

双曲面搅拌机 维克环保 双曲面搅拌机供应厂家

产品名称	双曲面搅拌机 维克环保 双曲面搅拌机供应厂家
公司名称	南京维克环保科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市六合区程桥街道编钟东路192号
联系电话	18114922497 18114922497

产品详情

超过四分之一世纪以来，在环境和双曲面搅拌机水资源工程里一个连续的主题就是，提高城市污水处理出水质量，使其能够不被浪费而被利用。这样的情况以及不断增长的水短缺和环境污染问题，提供了一个可行的框架，即在的许多地方，考虑将城市污水作为水资源的一部分。双曲面搅拌机水污染控制所作的努力，使得处理过的城市污水厂出水能够成为一个可行的方法，双曲面搅拌机，来代替对现有供水的扩增，特别是可以避免新开发的水资源所需不断增长的成本及带来的环境破坏。双曲面搅拌机(立式搅拌机叶轮)低速度、低磨损、耐腐蚀性好，因此，使用寿命长。与传统的混频器相比，双曲面搅拌机大容量流量、低能耗、混合污水1立方米通常只需要2~3瓦，如30%~50%。

搅拌机抱轴的危害：1、混凝土的质量受到影响，搅拌机竖井搅拌后产生的混凝土不均匀。2、混合器的负载增加，能量消耗增加。3、它会影响耐磨零件和轴端密封件的寿命，并加速耐磨零件的磨损。握住轴后，搅拌臂磨损非常严重，使用寿命大大缩短。

那么如何才能防范双曲面搅拌机抱轴情况的发生呢？1、调整进料顺序和时间。将骨料和粉末预混合到主体中（但骨料必须是下一部分），以便粉末可以一定程度地附着到骨料上，从而减少了粉末。有可能掉入主机并附着在主体上搅拌轴和臂，可提高搅拌效率。2、主盖水管的中心线必须与搅拌轴的中心线在同一垂直平面上，双曲面搅拌机供应厂家，并且应在搅拌臂与搅拌器之间的角度以上设置直接喷嘴轴。因为搅拌臂和轴之间的角度是粘合剂易于粘附的位置，所以轴固定通常从搅拌臂的根部开始。同时要求加水的时间贯穿始终。

双曲面搅拌机是现在很多污水处理厂或者是其他水处理单位都会用到的一种机器，主要是用来处理水里面的污染物，那么它的工作原理是什么呢？主要是深水、曝气以及搅拌这几个方面的原理。在使用完它之后，它的维护和保养工作也很重要，因为只有仔细维护了，才可以延长它的使用寿命，下面小编就针对双曲面搅拌机的工作原理，以及它的维护保养工作这两方面来给大家做一个详细的介绍。

双曲面搅拌机的工作原理 1、深水 由于双曲面搅拌机采用了深水电封技术，曝气池垂直放置，深度为20米，可以刺激土地占用并减少空气污染。由于水深，空间在水中的停留时间长以及平衡的水下温度，氧气的传输速率很高。2、曝气 双曲面搅拌机由送风系统和高速混合机组成。实际的氧气填充能力是通过混合进气口和水来实现的。因此，只要很好地控制水空气混合比和工作时间，gsj双曲面搅拌机，就可以实现所需的连续和稳定的通气性能。这使得生化处理过程的自动控制系统简单可靠。由于叶轮在高速运

动状态下形成的负压，还增加了机器的自吸功能，因此提高了整个机器的动态效率。3、搅拌作为池底搅拌设备，它可利用开放式的叶轮结构设计，双曲面搅拌机直销，而不会阻塞。高速曝气完成后，可以作为混合设备自动切换到低速状态。沿周向出口可保持3-5M/s的流速，并通过罐壁的反射在水下形成循环，可有效防止悬浮物的沉降。

双曲面搅拌机-维克环保-双曲面搅拌机供应厂家由南京维克环保科技有限公司提供。南京维克环保科技有限公司位于南京市六合区程桥街道编钟东路192号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前维克环保在污水处理设备中享有良好的声誉。维克环保取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。维克环保全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司还是从事双曲面搅拌机，双曲面搅拌器，倒伞型搅拌机的厂家，欢迎来电咨询。