

## mbbr mbbf污水处理设备价格 塑诺机械

产品名称	mbbr mbbf污水处理设备价格 塑诺机械
公司名称	青岛塑诺机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市胶州市北关工业园
联系电话	13280868108

## 产品详情

青岛塑诺机械有限公司专业生产MBBR生物填料悬浮填料挤出生产加工设备。 mbbf

### 五、SDT-6000mm真空定型台

1. 机架 1台
2. 真空泵 1只 功率：4KW
3. 托模架 1套
4. 水气分离箱 1件
5. 定型台导轨(铝质) 1套
6. 定型模根据制品规格制作
7. 定型台长度：6000mm
8. 冷却水泵 1个 功率：3KW
9. 前后移动电机 功率 1.1 KW
10. 上下左右采用涡轮手动微调
11. 前后移动范围：0-800mm
12. 上下调整距离80mm
13. 左右调整50mm

14. 真空连接阀门为20件，材质不锈钢
15. 冷却阀门为20件，材质不锈钢
16. 连接形式: 气、水为左右形式
17. T型槽轨中心距为450mm（也可按客户要求）
18. 操作面板结构为悬臂式，悬臂为铝制，操作面板可360度旋转 mbb

## MBBR的研究现状

MBBR是在20世纪90年代中期得到开发和应用的，其兼具传统流化床和生物接触氧化法两者的优点，是一种新型的污水处理方法。迄今为止，国外已应用MBBR进行处理生活污水、工业废水的小试、中试及生产性实验研究，均取得了较好的效果。其中，美国的Captor工艺和德国的Linpor工艺是目前两种比较成熟的多孔悬浮载体系统。在完全混合反应器中加入聚氨酯泡沫块供微生物附着生长，用于处理城市生活污水，研究了其对BOD的去除和硝化作用。 mbb

结果表明，硝化细菌优先附着生长在载体上，硝化活性达 $0.33\text{mgN/h} \cdot \text{块载体}$ (载体体积为 $8\text{cm}^3/\text{块}$ )，在4h内，BOD可完全去除，并继而发生硝化作用，硝化作用可在10h内完成。在过去的10年中，移动床生物膜技术在挪威得到了发展，现已有100多个基于此技术的污水处理厂在17个国家中投入使用或在建造之中，污水厂设备mbbr制造厂家，它们主要用于去除市政污水或工业废水中的有机物及氨氮。 mbb

青岛塑诺机械有限公司专业生产塑料管材，mbbr生产设备，塑料型材，塑料片材塑料板材等挤出生产加工设备。我司专业生产MBBR生物填料悬浮填料挤出生产线。 mbb

MBBR工艺原理是运用生物膜法的基本原理，mbbr，充分利用了活性污泥法的优点，又克服了传统活性污泥法及固定式生物膜法的缺点。

本设备采用单螺杆挤出机，专用螺杆设计，型材式挤出真空冷却水箱，旋转切割机，可配置PLC操作系统。 mbb

本生产线可满足一出二，一出四挤出。产量由30-80kg/h。

mbbr-mbbbr污水处理设备价格-塑诺机械(推荐商家)由青岛塑诺机械有限公司提供。青岛塑诺机械有限公司(www.qdsuno.com)是从事“塑料管材设备,塑料板材设备,塑料型材设备,塑料片材设备”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：傅经理。