

生物填料 威尔塑料机械 生物填料设备

产品名称	生物填料 威尔塑料机械 生物填料设备
公司名称	青岛威尔塑料机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省青岛市胶州胶西工业园
联系电话	13589250518 13589250518

产品详情

产品介绍

悬浮颗粒生物填料是一种新型微生物载体，采用科学配方，将高分子材料经特殊工艺改性构造而成，生物填料，具有比表面积大，亲水性好，抗冲击力强，易挂膜，生物活性高，处理效果好等有优点。

主要特征

- 1、按流体力学设计几何构型和强化表面附着能力。经特殊设计的几何构型，具有巨大的有效比表面积；填料采用高分子材料，经改性而成，抗冲击力强；先进的表面处理技术更有利于微生物的附着生长；填料的特殊结构和几何尺寸提高了系统的传质效率；
- 2、填料的比表面积大，附着生物量多。具有巨大的比表面积，为大量微生物附着生长提供支撑；有利于各种微生物的生长，不仅为异养菌生长提供了空间，同时为自养型菌的生长创造了条件，为生物脱氮除磷打下了坚实的基础。
- 3、无需支架、易流化、节省能耗。恰当的比重，使填料处于悬浮流化状态，降低能耗，增加了对气泡的撞击和切割，同等条件下，曝气量可以减少10%以上。

科学配方 快速挂膜

在填料中融合多种微量元素，悬浮生物填料设备，改善亲水性能，促进微生物生长及提高细胞生活性微生物在微量元素的作用下迅速附着在填料表面，并快速生长繁殖，形成生物膜组织。

比表面积大、生物量多

的几何构型和表面处理术，赋予了填料巨大的表面积，为微生物，特别是优势营造了安全舒适的生存环境，提供了充足的反之扩展空间。

易流化 传质

在污水处理以及污泥处理系统中，生物除臭是被广泛应用的一种除臭工艺，该工艺主要是利用微生物的新陈代谢作用进行除臭，根据形式的不同，有滤池形式的，也有塔式的。生物除臭工艺除了结构形式不同之外，主要的是填料不同导致处理效果有所差异。

我们公司生产生物填料设备。生物填料主要用于生活污水、城市污水的生物膜法处理工程，也可用于冷却塔的热交换处理，还可作为渗排不的土工材料，具有价格低廉、安装方便和使用寿命长的优点。

生物填料-威尔塑料机械-生物填料设备由青岛威尔塑料机械有限公司提供。青岛威尔塑料机械有限公司是一家从事“木塑设备,塑料板材设备,塑料片材设备,塑料管材设备”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“威尔,WEIER”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使威尔塑料机械在注塑机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！