

无电机磁力搅拌器厂 河南无电机磁力搅拌器 莱普特

产品名称	无电机磁力搅拌器厂 河南无电机磁力搅拌器 莱普特
公司名称	莱普特科学仪器（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区清河永泰庄西13号楼103室
联系电话	18612556236

产品详情

磁力搅拌器的应用

以下是莱普特为您一起分享的内容，莱普特专业生产磁力搅拌器，欢迎新老客户莅临。

磁力搅拌器通常适用于食品、生物制药等领域。随着生物制药对搅拌器轴封的无菌性和风险控制提出了更高要求，工业用磁力搅拌器在20世纪80年代在瑞典应运而生。磁力搅拌器成为市场的主流，并继续朝着简洁、大扭矩、大剪切力或者极低剪切力、轴承材质安全、易于在线清洗、在线灭菌的方向发展。例如生物反应器专用的磁力搅拌器、高剪切力均质用磁力搅拌器等。是否能够证明搅拌器可以在线清洗和在线灭菌、轴承材质安全等成为生物制药搅拌器选型前的金标准。

磁驱式搅拌器的原理：

磁力搅拌器的工作原理遵循磁的库仑定律，即两个相隔一定距离的磁体，无电机磁力搅拌器报价，由于磁场感应效应，它们不需要任何传统机械构件，无电机磁力搅拌器厂，通过磁体的耦合力，就能把功率从一个磁体传递到另外一个磁体，构成一个非接触传递扭矩机构。工作时通过电机(或电机减速机)带动外部长久磁体进行转动，同时耦合驱动封闭在隔离套内的另一组长久磁体及转子作同步旋转，从而无接触、无摩擦地将外部动力传送到内部转子，无电机磁力搅拌器厂家，实现搅拌的目的。

如需了解更多磁力搅拌器的相关内容，河南无电机磁力搅拌器，欢迎拨打图片上的热线电话！

如何养护磁力搅拌器

1、先机械后电气：只有在确定机械零件无故障后，再进行电气方面的检查。检查电路故障时，应利用检测仪器寻找故障部位，确认无接触不良故障后，再有针对性地查看线路与机械的运作关系，以免误判。

2、先静态后动态：在设备未通电时，判断电气设备按钮、变压器、热继电器以及保险丝的好坏，从而判定故障的所在。通电试验，听其声、测参数、判断故障，最后进行维修。如在电动机缺相时，若测量三相电压值无法着判别时，就应该听其声，单独测每相对地电压，方可判断哪一相缺损。

以上就是关于磁力搅拌器的相关内容介绍，如有需求，欢迎拨打图片上的热线电话！

无电机磁力搅拌器厂-河南无电机磁力搅拌器-莱普特(查看)由莱普特科学仪器（北京）有限公司提供。莱普特科学仪器（北京）有限公司（www.leopardchina.com）是北京 海淀区 ,商业专用设备的翘楚，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。在莱普特科学仪器领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创莱普特科学仪器更加美好的未来。