

# 干燥搅拌设备公司 诺铭机械批发厂家 临沂干燥搅拌设备

产品名称	干燥搅拌设备公司 诺铭机械批发厂家 临沂干燥搅拌设备
公司名称	山东诺铭机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省德州市德城区天衢工业园果园路北
联系电话	15853403169

## 产品详情

影响框式搅拌功率的因素是很复杂的，一般难以直接通过理论分析方法来得到搅拌功率的计算方程。因此，借助于实验方法，再结合理论分析，是求得框式搅拌器功率计算公式的惟一途径。由流体力学的纳维尔-斯托克斯方程，并将其表示成无量纲形式，干燥搅拌设备报价，可得到无量纲关系式（11-14）。 $N_p = P / N^3 d^5 = f(Re, Fr)$  式中  $N_p$ ——功率准数  $Fr$ ——弗鲁德数， $Fr = N^2 d / g$ ； $P$ ——搅拌功率， $W$ 。式（11-14）中，雷诺数反映了流体惯性力与粘滞力之比，而弗鲁德数反映了流体惯性力与重力之比。

框式搅拌机设备运输、安装、调试注意事项：

- 1) 安装前，应核对与安装设备有关的基础尺寸是否符合安装要求。
- 2) 将减速机支座与连接底板紧固后，水平放置在土建预埋件上相应位置，校正支座与减速机连接平面是否水平，并加以调整至水平状态。
- 3) 连接搅拌机轴与减速机底座。
- 4) 对于具有水下支座的桨式搅拌机：将水下支座与连接底板紧固后，水平放置在池底的土建预埋件上相应位置，校正支座平面是否水平，中心位置应位于减速机支座中心的垂心，并加以调整至水平状态。
- 5) 对于具有水下支座的桨式搅拌机：连接搅拌机轴和水下支座，手工盘动减速机支座内半联轴器，此时，转轴应转动灵活，水下支座应无明显位移。
- 6) 对于具有水下支座的搅拌机：先点焊固定水下支座连接底板与基础预埋板，然后点焊固定减速机支座连接底板与基础预埋板。
- 7) 手工盘动减速机支座内半联轴器，此时，转轴应转动灵活。如转动有卡滞现象，应重新固定，直至调整到状态。焊接固定减速机支座连接底板与基础预埋板。对于具有水下支座的搅拌机，应接着焊接固

定水下支座连接底板与基础预埋板。

8) 安装桨板及驱动部件(减速机、电机)。

9) 适当拧紧半联轴器上螺栓螺母。

### 干燥搅拌设备转子选择的三大注意点

转子在搅拌器中起到搅拌物质的作用，锚框式搅拌器报价，干燥搅拌设备供应商，是设备中必不可少的部件，所以在选择上也很重要，临沂干燥搅拌设备，以下是选择要点。

- 1、根据溶液的量、粘度和容器的形状选择合适的搅拌器转子。有些很小的转子可以在小的平底瓶里面搅拌几毫升溶液，干燥搅拌设备公司，大的转子可以搅拌体积较大的溶液。
- 2、溶液粘度较大需要用较大的搅拌器转子，徐州锚框式搅拌器，有时粘度太大用磁力搅拌无法搅拌均匀时可以考虑用机械搅拌。
- 3、有些搅拌器转子类似柠檬的形状，可以用在圆底烧瓶中，直型的可以用在平底容器中，选择的依据就是达到好的搅拌效果。

搅拌器转子选择要综合考虑多方面因素，根据实际情况，选择质量，适合自己的产品。

干燥搅拌设备公司-诺铭机械批发厂家-

临沂干燥搅拌设备由山东诺铭机械设备有限公司提供。“搅拌设备,搅拌器,螺旋升降机”选择山东诺铭机械设备有限公司，公司位于：山东省德州市德城区天衢工业园果园路北，多年来，山东诺铭机械坚持为客户提供好的服务，联系人：宗玉峰。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。山东诺铭机械期待成为您的长期合作伙伴！