

固液混合用搅拌器 搅拌器 山东中拓鼎承

产品名称	固液混合用搅拌器 搅拌器 山东中拓鼎承
公司名称	山东中拓鼎承化工机械有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市淄博经济开发区傅家镇傅家工业园
联系电话	18953355691 18953355691

产品详情

需要补充的是，叶轮直径是个很特殊的值，它的变化会引起桨和罐体的几何关系等一系列变化。当叶轮直径变化时， N_p-Re 也会发生变化，一般情况下，如果桨径和罐径比例不符合实验曲线的要求也就是1/3，那么就需要计算搅拌器的修正系数，搅拌容器内附件对功率的影响。搅拌容器内除了挡板和导流筒，还可能有传热盘管、进出料口、测温元件等一系列附件，添加剂制备槽搅拌器，一般情况下，附件彼此之间离得越近，对搅拌器功率的影响就越小，离搅拌轴越远对功率的影响也是越小。

锚框式桨

搅拌器为慢速型搅拌器，适用于中高粘度液体的混和、传热或反应等过程。常在层流状态操作。产生水平环向流，如为折叶或角钢型叶，可增加桨叶附近的涡流。可根据需要在桨上增加立叶和横梁，以增大搅拌范围。螺杆螺带桨

模拌器为慢速型搅拌盟，常在层流区提作，强制搅拌器，液体沿着螺族面上升或下降形成轴向的上下循环，话用于中高粘度液体的混合和传热等过程，螺带式损挫器的螯带外离接近干摸拌横内壁，

在搅拌容器内，流体可沿各个方向流向机械搅拌器，流体的行程长短不一，搅拌器，在需要控制回液的速度和方向，用于确定某况时可使用导流筒。导流筒是上下开口的圆筒，安装在容器内，在搅拌混合中起导流作用，固液混合用搅拌器，既可提高容器内流体的搅拌程度，加强搅拌器对流体的直接剪切作用，又造成一定的循环流，使容器内流体均可通过导流筒内强烈混合区，提高混合效率。安装导流筒后，限定了循环路径，减少了流体短路的机会。导流筒主要用于推进式、螺杆式以及涡轮式搅拌器的导流。

固液混合用搅拌器-搅拌器-山东中拓鼎承(查看)由山东中拓鼎承化工机械有限公司提供。山东中拓鼎承化工机械有限公司实力不俗，信誉可靠，在山东淄博的化工设备配件等行业积累了大批忠诚的客户。山东中拓鼎承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！