

# 桨式搅拌器 德宁制药 螺旋桨式搅拌器

产品名称	桨式搅拌器 德宁制药 螺旋桨式搅拌器
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

下面小编为大家介绍一下搅拌器出现断轴的原因：

错误的搅拌器选型会导致所配的搅拌器出力不够，有一些用户在选型时，误认为只要所选搅拌器的额定输出扭矩满足工作要求就可以了，其实不然。如果设备安装有问题，搅拌器的输出轴及其负载被卡住了，这时驱动电机的过载能力依然会使其不断加大出力，可能使搅拌器的输出轴承受的力超过其额定输出扭矩的2倍而扭断减速机的输出轴。

以上就是对搅拌器出现断轴的原因，希望能对您有所帮助，折叶桨式搅拌器，欢迎与我们公司合作！

山东德宁制药装备有限公司

吸收塔侧搅拌

1.5搅拌器的所有接触介质部件选用材料设计应完全适用于搅拌介质，平叶桨式搅拌器，并且适应于40000 ppm的Cl-浓度。

4.1.6搅拌器带有机密封，电厂脱硫搅拌器报价，且要求使用带密封水的密封。

4.1.7搅拌器安装有轴承罩，螺旋桨式搅拌器，主轴和搅拌叶片及电动机。顶进式搅拌器将选用摆线针轮减速机驱动；侧进式搅拌器将选用平行轴齿轮驱动；并配备适当的齿轮和注油润滑装置，并带有油观察镜以便充油和放油使用

搅拌器是使液体、气体介质强迫对流并均匀混合的器件。搅一般说来，涡轮式搅拌器的功率分配对湍流脉动有利，而旋桨式搅拌器对总体流动有利。对于同一类型的搅拌器来说，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，有利于宏观混合。小直径、高转速的搅拌器，功率主要消耗于湍流脉动，桨式搅拌器，有利于微观混合。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。以上就是德宁对搅拌器的介绍，感谢大家的观看，有任何不懂的问题，欢迎与我们公司联系！

桨式搅拌器-德宁制药-螺旋桨式搅拌器由山东德宁制药装备有限公司提供。桨式搅拌器-德宁制药-螺旋桨式搅拌器是山东德宁制药装备有限公司（[www.hhjbsb.com/](http://www.hhjbsb.com/)）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：史经理。