



## 水浴锅

### 用途概述:

该产品适用于医疗单位、科研、化工、制药、石油、印染等行业的化验部门做蒸馏、干燥、浓缩及恒温加热化学药品及生物用品等广泛用途。

### 主要性能及特点:

1. 外壳采用优质冷轧钢板制成，表面采用汽车烤漆，造型新颖美观。
2. 工作室与顶盖圈均用进口不锈钢板制成，结构设计合理、抗腐蚀性强、造型美观、操作方便、使用寿命长等优点。
3. 温度控制采用微电脑控温仪表，具有控温精度高、性能稳定、操作简便等优点。
4. 超温跟踪报警，使样品得到可靠保护，不发生意外。
5. 微电脑PID温度控制，选用高性能的CPU处理芯片和高灵敏、高精度铂电阻PT100传感器，使温度控制更精确，操作更简便。带定时。

### 技术参数:

产品编号	140441	140437	140438	140439	140440	140442	140443
型号	JK-WB-1A	JK-WB-2A	JK-WB-4A	JK-WB-6A	JK-WB-8A	JK-WB-14A	JK-WB-16A
电压	220V±10%/50-60Hz						
输入功率	300W	500W	1000W	1500W	2000W	1000W	1500W
控温范围	RT+5-99℃						
温度波动度	±0.2℃						
跟踪报警	±2℃						
定时范围	1-999min						
孔数	单列1孔	单列2孔	双列4孔	双列6孔	双列8孔	单列4孔	单列6孔
外形尺寸[mm]	350*260*220	570*240*270	670*450*260	800*450*270	800*450*270	-	-
重量	7.5kg	12.5kg	16kg	20.5kg	35kg	-	-
价格(RMB)	980	1160	1380	1600	1800	1520	1760





## 电热恒温油浴锅(可配磁力搅拌)

### 用途概述:

最新一代油浴锅是抗腐蚀不锈钢与微电脑的完美结合, 提供给你最好的安全性和稳定性, 而且操作方便和简单。

### 主要性能及特点:

1. 采用不锈钢整体冲压内胆和顶盖, 外壳采用汽车烤漆, 造型新颖美观
2. 微电脑PID温度控制器, 高性能的CPU处理芯片和高灵敏、高精度铂电阻PT100传感器, 使温度控制更精准, 操作更方便。带定时。
3. 超温跟踪报警, 使样品得到可靠保护, 不发生意外。
4. 可选配微电脑控制搅拌, 确保在搅拌粘度不断变化的情况下转速保持恒定。(带磁力搅拌的油浴锅具有此功能)
5. 磁力搅拌输出扭力大, 使得油浴锅内的温度更加精确和均匀。

### 技术参数:

产品编号	140526	140527	140528
型号	JK-OB-5G	JK-OB-20G	JK-OB-30G
输入功率	500W	800W	1800W
电压	AC220V/50-60Hz	AC220V/50-60Hz	AC220V/50-60Hz
控温范围	RT+20-200℃	RT+20-200℃	RT+20-200℃
温度波动度	±0.5℃	±0.5℃	±0.5℃
跟踪报警	±2℃	±2℃	±2℃
定时范围	1-999min	1-999min	1-999min
容积	5L	13L	28L
内胆尺寸[mm]	300*150*150	295*235*200	295*235*200
外形尺寸[mm]	510*250*270	940*480*270	940*480*270
包装尺寸[mm]	600*350*370	1040*580*370	1040*580*370
毛重G.W	9.3kg	15.8kg	23kg
价格(RMB)	2200/350	2500/396	2800/445

### 选配件:

1. 智能程序液晶温度控制器
2. RS485接口和通讯软件
3. 搅拌系统





经济型

豪华型

## 新型电热恒温水槽

### 用途概述:

供医疗卫生、医院、学校、工矿企业和科研单位等作精密恒温 and 辅助加热之用。

### 产品特点:

1. 采用不锈钢整体冲压内胆和顶盖，外壳采用汽车烤漆，造型新颖美观。
2. 微电脑PID温度控制器，高性能的CPU处理芯片和高灵敏、高精度铂电阻PT100传感器，使温度控制更精准，操作更方便。带定时。
3. 具备传感器故障报警、超温报警、自诊断动态控制、温度显示校正、参数记忆和长达999分钟的定时功能。

