

实验室分散研磨机 升降分散机 小型分散研磨机 砂磨机

产品名称	实验室分散研磨机 升降分散机 小型分散研磨机 砂磨机
公司名称	北京市鑫通化工机械有限公司
价格	3800.00/台
规格参数	分散机类型:剪切分散机 物料类型:固-液 适用物料:油漆涂料
公司地址	中国 北京市大兴区 北京市大兴区西红门
联系电话	86 010 59795075 13264310557

产品详情

分散机类型	剪切分散机	物料类型	固-液
适用物料	油漆涂料	品牌	北京鑫通化工机械有限公司
应用领域	化工	调速范围	0-8000 (r/min)
型号	SDF-1100W实验室分散机	速度类别	无级变速
分散轮直径	100 (mm)	升降行程	500 (mm)
电机功率	1100 (Kw)	产品类型	全新
变速方式	电磁变速	速度范围	1200rpm以上
罐容量	10 (L)	外形尺寸 (长*宽*高)	1000 × 600 × × 600 (mm)
整机重量	60 (Kg)		

sdf400型实验多用分散机

sdf400型实验多用分散机是采用国外新技术设计的新型产品，该产品集中了搅拌、砂磨、分散多种设备的功能于一体，是实验室人员理想的实验设备。

本设备采用电子恒力调速线路，数字直接显示转轴转速，并配有分散叶轮与砂磨叶盘。能适应实验室不同的实验需要，并可根据显示的转轴速度直接计算搅拌、分散、砂磨叶片的线速度与物料粘度及化学反应速率之间的关系，为大规模投产提供正确的数据。

主要技术参数：

- 1、电动机型号：μ 400—80/220 400w 220v 100—8000r/min
- 2、调速范围：无极恒力调速 100—8000r/min

3、搅拌分散叶轮直径： 60mm 50mm

4、砂磨盘直径： 60mm 45mm

5、升降行程：250mm

6、外型尺寸：450x500x800mm

结构：

1、本机采用双轴恒力升降系统，升降方便。

2、采用串激整流子电动机，通过智能型电动机调速控制仪，对电机实行无级调速。应用数字pid技术，控制精度高，数字直接显示转轴转速。

3、分散叶轮和砂磨叶盘与转轴用螺纹直接连接。

4、由左右夹持器对料筒固定，筒体采用夹套式结构，可通冷却水，用不锈钢材料加工而成。

gf—1100型高速多用分散机

gf—1100型高速多用分散机是采用国外新技术设计的新型产品，该产品可分散2l—20l，是实验室人员最理想的实验设备。

主要技术参数：

1、电动机型号：μ 1100—80/220 1100w 220v 100—8000r/min

2、调速范围：无极恒力调速 100—8000r/min

3、搅拌分散叶轮直径： 80、 100

4、升降行程：420mm

5、外型尺寸：500mmx600mmx1100mm（长x宽x高）

6、分散容器最大外形尺寸： 400mm，高450mm

实验室高速多用分散机专业生产厂家北京鑫通化工机械厂，有400w和1.1kw两种规格，专门用于试验配方、调色、科研及微量生产，为实验室用特别设计制造，机械结构简单、运转平稳、使用灵活、无级变速，主要用于多种不同粘度液体和固体粉状进行低速混合搅拌，是高速分散溶解的实验机械。

我公司专业制造化工机械，生产制作乳胶漆成套设备，热熔胶圆粒造粒机，生产线，高速升降分散机，分散机，立卧式砂磨机，反应釜，立卧式真石漆生产设备，一体化涂料生产线，转让涂料技术配方，欢迎广大客户前来洽谈，北京鑫通化工机械有限公司；国先生13264310557.010-52387028