

# 高速分散均质乳化机，FJ300-S均质机乳化机，分散型均质机

产品名称	高速分散均质乳化机，FJ300-S均质机乳化机，分散型均质机
公司名称	广州市安培力机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	应用领域:医药 物料类型:膏体 适用物料:药品
公司地址	广州市番禺区禺山西路南双玉工业路2路
联系电话	020-84693532 18926219258

## 产品详情

名称：数显高速分散均质机 fj300-s

介绍：产品简介：

fj300-s数显高速分散均质机适用于生物、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、均质，组织细胞捣碎、浆化实验领域。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。驱动电机采用高密度压铸铝合金机壳的微型电机，功率大、转速高，运行安全可靠；运行控制器应用数控技术，调速方便，数字显示运行状态功能，为采集实验数据提供保证；分散均质工作头用优质不锈钢精制（接触物料部位），耐腐蚀性能好；工作头采用联接器与驱动电机连接，拆装简便灵活等特性。分散均质工作头的独特结构，确保工作头的转子在电机高速驱动下，具有旋转线速度高，产生强大的液体剪切力和剧烈的高频机械效应，促使实验流体物料在巨大的离心力作用下，通过转子与定子相互剪切、分散。使实验物料承受了每分钟高达数万次的剪切、撕裂和混合，从而达到分散、均质的效果。不同规格的工作头配置，为满足不同的实验需求而设计的。

铝质金属机壳：

- 确保持久使用的机械精度；
- 确保连续使用的电气性能；
- 确保运行状态稳定、噪声低。

数显变速控制：

- 任意选择实验运行转速；
- 应用范围广，调速方便。
- 实验数据采集直观可靠；

基本规格：

使用电源：ac 200 v 50 hz

输入功率：510 w

输出功率：300 w

转速范围：300 ~ 18000 r/min

工作头配置： 28 mm , 36 mm

处理量：500 ~ 7000 ml

外形尺寸：350 × 250 × 720 mm

本产品的应用领域是医药，物料类型是膏体，适用物料是药品，适用场所是实验室用，动力类型是电动，产品类型是全新，品牌是安培力，型号是FJ300-S，生产能力是2（kg/h），每次处理量范围是0-10（千克），功率是0.3（KW），外形尺寸（长\*宽\*高）是350 × 250 × 720mm（mm），整机重量是15，加工定制是否