

# 微孔曝气增氧机微孔曝气增氧机OSR80

产品名称	微孔曝气增氧机微孔曝气增氧机OSR80
公司名称	山东一六机械有限公司
价格	4800.00/台
规格参数	
公司地址	山东省济南市章丘区相公庄街道南王村村西（注册地址）
联系电话	13854178282

## 产品详情

技术指标：

型号：OSR80

口径：DN80

流量：2.34-5.43m<sup>3</sup>/min；

升压：9.8-98kpa；

功率：2.2-11kw；

转速：1140-1900r/min；

微孔曝气增氧机工作原理：

微孔增氧技术是一种用于池塘管道的微孔曝气增氧技术，它使用微孔管和罗茨鼓风机在池塘底部进行增氧。微孔增氧可以促进水流的旋转和上下流动，从水面底部带来有害气体，改善池塘的水质条件，减少疾病的发生。池水中充足的溶解氧可确保水生动物的生长，并提高水产养殖的成活率，规格和性能。微孔增氧还具有节能，低噪音，安全等优点。在相同主机功率的情况下，微孔曝气增氧机的氧合能力是叶轮式增氧机的三倍。

微孔曝气增氧技术使用罗茨鼓风机将空气送到气管道。输气管将空气送到微孔管。微孔管以微气泡的形式将空气分散在水中，并且微气泡从池的底部向上浮动。在氧气含量高的气体作用下，氧气完全溶解在水中，也会使水流旋转并上下流动。富氧水延伸以实现池水的均匀氧合。

微孔曝气增氧机介绍：

微孔曝气增氧技术是一种利用鼓风机通过微孔管快速增加水产养殖水体底部和周围水体的氧气的新技术。它具有广泛的增氧区域，溶解氧分布均匀，加速底部中氨氮，亚硝酸盐和硫化氢的氧化，抑制底部中有害微生物的生长。多年的实践表明，该技术可以将池塘养殖的鱼类，鳊类、鳖类的发病率降低15%，鱼类产量提高10%，综合效益提高20%至60%。使用微孔曝气增氧机比传统增氧机节省电费30%。