

# 搅拌器搅拌 神极环保 博山搅拌器

产品名称	搅拌器搅拌 神极环保 博山搅拌器
公司名称	淄博神极环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博经济开发区傅家工业园
联系电话	15169238241 15169238241

## 产品详情

轴流式侧入式搅拌器多用三叶后掠式搅拌器，三叶后掠式搅拌器是目前大型聚合釜采用的一种较好搅拌器。因它排出量大，釜内液相循环充分，每分钟可达5~10次。能促使釜内反应均匀一致。另外，吸收塔搅拌器，经实践证明。此种桨叶必须配合挡板使用，以提高剪切功能，才能更好地发挥作用。搅拌也可以在管路中进行，采用在管路中安装装置的办法对气-液系和液-液系进行混合。例如采用喷射泵对水及醋酸丁酯进行混合。在油精制中，也采用使液体流过设置在管路中的锐孔板或挡板，搅拌器厂家，以便使两种液体进行接触。还有在管道中放入搅拌器的，即所谓管道搅拌。

### 涡轮式搅拌器

涡轮式搅拌器(15张)桨叶的外径、宽度与高度的比例，一般为20:5:4，反应釜搅拌器，圆周速度一般为3~8m/s。涡轮在旋转时造成高度湍动的径向流动，立式搅拌器，适用于气体及不互溶液体的分散和液液相反应过程。被搅拌液体的粘度一般不超过25Pa·s。 桨式搅拌器有平桨式和斜桨式两种。平桨式搅拌器由两片平直桨叶构成。桨叶直径与高度之比为4~10，圆周速度为1.5~3m/s，博山搅拌器，所产生的径向液斜桨式搅拌器流速度较小。

螺杆式搅拌器为减速型搅拌器，在层流区操作，液体沿着螺旋面上升或下降形成轴向的上下循环，适用于中高度粘液的混合和传热等过程。螺杆式搅拌器直径小，轴向推动力大，可偏心放置，桨叶离槽壁的距离小于1/20D，槽壁可起挡板作用。螺旋带上导流筒，轴向流动加强，在导流筒内形成向下向上的循环，长用于介质粘 $\mu < 10^{\circ} \text{CP}$ ，常用运转速度 $n=0.5-50\text{rpm}$ ， $v < 1\text{m/s}$ 。

搅拌器搅拌-神极环保-博山搅拌器由淄博神极环保科技有限公司提供。搅拌器搅拌-神极环保-博山搅拌器是淄博神极环保科技有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：李经理。