

# 小型搅拌机 搅拌 昆山成源丰机电

产品名称	小型搅拌机 搅拌 昆山成源丰机电
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

三直叶锥底式SZP：本类搅拌器为径流型搅拌器，使用条件同平直叶开启涡轮，适用于锥形容器的搅拌，至下层搅拌，腻子粉搅拌机，可应用于一般的反应、溶解、悬浮、传热、乳化、结晶等操作。

三叶后掠整体式HQ，四叶后掠整体式SQ：为径流型搅拌器，配合指型挡板，能得到大流量的上下循环流，且剪切作用好，适合应用于传热、传质、固体溶解、悬浮等。

4.锚式搅拌器：结构简单。适用于粘度在 $100\text{Pa}\cdot\text{s}$ 以下的流体搅拌，搅拌器，当流体粘度在 $10\sim 100\text{Pa}\cdot\text{s}$ 时，可在锚式桨中间加一横桨叶，即为框式搅拌器，以增加容器中部的混合。应用：锚式或框式桨叶的混合效果并不理想，只适用于对混合要求不太高的场合。由于锚式搅拌器在容器壁附近流速比其它搅拌器大，搅拌，能得到大的表面传热系数，故常用于传热、晶析操作。常用于搅拌高浓度淤浆和沉降性淤浆。当搅拌粘度大于 $100\text{Pa}\cdot\text{s}$ 的流体时，应采用螺带式或螺杆式。

侧入式搅拌机侧入式搅拌机是将搅拌装置安装在设备筒体的侧壁上，搅拌机上的搅拌器通常采用轴流型，以推进式搅拌器为多，在消耗同等功率情况下，能得到至高的搅拌效果，小型搅拌机，功率消耗仅为顶搅拌的 $1/3\sim 2/3$ ，成本仅为顶搅拌的 $1/4\sim 1/3$ 。转速可在 $200\sim 750\text{r}/\text{min}$ 。广泛用于脱硫、除硝以及各种大型贮罐或贮槽的搅拌。特别是在大型贮槽或贮罐中利用一台或多台侧入式搅拌机一起工作，在消耗低能耗的情况下便可以得到良好的搅拌效果。

小型搅拌机-搅拌-昆山成源丰机电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

实力不俗，信誉可靠，在江苏苏州的工业自动控制系统及装备等行业积累了大批忠诚的客户。成源丰机电带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！