

psa变压吸附制氧机 变压吸附制氧机 海宇气体设备

产品名称	psa变压吸附制氧机 变压吸附制氧机 海宇气体设备
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

运用范围广：

炼钢、炼铁、有色金属冶炼、化肥生产、乙烯、聚、人造纤维、合成纤维、电缆、合成革等石油化学工业、机械工业中的焊接切割，psa变压吸附制氧机，金属热处理、浮法玻璃生产、制取臭氧、富氧曝气污水处理、重危吸氧、氧吧、高压氧、农业、畜牧业、渔业、漂白纸浆、富氧燃烧、粉碎废旧轮胎等环保产业等。

纯度、流量、压力稳定可调，满足不同客户的需要。

PSA法能够生产纯度80%~95%的氧气，制氧电耗一般在0.32kWh/Nm³ ~ 0.37kWh/Nm³，变压吸附制氧机，吸附压力高于大气压，一般在30kPa ~ 100kPa，流程简单，常温下工作，自动化水平高，变压吸附制氧机厂家，可实现无人化管理，PSA变压吸附制氧系统，特别是安全性好。在真空解吸流程中，装置操作压力低，容器等不受压力容器规范控制。变压吸附工艺按吸附器的数量，分为单塔流程、两塔流程、三塔流程和五塔流程等。五塔流程的变压吸附法为常用，就是用5个吸附床、4台鼓风机和2台真空泵，整个周期中保持2个床在吸附和抽真空，解决了大规模产氧的技术问题。

变压吸附制氧机

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。

psa变压吸附制氧机-变压吸附制氧机-海宇气体设备(查看)由苏州海宇气体设备有限公司提供。psa变压吸附制氧机-变压吸附制氧机-海宇气体设备(查看)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。