

# 重庆不锈钢搅拌器供应 成源丰机电

产品名称	重庆不锈钢搅拌器供应 成源丰机电
公司名称	昆山成源丰机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	昆山市开发区青阳南路285号2号房
联系电话	15950925249

## 产品详情

特殊框锚式搅拌器：产品说明:此类搅拌器为慢速型搅拌器，常用于中高粘度液体混合、传热反应等过程。

<<锚框式(MKS)低速旋转时沿壁面能得到大的剪切力，可防止沉降及壁面附着，底部形状贴合椭圆形罐与中间的底轴承。

<<锚带式(MDS)是螺带和框式的组合，结合了螺带式和框式搅拌器的作用。

<<方框式(FKS)、方栅式(FSS)，形状简单制作容易，效能同框式，不锈钢搅拌器供应，中等粘度的混合、溶解更适合些。

<<板框式(BKS)是一粘度范围应用很宽的高有效混合叶轮，叶轮结构简单，叶轮在搅拌罐的纵剖面上的投影面积占罐的纵剖面面积比例很大。具有很高的混合效率，并有较大的剪切力，适用于固液悬浮、液液分散、以及使气体从液体表面吸入的气液传质和传热操作。

类型： 锚式搅拌器桨叶外缘形状与搅拌槽内壁要一致（图5），其间仅有很小间隙，可清除附在槽壁上的粘性反应产物或堆积于槽底的固体物，保持较好的传热效果。桨叶外缘的圆周速度为0.5~1.5m/s，可用于搅拌粘度高达200Pa·s的牛顿型流体锚式搅拌器和拟塑性流体（见粘性流体流动。唯搅拌高粘度液体时，液层中有较大的停滞区。

选型步骤：2.按照所确定的搅拌器型式及搅拌器在搅拌过程中所产生的流动状态，工艺对搅拌混合时间、沉降速度、分散度的控制要求，通过实验手段和计算机模拟设计，确定电动机功率、搅拌速度、搅拌器直径。3.按照电动机功率、搅拌转速及工艺条件，从减速机选型表中选择确定减速机机型。如果按照实际工作扭矩来选择减速机，则实际工作扭矩应小于减速机许用扭矩。

重庆不锈钢搅拌器供应-成源丰机电(推荐商家)由昆山成源丰机电设备有限公司提供。昆山成源丰机电设备有限公司(www.ks-cyf.com)为客户提供“机电设备，节能设备，机械设备，自动化设备”等业务，公司拥有“成源丰”等品牌。专注于工业自动控制系统及装备等行业，在江苏苏州有一定影响力。欢迎来电垂询，联系人：罗经理。