

三级管线式乳化机 电子电器

产品名称	三级管线式乳化机 电子电器
公司名称	成都成宇机电设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	应用领域:电子电器 物料类型:低粘度液体 适用物料:锡膏
公司地址	成都高新区高新大道创业路14号
联系电话	86-02800 15828012325

产品详情

应用领域	电子电器	物料类型	低粘度液体
适用物料	锡膏	动力类型	电动
工作方式	剪切混合机	料筒运动方式	二维
结构形式	行星混合机	产品类型	全新
品牌	成都成宇机电	型号	GW
布局形式	卧式	最大装料量	多型号 (Kg)
每次处理量范围	0-10 (千克)	生产能力	多型号 (Kg/次)
外形尺寸 (长*宽*高)	多型号 (mm)	整机重量	多型号 (Kg)
物料粒度	多型号 (目)	卸料方式	液压

概述每当用户工艺要求对物料进行往复循环处理或安装在管道上对物料破碎、剪切、均质、乳化时，管线式分散乳化机(乳化泵)往往是最好的选择。管线式高剪切分散乳化机的狭窄空间的腔体内，装有1-3组紧密吻合的定/转子，转子在马达的驱动下高速旋转，产生强劲的轴向吸力将物料吸入腔体，在最短时间内对物料进行分散、剪切、乳化处理，粒径分布范围也显著变窄，由此可制得精细的长期稳定得产品。管线式高剪切分散乳化机外观类似泵，在实际使用过程中，确实也起到泵的作用，具有一定的扬程和抽吸力，工艺过程中有时可不再需要辅助泵。依据用户不同工艺要求，clare目前已推出单级单层、单级多层、多级多层定转子结构形式管线式高剪切分散乳化机供用户选择，满足不同需求。

管线式高剪切分散乳化机(乳化泵)优点 处理量大，适合工业化，大批量在线连续生产 物料往往更细，匀度高 噪音低，低能耗 无死角，物料100%通过分散剪切 操作使用简单，维修方便典型工艺流程
 管线式高剪切分散乳化机(乳化泵)适用于批量循环分散乳化工艺和在线连续分散乳化工艺，典型工艺流程如图。

单组工作头系列管线式高剪切分散乳化机(乳化泵、高剪切乳化泵)

工作腔内装有一组定、转子，传动轴采用悬臂式传动轴与电机直联。适用于中、小批量循环处理生产工艺，建议与间隙式高剪切分散乳化机同时使用，效果更佳。

工作腔内装有一组定、转子，传动轴采用悬臂式，弹性联轴器将电机与轴承箱内的主轴联接，提高传动轴运行质量。适用于中、小批量循环处理生产工艺，建议与间隙式高剪切分散乳化机同时使用，效果更佳。

几款
工作
头供
选择