

# VPSA制氧设备

产品名称	VPSA制氧设备
公司名称	昆山锦程气体设备有限公司
价格	100000.00/个
规格参数	锦程:10~10000 VPSAO:10~10000 江苏:昆山
公司地址	昆山市周市镇荷花浜路8号
联系电话	15962691595

## 产品详情

昆山锦程气体设备有限公司是一家专业生产PSA及VPSA制氧机、PSA制氮机设备的高新技术企业，致力于变压吸附气体分离技术的研究开发与工程承包，以及吸附剂、膜分离、气体净化设备、机电设备等领域的开发运用。我们实践了国内第一套工业化变压吸附制氧机的成功投产。我们第一个为国内纸浆氧漂提供了可靠的制氧机。我们开创了国内变压吸附制氧在低温下运行的先河。我们解决了温差对工艺的影响。我们开发了最先进的加压吸附小制氧流程。我们提供的不仅仅是设备。还有您和我一样渴望的绿水青山的明天。企业的使命是，始终坚持做“良心企业、价格公道”的好产品。昆山锦程VPSA制氧机的吸附剂一次装填可使用10年以上，气动蝶阀300万次无需更换密封件。目前昆山锦程已在国内及国外有色冶金、化工、高炉富氧、臭氧氧源等行业建成近三百套装置,运行状态良好。

玻璃纤维是一种性能优异的无机非金属材料,通常作为复合材料中的增强材料、电绝缘材料和绝热保温材料等。广泛应用于国民经济的各个领域,其中电子、交通和建筑是最主要的三大应用领域另外还用于能源、环保领域和管罐以及消费品等领域.真空变压吸附制氧（简称VPSA制氧）是使用分子筛对气体分子进行选择吸收的性质。原理为氧、氮在分子筛上的吸附速率不同，氮被优先吸附，氧气从吸附过程相得到。该法具有工艺流程简略、自动化程度高、设备制作简单、占地小、启动快、开泊车方便、操作保护简便、运转成本低的特点。我国玻纤产业的兴旺得益于池窑拉丝技术的成熟。池窑拉丝法是上世纪八十年代后期由国外引进的,从引进模仿阶段到消化攻关阶段再到推广阶段,目前已经具有了自主创新能力,逐渐接近国际同行业领先水平同时进入九十年代后,玻纤企业不断加大对池窑生产的投入。近五年来我国玻纤产量增长主要来自池窑拉丝,以先进的池窑法生产的玻纤产品在玻纤总产量中所占份额也呈直线上升趋势。玻璃纤维产业在我国属于朝阳产业,玻纤产品广阔的应用前景给玻纤产业带来了良好的发展机遇,玻纤产业目前正逐渐由成熟期进入繁荣期，目前我国玻纤行业正在进入新一轮产能扩张浪潮中。因此玻璃纤维使用全氧助燃技术迫在眉睫。另一方面随着钢铁行业的快速复苏，液氧的价格持续上涨，由原来的650元/吨上涨到3000元/吨。VPSA制氧目前已经被广泛推广和应用在玻璃纤维中。特别是在国家对产业经济下调控的环境下，玻璃纤维企业要生存要发展，就要节约能耗、降低成本、降低污染。而VPSA制氧设备在节省总体投入、节约能耗、降低成本上有他独特的优势。随着VPSA富氧技术的成熟，在玻璃纤维行业所需高纯氧气的场合，VPSA制氧已成为世界上获取低成本氧气的主要方法。国内VPSA制氧的发展，虽然起步晚，但发展速度却很快，短短的时间已经完成了装置从小型化到大型化的发展，并且技术成熟、

稳定、先进。

联系人：万志国 联系电话：15962691595 微信同号