

双轴调速分散机

该机是超粘稠物料研磨的专用机型，突破了超高粘稠物料研磨的重大难题，填补化工行业中对超高粘稠物料研磨束手无策的空白，是民族工业的骄傲。

F2 系列双轴串碟旋缸刮缸调速分散机与 JF 系列篮式快速精磨分散机两机组合，是一个**的结合，可使超高粘稠物料从混合、分散、研磨、包装一气呵成，其功效是普通分散研磨设备的 10-20 倍，细度可达 $5\ \mu\text{m}$ - $10\ \mu\text{m}$ ，突破超高粘稠物料混合、分散、研磨、包装的重大难题，广泛应用于**原子灰、黏胶浆、涂墙灰、化妆品、食品、药膏、油墨等行业。

如有特殊要求,可根据客户要求定制。

其特点:

- 采用双轴串碟，快速混合搅拌分散；
- 配置旋缸刮缸装置，使被混合分散的物料不粘缸壁，彻底分散干净；
- 设有调速，方便选择速度；
- 配置夹层冷却桶，有效保护温敏材料；
- 设有机械/液压升降两种机型，供用户选择；
- 配备专用工具车，方便操作，减轻劳动强度；

品牌:	长有设备
型号:	F2
分散机类型:	剪切分散机
物料类型:	液-液
适用物料:	化学品
应用领域:	化工
调速范围:	0-800 (r/min)
速度类别:	无级变速
分散轮直径:	100 (mm)
升降行程:	800 (mm)
电机功率:	7.5 (Kw)
产品类型:	全新
变速方式:	变频变速
速度范围:	400-1200rpm
罐容量:	100 (L)
外形尺寸 (长*宽*高) :	1550*750*1750 (mm)
整机重量:	1000 (Kg)
加工定制:	是

