

# 恒群制造 反应锅 高压反应釜

产品名称	恒群制造 反应锅 高压反应釜
公司名称	南京恒群干燥设备有限公司
价格	面议
规格参数	建议零售价: 加工定制:是 种类:高压反应釜
公司地址	江苏南京市栖霞区长江经济开发
联系电话	86 0511 86017099 18952800101

## 产品详情

反应釜广泛应用于石油、化工、橡胶、农药、染料、医药、食品，用来完成硫化、硝化、氢化、烃化、聚合、缩合等工艺过程的压力容器，例如反应器、反应釜、分解锅、聚合釜等；材质一般有碳锰钢、不锈钢、锆、镍基（哈氏、蒙乃尔、因康镍）合金及其它复合材料；根据反应釜的制造结构可分为开式平盖式反应釜、开式对焊法兰式反应釜和闭式反应釜三大类，每一种结构都有他的适用范围和优缺点。根据反应釜的密封型式不同可分为：填料密封，机械密封和磁力密封。

反应釜由釜体、釜盖、夹套、搅拌器、传动装置、轴封装置、支承等组成。搅拌形式一般有锚式、桨式、涡轮式、推进式或框式等，搅拌装置在高径比较大时，可用多层搅拌桨叶，也可根据用户的要求任意选配。并在釜壁外设置夹套，或在器内设置换热面，也可通过外循环进行换热。加热方式有电加热、热水加热、导热油循环加热、远红外加热、外(内)盘管加热等，冷却方式为夹套冷却和釜内盘管冷却，搅拌桨叶的形式等。支承座有支承式或耳式支座等。转速超过160转以上宜使用齿轮减速机。开孔数量、规格或其它要求可根据用户要求设计、制作。

型号	dmh-1	dmh-2	dmh-3	dmh-4
工作室尺寸mm(宽×深×高)	600×500×750	800×800×1000	1000×1000×1200	1000×1200×1500
外形尺寸mm(宽×深×高)	1650×900×1750	1850×1200×1950	2050×1400×2150	2050×1600×2450
加热功率kw	9	15	22	28
循环风机功率kw	1.1	2.2	3.0	4.0
补充风机功率kw	0.06	0.18	0.18	0.25
排湿风机功率kw	0.18	0.25	0.37	0.75
设计温度范围	室温~300	室温~300	室温~300	室温~300
洁净等级	100级	100级	100级	100级
循环风机风量m3/h	2540	2700	2900	3200
补充风机风量m3/h	300	408	408	408

## 一、技术参数：

外形尺寸	1900 × 1150 × 2150 (宽 × 深 × 高)	加热功率	16kw
工作室尺寸	800 × 800 × 1000 (宽 × 深 × 高)	总功率	20kw
使用温度	室温 ~ 250	空载热分布	± 3
设计温度	室温 ~ 300	加热方式	电加热
升温时间：空载室温-250	40分钟。	降温时间：250-80	90分钟 (进水温度 < 15 。)
恒温时箱内正压为15pa左右			

本产品的建议零售价是 ¥ 0.00，加工定制是是，种类是高压反应釜，品牌是恒群，型号是30-3000L，容积是30 (L)，电热功率是50 (Kw)，内锅尺寸是60 (mm)，外径尺寸是80 (mm)，电机功率是70 (kw)，搅拌转速是20 (转/分)，重量是50 (kg)，结构类型是开式，连接形式是平盖式，密封形式是机械密封，规格是多种规格，功率是9，适用对象是果汁饮料,碳酸饮料,酒类饮料,口服液,药水，物料类型是液体