

宁夏多晶硅搅拌设备 搅拌器 山东中拓鼎承

产品名称	宁夏多晶硅搅拌设备 搅拌器 山东中拓鼎承
公司名称	山东中拓鼎承化工机械有限公司业务部
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省淄博市淄博经济开发区傅家镇傅家工业园
联系电话	18953355691 18953355691

产品详情

搅拌器使空气分出，保证修改剂与设备外表密实接触贴合。..遍涂抹完毕后，将剩余的修改剂涂抹到设备修改部位，使其抵达所需求的标准标准。固化后需求机加工的，定要留出余量。用碘钨灯烘烤设备修改部位，经过6~12小时(根据环境温度而定)烘烤，可利用辨听击打动态来检查固化作用，修改剂固化后即可运用。

防止构成清洁外表再次污染。国产系列搪玻璃修补剂为双组剂胶泥状：A为主料，B为固化剂。将主料和固化剂按照1的份额放在洁净的容器内充分拌和混溶(根据修改部位巨细分配恰当的胶量)。先将少数修改剂均匀涂抹在设备需求修改的外表，涂胶时应尽量向一个方向移动并施以必定压力，边涂抹边碾磨刮实，赶尽气泡。

机械密封的漏率低，密封性特性靠谱，功能损耗小，使用期限长，母液罐搅拌器 钙化池搅拌设备，不用常常检修，且能达到生产过程自动化技术和高温、超低温、高压、高真空泵、快速及其各种各样性、腐蚀、浸蚀性介质和含液体颗粒物介质的密封规定。我们在应用搅拌设备的过程中不可以忽视什么关键点呢？为了更好地便于客户可以详尽的掌握产品知识。下面由搅拌设备生产厂家来给各位简易介绍一下其相应知识要点。为了更好地确保搅拌设备作用的充分发挥，在采用的情况下，先要保证设备的稳定性，换句话说要将搅拌设备避免在平整的台表面运作。与此同时也要将其前后左右轴榫垫起来，使设备出自于空架情况，这也是因为更强的防止搅拌设备在高速运行标准下进行挪动。安全起见，一般都需要对搅拌设备开展二级漏电保护器的，再度确定开关电源、设备的一切正常应用。

搅拌器向液体输出的功率P，按下式计算： $P = Kd^5N^3$

式中K为功率准数，它是搅拌雷诺数 $Re_j(Re_j = d^2N / \mu)$ 的函数；d和N分别为搅拌器的直径和转速； ρ 和 μ 分别为混合液的密度和粘度。对于一定几何结构的搅拌器和搅拌槽，K与 Re_j 的函数关系可由实验测定，将这函数关系绘成曲线，称为功率曲线。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，有利于微观混合。搅拌器的放大是与工艺过程有关的复杂问题，至今只能通过逐级经验放大，根据取得的放大判据，外推至工业规模。

宁夏多晶硅搅拌设备 搅拌器-山东中拓鼎承(在线咨询)由山东中拓鼎承化工机械有限公司提供。“ 搅拌器,不锈钢搅拌器,侧入式搅拌器,搅拌装置,脱硫搅拌器 ” 选择山东中拓鼎承化工机械有限公司，公司位于：山东省淄博市经济开发区傅家工业园区，多年来，山东中拓鼎承坚持为客户提供好的服务，联系人：韩经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。山东中拓鼎承期待成为您的长期合作伙伴！