

工业污水处理，净化充氧设备*曝气池高纯度制氧设备

产品名称	工业污水处理，净化充氧设备*曝气池高纯度制氧设备
公司名称	上海肇基电气科技有限公司
价格	80000.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:sptle 型号:ZPO93-22
公司地址	上海市浦东新区(惠南)城南路168弄(绿地峰汇商务广场)A座12A20
联系电话	86-02158018098/20911833 13761658131

产品详情

制氧机 分子筛制氧机 氧气机 氧气发生器 氧气设备

工作原理：

根据分子筛的特性,利用碳分子筛对空气中氧气和氮气的吸附能力差异，采用变压吸附的方式实现氧氮的分离。碳分子筛是一种内部有很多微孔的物质，压力升高时，碳分子筛吸附氮气，氧气得以保留，压力降低后，碳分子筛脱附氮气再生。通常采用双塔结构，一个塔进行吸附，一个塔进行解吸，在系统控制下自动切换，交替进行工作，从而得到稳定的氧气产品。

技术规格：

流量：（1~8000）nm³/h

纯度：90~94%

压力：0~0.6mpa（可增压）

露点：-45

设备特点：

完善的系统流程设计，最优使用效果，运行稳定。

采用新型制氧工艺，运行成本低，降低能耗和资本投资。

氧气的浓度和产量可适当调节，无污染。

特有的分子筛保护措施，延长分子筛使用寿命。

全自动控制，运行可靠，操作简单，开停车方便。氧气在污水处理中的重要作用纯氧或高浓度氧对于很难降解的废水流，例如从炼油厂、纸浆和造纸厂、化工厂以及食品厂、制药厂排出的废水，是有效的补救办法。这些废水的浓度、温度或毒性太高，很难被空气完全降解。通过在废水中溶解足够量的氧气，就可以加速降解并最后完全降解有机物。在相同的压力和温度条件下，纯氧的饱和溶解度大约是空气的5倍，饱和浓度约为21%。富氧可以提高一个现有使用空气设备的能力，避免大型扩建或新建的投资。一个富氧设计的基本废水处理设施与一个可比的使用空气的设施相比，处理能力提高的余地较小。

本产品的加工定制是是，品牌是sptle，型号是ZPO93-22，功率是30KW（kw）