### 技术参数:

产品编号	140339	140340	140341	140342	140343	140344
型号	JK-WBN-150A	JK-WBN-300A	JK-WBN-600A	JK-WBN-150B	JK-WBN-300B	JK-WBN-600B
	经济型Economy			豪华型Luxury		
电压Voltage	AC220V ±10%/50-60Hz					
输入功率	300W	500W	800W	300W	500W	800W
控温范围	RT+5-99℃			RT+5-65℃		
显示屏	LED数码管显示			液晶显示屏Display screen		
恒温波动度	±0.5℃			±0.3℃		
分辨率	0.1℃					
定时范围	0-999min					
容积	5L	13L	28L	5L	13L	28L
内胆尺寸[mm]	300*150*150	295*235*200	495*295*200	300*150*150	295*235*200	495*295*200
外形尺寸[mm]	550*250*220	580*320*270	800*500*300	550*250*220	580*320*270	800*500*300
包装尺寸[mm]	650*350*320	680*420*370	860*550*400	650*350*320	680*420*370	860*550*400
重量[kg]	11	11.8	17.4	11	11.8	17.4
价格(RMB)	1250	1500	1800	1450	1700	2000

### 选配件:

1. 智能程序液晶温度控制器
2. RS485接口和通讯软件
3. 搅拌系统





## 三孔水浴

### 用途概述:

供大专院校、工矿企业和科研单位精密恒温和辅助加热之用。

### 产品特点:

1. 采用不锈钢整体冲压内胆和顶盖，外壳采用汽车烤漆，造型新颖美观。
2. 微电脑PID温度控制，高性能的CPU处理芯片和高灵敏、高精度铂电阻PT100传感器，使温度控制更精准，操作更方便。带定时。
3. 超温跟踪报警，使样品得到可靠保护，不发生意外。
4. 带内置循环水泵的产品，在加装外循环接口后，可向外输出恒温水流。
5. 可选配微电脑控制搅拌，确保在搅拌粘度不断变化的情况下使转速保持恒定。(带磁力搅拌的三孔水浴具有此功能)
6. 磁力搅拌输出扭力大，使得三孔水浴内的温度更加精确和均匀。

### 技术参数:

产品编号	140345	140346
型号	JK-WB-550	JK-WB-400
功率	300W*3	150W*3
电压	AC220V (50Hz)	
控温范围	RT+5-99℃	
温度波动度	±0.2℃	
跟踪报警	±2℃	
定时范围	1-999min	
内胆尺寸[mm]	300*150*150*3	50*135*150*3
外形尺寸[mm]	750*570*360	750*570*360
包装尺寸[mm]	850*670*460	850*670*460
毛重G.W	18.4kg	18.4kg
价格(RMB)	3650	3200

## JKI-MP-501A超级恒温水槽

### 应用范围:

微机温控恒温，采用单片机控制，自定PID调节；控温精度高，温度波动小；仪器工作稳定可靠，操作方便安全。

### 技术参数:

温度范围: RT+5-100℃

精度: ±0.1

浴槽开口/深度(mm): 320\*320\*150

充液体积: 14L

电压: AC220 50Hz

泵(流量): 4L/min

加热功率: 1000W

外形尺寸[mm]: 560\*380\*420

重量: 18.4kg

价格(RMB): 3100



公司地址: 上海闵行区新骏环路189号A座304室(漕河泾开发区浦江高科技园创新创业园)

工厂地址: 上海市金山区亭林镇林盛路251弄20号厂房

邮箱: lj10110@sina.com

电话: +86 21 3472 1801

邮政编码: 201419

网址: www.jki.cc

传真: +86 21 3472 1805

ISO 1400:2004  
CERTIFIED

ISO 9001:2015  
CERTIFIED





## 电沙浴

### 用途概述:

电沙浴又称干浴锅广泛应用于干燥、浓缩、蒸馏、浸渍化学试剂、药品和生物制品，是生物、遗传、水产、环保、医药、卫生科学、生化实验室、教育科研的必备工具。

### 产品特点:

1. 采用不锈钢整体冲压内胆、顶盖，外壳采用汽车烤漆，造型新颖美观。
2. 微电脑PID温度控制，选用高性能的CPU处理芯片和高灵敏、高精度铂电阻PT100传感器，使温度控制更精确，操作更方便；带定时。
3. 超温跟踪报警，使样品得到可靠保护，不发生意外。

### 技术参数:

产品编号	090125	090126
型号	JK-ESB-800	JK-ESB-590
输入功率	3000W	1500W
控温范围	RT+20-300℃	
温度波动度	±0.5℃	
跟踪警报	±2℃	
定时范围	1-999min	
内胆尺寸[mm]	500*300*100	300*240*100
外形尺寸[mm]	850*550*350	800*500*300
包装尺寸	950*650*450	900*600*400
毛重G.W	14kg	12.5kg
价格(RMB)	1980/315	1350/215