

小型制氧机 海宇制氧机 制氧机

产品名称	小型制氧机 海宇制氧机 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

我国变压吸附制氧技术现状

通过不断地技术更新和研究开发，PSA制氧机，我国变压吸附制氧技术日新月异，发展迅速，与世界先进水平之间的差距正在不断缩小。但从整体水平上看，小型制氧机，我国在很多方面与水平仍有一定的差距。如在新型的吸附剂的研究，制氧机，吸附流程的改进，理论分析研究和数学模型的建立，质量监控与自动化控制等许多方面。

VPSA与深冷空气制氧比较

现代工艺流程一直改进，VPSA制氧装置是进20多年中发展起来并被市场所接受的技术，制氧机价格，VPSA制氧技术开发的时间将更短。VPSA制氧设备流程比较简单，主要设备有鼓风机、吸附塔和一些阀门，而深冷制氧机流程复杂，主要设备包括空压机、过滤器、膨胀机、精馏塔、净化装置、一组换热器等许多装置。

制氧机

制氧机，生产氮气（或液氮）和、-氩、-氙等混合气体的一种成套设备。在一般情况下，空气分离设备多用来生产氧气。

变压吸附真空解吸制氧机(简称VPSA制氧机)，即穿透大气压的条件下，利用VPSA专用分子筛选择性吸附空气中的氮气、二氧化碳和水等杂质，在抽真空的条件下对分子筛进行解吸，从而循环制得纯度较高的氧气(90~94%)。VPSA能耗较低，设备越大其能耗越低。

小型制氧机-海宇制氧机-制氧机由苏州海宇气体设备有限公司提供。小型制氧机-海宇制氧机-制氧机是苏州海宇气体设备有限公司（www.haiyuqiti.com）升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：卢总。