

# AM 300S-H 实验室搅拌机

产品名称	AM 300S-H 实验室搅拌机
公司名称	杭州大卫科教仪器有限公司
价格	面议
规格参数	搅拌机类型: 应用领域:化工 物料类型:液-液
公司地址	中国 浙江 杭州市 杭州教工路569号
联系电话	86 571 88847505 13958185669

## 产品详情

am 300s-h 实验室搅拌机采用结构紧凑的串激式微型电机驱动，适用于实验室低至中、高粘度液体的混合搅拌。该机由驱动电机、调速控制器及增矩机构等组成。搅拌主机采用优质工程塑胶为机体，运行状态稳定；输出端应用变速增力机构，使输出转矩成倍增加；调速控制器采用ic速度检测全恒功调速技术，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。运行转速可按实验所需任意设定，数字显示直观的搅拌转速，确保数据采集。内置软启动、自动过载保护，全程恒功补偿等特性

额定电源	ac 220 v 50 hz
输入功率	510w
输出功率	300 w
额定转矩	1.96 nm
工作制式	100%
转速控制	无级
转速范围	50 ~ 1800 rpm
转速显示	是
转夹头最大扭矩	192 ncm
搅拌棒夹持范围	2-13 mm
搅拌棒标准配置	扇片式搅拌桨
处理量(h2o)	50-85000 ml
适合最大粘度	26000 cp
整机外形尺寸	360 × 260 × 760 mm
允许环境温度	不大于40
允许相对湿度	不大于90%

本产品的搅拌机类型是强力搅拌机，应用领域是化工，物料类型是液-液，适用物料是化学品，动力类型是电动，布局形式是立式，品牌是昂尼，型号是AM300S-H，搅拌方式是潜水式搅拌，作业方式是连续作业式，搅拌鼓形状是其他，每次处理量范围是出料50-250L（L），装置方式是固定式，电机功率是300W（Kw），生产能力是85（L），转速范围是50~1800rpm（r/min），料桶容量是85（L）