

衬塑吸收塔侧搅拌器 德宁制药 搅拌器

产品名称	衬塑吸收塔侧搅拌器 德宁制药 搅拌器
公司名称	山东德宁制药装备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市经济开发区天衢路
联系电话	18653406910 18653406910

产品详情

1.按照工艺要求、条件、搅拌目的和要求，选择搅拌器型式，充分掌握搅拌器的动力特性和搅拌器在搅拌过程中所产生的流动状态和各种搅拌目的的关系；2.按照选定的搅拌器型式及搅拌器在搅拌过程总所产生的流动状态，工艺对搅拌器的混合时间，斜叶桨式搅拌器，沉降速度，搅拌器，确定电机功率、搅拌速度、搅拌器直径；3.按照电机功率，衬胶混合搅拌器，搅拌器的转速机工艺条件，从减速机类型表中选择正确的减速机机型，如果按照实际的工作扭矩来选择减速机，则实际的工作扭矩应小于减速机许用扭矩；

解析搅拌器的组装步骤与安装方法

- 1、将外环套在半联轴器上并合适的挡板装在半联轴器的凸缘上，衬塑吸收塔侧搅拌器，用螺丝将外环和半联轴器固定。
- 2、将尼龙棒填进外环与半联轴器之间的孔中。
- 3、将另外一个半联轴器装在外环里。
- 4、将另外的尼龙棒装入外环与半联轴器的孔中。
- 5、后用螺丝将另一个挡板与联轴器外环固定。

搅拌器是用来联接不同机构中的两根轴（主动轴和从动轴）使之共同旋转以传递扭矩的机械零件。在高速重载的动力传动中，衬塑尿素溶解搅拌器，有些联轴器还有缓冲、减振和提高轴系动态性能的作用。联轴器由两半部分组成，分别与主动轴和从动轴联接。一般动力机大都借助于联轴器与工作机相联接。

搅拌器联轴器在轴上安装时常有的安装方法有静力压入和动力压入法，应仔细检查联轴器与轴的垂直度和同轴度。一般是看轴的配合是过渡配合还是过盈配合，现介绍一下静力压入法和动力压入法的安装方法：

(1) 静力压入法：这种方法是根据装配时所需压入力的大小不同、采用夹钳、千斤顶、手动或机动的压力机进行，静力压入法一般用于锥形轴孔。由于静力压入法受到压力机械的控制，在过盈较大时，施加很大的力比较困难。同时，在压入过程中会切去联轴器与轴之间配合面上不平的微小的凸峰，使配合面受到损坏。因此，这种方法一般应用不多。

(2) 动力压入法：这种方法是指采用冲击工具或机械来完成装配过程，一般用于联轴器与轴之间的配合是过渡配合或过盈不大的场合。装配现场通常用手锤敲打的方法，方法是在轮毂的端面上垫放木块或其他软材料作缓冲件，依靠手锤的冲击力，把联轴器敲入。

反应釜搅拌设备的设计：搅拌器针对潜水搅拌一般为24H连续工作的特点，在此可选配润滑轴承，设计寿命达到十万小时，搅拌器在正常情况下，大大地确保了此部件终身免维护的优点。为此我们可将叶轮重新进行水力测试研究，改进为全冲压式焊接结构，后掠式叶轮，以此提高各方面的提升。并在两道机械密封中间的油室设置传感器，配合独有的接线盒设计，确保水下设备的长期可靠工作。

衬塑吸收塔侧搅拌器-

德宁制药(在线咨询)-搅拌器由山东德宁制药装备有限公司提供。山东德宁制药装备有限公司是山东德州,废气处理设备的见证者，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。在德宁制药领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创德宁制药更加美好的未来。