

化工搅拌器 德宁制药搅拌器 化工液体大型搅拌器

产品名称	化工搅拌器 德宁制药搅拌器 化工液体大型搅拌器
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

让化工搅拌器厂家告诉你电动搅拌器的优点及其应用：

现在化工搅拌器在食品、工业都有了较广的应用，例如侧入式搅拌、化工式搅拌。今天我们要讲的是电动搅拌器。

化工搅拌器应用于石油、化工、实验室、分析室、教育科研等行业中，成为各行各业的工具。

化工搅拌器优点如下：

- 1、化工搅拌器通常选用永流式直流电机，具有增加功能，转速稳，连续可调，噪音小，搅拌棒采用不锈钢或聚四氟乙烯材质制成（客户自主选择），耐腐蚀，另配控制箱，耐腐蚀化工搅拌器，可远离工作台操作。
- 2、相比磁力搅拌器，电动搅拌器的性能好，其应该领域和环境很少受到内部或外部环境的限制，能符合机械不同工作环境的多种需求。
- 3、化工搅拌器具有造型新颖美观、操作简便、使用体验好、能长期连续不间断运行、空载可连续运转1万小时以上等特点。

解析化工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，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。

化工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，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。

化工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，化工搅拌器，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，化工液体大型搅拌器，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。

搅拌器使液体、气体介质强迫对流并均匀混合的器件。化工搅拌器的类型、尺寸及转速，对搅拌功率在总体流动和湍流脉动之间的分配都有影响。一般说来，涡轮式的功率分配对湍流脉动有益，而旋桨式对总体流动有益。对于同一类型的搅拌器来说，化工实验室用搅拌器，在功率消耗相同的条件下，大直径、低转速的搅拌器，功率主要消耗于总体流动，利于宏观混合。小直径、高转速的搅拌器，功率主要消耗于湍流脉动，利于微观混合。它的放大是与工艺过程有关的复杂问题，至今只能通过逐类经验放大，根据取得的放大判据，化工搅拌器的拆除工作虽然不是很复杂，但是当我们拆除的时候有很多细节上的小问题是需要做注意的。

化工搅拌器-德宁制药搅拌器-化工液体大型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（www.hhjbsb.com/）是从事“山东德宁制药装备有限公司”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：史经理。