

山东中拓鼎承 杭州氧化铝搅拌器 径流式搅拌器

产品名称	山东中拓鼎承 杭州氧化铝搅拌器 径流式搅拌器
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

衬胶节能搅拌机是一种叶片轴在圆筒或槽内旋转，将各种物料混合混合，使之成为混合物或合适稠度的机器。衬里节能搅拌机有很多种，焦油搅拌器
集液池搅拌装置，如强制衬里节能搅拌机、单卧轴衬里节能搅拌机、

双卧轴衬里节能搅拌机等。注：节能搅拌机和主动喂料机的衬里需要清洗，特别是在冬季，以延长使用寿命。节能衬里搅拌机是搅拌机，因为搅拌机的一般效果是搅拌和拌制各种干砂浆，所以俗称节能衬里搅拌机。

衬里节能搅拌器是一种使液体和气体介质强制对流，混合均匀的设备。衬胶节能混合器的类型、规模和速度对混合功率在总活度和湍流脉动之间的分布有影响。一般而言，涡轮式节能混合器的功率分布有利于湍流脉动，而螺旋桨式节能混合器的功率分布有利于整体活动。

对于同一类型的衬板节能搅拌器，在相同的功耗条件下，大直径低速衬板节能搅拌器的功耗主要消耗在整体活动中，有利于微混合。小直径、高速内衬的节能混合器在湍流脉动中消耗大部分功率，有利于微混合。橡胶衬里节能搅拌器的膨胀是一个与工艺过程有关的复杂问题。到目前为止，只能逐步扩大。根据扩张准则，可将其推广到产业规划中。

采用的翼型轴流搅拌桨后，硝化缩短40%，能耗节省23%。用翼型轴流搅拌桨代替该釜原本使用的船用螺旋搅拌桨，使产物的转化率从80%提高92%，并解决反应釜内的颗粒沉积问题。赤搅拌器发酵罐（50立方米）发酵工艺过程是液-固-气三相混合过程。

用二层翼型轴流搅拌桨和一层弯叶涡轮桨的组合取代传统的三层弯叶涡轮桨，发酵指数提高10.4%，同时节能5%左右。柠檬酸发酵罐（100立方米）同样是用二层翼型轴流搅拌桨和一层弯叶涡轮桨的组合取代三层弯叶涡轮桨，使产酸率提高8%-10%，同时节省搅拌能耗。

山东中拓鼎承(多图)-杭州氧化铝搅拌器 径流式搅拌器由山东中拓鼎承化工机械有限公司提供。山东中拓鼎承化工机械有限公司是一家从事“ 搅拌器,不锈钢搅拌器,侧入式搅拌器,搅拌装置,脱硫搅拌器 ” 的公司。自成立以来，我们坚持以“ 诚信为本，稳健经营 ” 的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“ 中拓鼎承 ” 品牌拥有良好口碑。我们坚持“ 服务至上，用户至上 ” 的原则，使山东中拓鼎承在化工设备配件中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！