

QSB型潜水射流曝气泵

● 产品简介

QSB型潜水射流曝气泵是一种高效的气、液混合传质设备。当潜水泵工作时，由一定压力喷出的水通过射流器喷嘴产生射流，经过扩散管进口处的喉管时，在气水混合室产生负压，将液面上的空气由通向大气的导管吸入，气水充分混合后从射流器喷出，与池中的水体进行混合充氧，既提高了污水中的溶解氧，又能消减BOD，同时可替代鼓风机供氧，氧的利用率达25%以上。

该设备主要应用于调节池，混合池的中、深层接触氧化曝气，经多年推广应用，该设备取得良好的信誉。本公司产品已获得国家专利，专利号为：ZL98226339-2。



● 性能特点

- 1、独特的混合设计，充氧能力高，能耗低。
- 2、高能混流，污泥不易沉淀。
- 3、潜水由泵可实现自动控制。

● 型号说明

QSB - □

处理水量 30

● 技术参数

型号	处理水量 (m ³ /h)	功率 (kW)	扬程 (m)	充氧量 (kg/a/h)	工作水深 (m)
----	-----------------------------	------------	-----------	-----------------	-------------

