

工业制氧机 海宇制氧系统 制氧机

产品名称	工业制氧机 海宇制氧系统 制氧机
公司名称	苏州海宇气体设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市相城区太平工业区兴太路19号
联系电话	13915550500

产品详情

工业制氧机怎么选

一：了解压缩机。

普通工业制氧机采用国产压缩机，皮碗寿命较短，气体流量也较小，直接影响整机的使用寿命。工业制氧机的使用寿命主要取决于哪一点。新清进口压缩机皮碗使用寿命5年以上，空气流量大，工业制氧机，与进口分子筛匹配，小型制氧机，出氧效果好。

二：清楚制氧机的散热性能。

由于散热性能好，散热性能好的工业制氧机一般采用金属材料散热风扇，风机叶片厚度可达38 mm，这能保证散热效果好，PSA制氧机，不会因加热而停止。散热效果差的机器是塑料风扇，厚度只有20毫米。散热效果不足，直接影响工作时间和使用寿命。

制氧设备应用领域

在压力升高时，沸石分子筛吸氮产氧，压力降至常压时，沸石分子筛脱附氮气再生。变压吸附制氧设备通常有两只吸附塔，一只吸氮产氧，另一只脱氮再生，如此交替循环不断产出氧气。

冶金业：电弧炉炼铁富氧、竖炉富氧助燃。

有色冶炼业：铅冶炼、铜冶炼、锌冶炼、铝冶炼、各种炉窑富氧。

环保业：饮用水处理、废水处理、纸浆漂白、污物生化处理。

化工业：各种氧化反应、臭氧生产、煤气化。

业：吸氧吧、氧疗、体育保健。

水产业：海、淡水养殖。

其它产业：发酵、切割、玻璃炉窑、空调、垃圾焚烧。

我国对变压吸附制氧技术的开发起步较早，从1966年开始研究沸石分子筛分离空气制氧技术；20世纪70年代PSA分离空气制氧在钢铁、冶炼和玻璃窑等工业领域已经得到了广泛的应用。20多年来，由于技术力量分散，相互之间缺少联络，我国的变压吸附制氧技术发展缓慢，制氧机，同国外的差距越来越大。20世纪70年代是我国PSA分离空气制氧技术发展的鼎盛时期，全国有十几个单位相继开展了变压吸附制氧技术的实验研究，建立了数套工业试验设备。

工业制氧机-海宇制氧系统-

制氧机由苏州海宇气体设备有限公司提供。苏州海宇气体设备有限公司（www.haiyuqiti.com）是江苏苏州，化工设备的企业，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在海宇领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创海宇更加美好的未来。