

吉林搅拌器 衬胶搅拌器 淄博友恒

产品名称	吉林搅拌器 衬胶搅拌器 淄博友恒
公司名称	淄博友恒化工设备有限公司
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向阳村村委北100米路东
联系电话	18753355914 18753355914

产品详情

工作人员不仅需要持证上岗，衬胶搅拌器，而且每年都应该有不少于一个月的进修时间，每年培训进修之后仍然需要接受考核，考试通过之后才能够继续拥有持证的资格，这是为了尽可能地减少人员误操作，使和搅拌工作更加可靠。搅拌器方面的一个疏忽，就会直接引起生产成本的增加。

工作人员在搅拌器的运行过程当中，应该全程在场，吉林搅拌器，现场进行监督与观察，确保机器的正常运行，沥青搅拌器，如果机器有异常的话，应该时间去发觉并且进行相应的处理，从而就能够有更加健康、安全的生产效果。

因此，只要测出作用于定子上的扭矩就等于测得了作用于转子上的扭矩，再扣除转子轴承上的摩擦扭矩后，即可测得搅拌设备的实耗扭矩。由扭矩和搅拌转速便可以计算出搅拌功率。

转盘固定于电动机的外壳上，电动机和转盘由推力轴承支撑在支架上，电动机外壳(定子)受到的扭矩由转盘切向引线的拉力构成的力矩所平衡。而拉力的大小，通过滑轮，由天平上的砝码测出。砝码读数与转盘半径之乘积，即为作用于转子上的扭矩。

由此得知，搅拌器的两种测量方法，可根据搅拌器设备的需求，选择合适的测量方法，锚式搅拌器，以便的进行测量和后续搅拌器的使用效率。

搅拌器的计量方式

搅拌器在企业生产中占有较大地位，为了能够提升搅拌器工作效率，我们需要对其进行了解，其中设备的使用包含了大量的物理，搅拌器的计量方式就是其中一种，了解其计量方式，可对其操作提供帮助：

1、定量检测计量：它是在搅拌器的普通计量方法和原理基础上通过对容器结构改进，较大限度地放大液体在测量管中的液位高底差而达到对物料高精度0.5%计量，它有两种产品适用不同的场所使用。

吉林搅拌器-衬胶搅拌器-淄博友恒(诚信商家)由淄博友恒化工设备有限公司提供。淄博友恒化工设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。淄博友恒——您可信赖的朋友，公司地址：山东省淄博市淄博经济开发区傅家镇向阳村村委北100米路东，联系人：安经理。