

青岛搅拌器 搅拌器搅拌 机架

产品名称	青岛搅拌器 搅拌器搅拌 机架
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

锚框式搪瓷搅拌器

在以上选型过程中，搅拌器的组合、配置可参考<搅拌传动装置示意图>，配置过程中各部件之间连接关键尺寸是轴头尺寸，轴头尺寸一致的各部件原则上可互换、组合。

设计选择步骤中步属搅拌工艺设计范畴，后六步属搅拌器结构设计范畴。站内所提供的数据图表主要用于搅拌器结构设计选用。如用户无法自己进行设计选型，请告诉我们，我们将为您做出优化的搅拌器设计。

螺旋式搅拌器

(J615)、六片带孔平直叶圆盘涡轮式(J616)、六片斜叶圆盘涡轮式(J620)、六片斜叶圆盘带孔涡轮式(J625)、六片后角斜叶圆盘涡轮式(J630)、六片后角斜叶圆盘带孔涡轮式(J635)、六片弯叶圆盘涡轮式(J640)、六片带孔弯叶圆盘涡轮式(J645)、六片箭叶圆盘涡轮式(J650)、六片箭叶圆盘带孔涡轮式(J655)、六片弧叶圆盘涡轮式(J660)、六片弧叶圆盘带孔涡轮式(J665)、六片直叶单向圆盘涡轮式(J670)、六片弯叶单向圆盘涡轮式(J680)

釜体的结构型式通常是立式圆筒形，其高径比值主要依据操作是容器装液高径比以及装料系数大小而定。而容器的装液高径比又视容器内物料的性质、搅拌特征和搅拌器层数而异，反应釜搅拌器，一般取1~1.3，青岛搅拌器，大时可达6。釜底形状有平底、椭圆底、锥形底等有时亦可用方形釜。同时，根据工艺的传热要求，釜体外可加夹套，并通以蒸气、冷却水等载热介质;当传热面积不足时，还可在釜体内部设置盘管等。

在选择搅拌容器时，搅拌器搅拌，应根据生产规模(即物料处理量)、搅拌操作目的和物料特性确定搅拌容器的形状和尺寸，在确定搅拌容器的容积时应合理选择装料系数，尽量提高设备的利用率。如果没有特殊需要，釜体一般宜选用常用的立式圆筒形容器，并选择适宜的筒体高径比(或容器装液高径比)。若有传热要求，则釜体外须设置夹套结构。夹套种类有整体夹套、螺旋挡板夹套、半管夹套、蜂窝夹套，

传热效果依次提高但制造成本也相应增加。

青岛搅拌器-搅拌器搅拌-

机架(诚信商家)由淄博神极环保科技有限公司提供。淄博神极环保科技有限公司是山东淄博,化工成套设备的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在神极环保领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创神极环保更加美好的未来。