

# 上海贤德供应数显恒速强力电动搅拌机JB90-SH 上海标本

产品名称	上海贤德供应数显恒速强力电动搅拌机JB90-SH 上海标本
公司名称	上海贤德实验仪器有限公司
价格	面议
规格参数	搅拌机类型: 应用领域:乳品 物料类型:液-液
公司地址	上海市奉贤区光明A3工业园区顺福路415号3幢297室
联系电话	86 021 54312390/34092976

## 产品详情

名称	jb90-sh (数显恒速强力型)
介绍	<p>产品简介：</p> <p>数显恒速强力电动搅拌机jb90-sh (数显恒速强力型) 适用于生物、理化、化妆品、保健品、食品等液体/液体的混合、乳化，液体/固体粉末的分散、浆化实验领域。产品运行状态控制采用国外最先进ic速度检测全恒功调速技术，以集成电路的u2010b芯片组为监控处理器，</p> <p>能即时有效补偿因负载变化和电源电压波动而引起的转速变化，恒速可靠。屏显直观的数字搅拌转速，运行转速可按实验所需任意设定，有软起动、自动过载保护、全程恒功补偿，恒速搅拌混合实验效果理想，数据采集方便等特性。是科研机构、大专院校、卫生防疫和产品制造等进行科学研究、产品开发、品质控制及生产过程应用的理想实验设备。产品设计理念新颖，结构合理紧凑，制造工艺先进。产品由搅拌驱动主机、运行状态控制器、机架等组成。搅拌驱动主机采用高密度压铸铝合金机壳的微型电机、输出端应用多级增力机构，低速搅拌运行转矩输出大，运行稳定；运行状态控制器采用无级调速器，运行转速可按实验所需任意选择；机架开放式的应用，扩大混合介质容器的选择性；搅拌棒轧头，卸装简便。产品具有连续使用性能好，实验操作方便等特性。</p>

## 高密度的压铸铝质金属机壳

- 持久使用的机械精度保证；
- 连续使用的电气性能保证；
- 运行状态稳定、噪声低的保证；
- 大容量、高粘度介质的实验保证。

## 数显恒速（功率补偿）控制

- ic速度检测恒功技术设计；
- 任意设定搅拌运行所需转速；
- 动态监控电压、负载变化；
- 即时调整设定搅拌需求转速；
- 屏显数字化搅拌运行转速；
- 恒速可靠、数据采集方便。
- 任意选择实验运行转速；
- 应用范围广，调速方便。

## 增力变速机构：

- 低速运行输出转矩成倍增加；
- 满足容量大、高粘度介质混合。

## 搅拌棒轧头：

- 轧装搅拌棒操作便捷；
- 适配搅拌棒直径范围宽；

## 开放式机架：

- 介质容器选择性广；
- 偏置搅拌混合简便。

## 基本规格：

使用电源：ac 220 v 50 hz

输入功率：150 w

输出功率：90 w

转速范围：100 ~ 1400 r/min

外形尺寸：300 × 260 × 760 mm

本产品的搅拌机类型是强力搅拌机，应用领域是乳品，物料类型是液-液，适用物料是药品，动力类型是电动，布局形式是立式，品牌是上海标本，型号是JB90-SH，搅拌方式是强制式搅拌，作业方式是连续作业式，搅拌鼓形状是双锥型，每次处理量范围是出料50-250L（L），装置方式是移动式，电机功率是0.3（Kw），生产能力是20（L），转速范围是1400（r/min），料桶容量是10（L），规格是数显恒速强力电动搅拌机,JB90-SH，加工定制是是