

不锈钢搅拌器 山东搅拌器 淄博友恒

产品名称	不锈钢搅拌器 山东搅拌器 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

1、应变测量法

该方法采用动态应变仪测量搅拌轴的扭矩，并以此来计算搅拌设备功率。其基本原理是搅拌轴的扭矩大小与切应变成正比，只要测出搅拌轴外表面上切应变大小，潜水搅拌器，即可计算出扭矩。该方法适用于测量功率较大的搅拌体系。

2、电动机反扭矩测量法

这种方法适用于规模较小的搅拌体系。其工作原理如下：当电动机工作时，不锈钢搅拌器，作用于电动机转子上的电磁矩和作用于电动机定子上的电磁矩总是大小相等，方向相反的。

设备内的附件如温度计、传热蛇管或各种支撑体也可以起到一定的挡板作用的，但往往达不到“全挡板条件”。

3、增加挡板数计其宽度，功率消耗也会增加，但增加到一定值以后，功率消耗就不会再增加。

由此得知，搅拌器液体打旋现象的解决办法，在设备的使用中可有效的进行避免故障发生，从而提高其工作效率，并且在设备的使用中，需要定期的对设备进行检查维护，减少故障发生，

3、质量，用衡器称出投料量的质量，记录每次生产过程的周期时间，搅拌均匀的工艺条件下。计算单位时间内搅拌出的物料质量即为产量，检测三次取其平均值。

4、装配精度的检测，搅拌器厂家，主轴与干粉搅拌器搅拌桨配合处的外径径向圆跳动，主轴上部位置进行检测，将主轴连续旋转一周，取千分表的较大读数与较小读数之差；下桨叶与搅拌室底平面间隙，山东搅拌器，将下桨叶连同主轴做间断旋转，下桨叶平面范围内，用塞尺丈量下桨叶与搅拌室底平面之间

的间隙。

不锈钢搅拌器-山东搅拌器-

淄博友恒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是山东 淄博,化工成套设备的见证者,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。在淄博友恒领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创淄博友恒更加美好的未来。