的温度加入热水，以缩短加热时间。

（2）接通电源，选择温度。配备电子式恒温器时，将“温度旋钮”顺时针调节到所需要的温度，此时为加热状态，绿色指示灯亮。当加热到所需温度时，红色指示灯亮，此时为恒温状态。?配备数显表头时，计数器最大位为十位数，按操作符号为增数，按操作符号为减数。红绿灯随体内温度的变化而转换。同样，绿灯是指示加热器工作，红灯为恒温。

使用该仪器须经过加热、恒温两次以上才能达到正确的温度精度（必须全部封盖、封圈后才能达到）。

（3）工作完毕，将温控旋钮、增减器置于最小值，切断电源。

（4）如果要锅内水温达100℃，作沸水蒸馏用时，可将调节旋钮调至终点。

（5）加水不可太多，以免沸腾时水量溢出锅外，

（6）锅内水量不可低于二分之一，不可使加热管露出水面。以免烧坏，造成漏水，漏电。

（7）该产品使用时必须将三眼插座有效接地线。

恒温水浴锅主要用于实验室中蒸馏，干燥，浓缩，及温渍化学药品或生物制品，也可用于恒温加热和其它温度试验，是生物、遗传、病毒、水产、环保、医药、卫生、化验室、分析室、教育科研的必备工具。

当被加热的物体要求受热均匀，温度不超过100℃时，可以用水浴加热。水浴锅通常用铜或铝制作，有多个重叠的圆圈，适于放置不同规格的器皿。注意不要把水浴锅烧干，也不要把水浴锅作沙盘使用。

水浴锅分类：

- 1、数显恒温水浴锅
- 2、恒温水浴
- 3、恒温油浴
- 4、低温水槽
- 5、玻璃恒温水浴锅
- 6、三用恒温水箱

HH-WO型3L恒温水（油）浴锅参数：

控温范围：室温-399

加热功率：1.5KW

容积：φ 300X170

升降高度：120mm

电源电压：220V/50HZ

升降型油浴锅技术指标

型号 HH-W0（2L） HH-W0（5L） HH-W0?（10L）

加热功率 1000W 1500W 1500W

温控范围 室温-300 室温-300 室温-300

温控精度  $\pm 1$   $\pm 1$   $\pm 1$

工作室尺寸(直径\*高) 200mm\*150mm 260mm\*160mm 300mm\*160mm

工作电源 AC220V50Hz

使用环境 环境温度：5-40 ；相对湿度 80%