

无锡VPSA制氧站,无锡富氧燃烧制氧,无锡工业制氧设备

| | |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 无锡VPSA制氧站,无锡富氧燃烧制氧,无锡工业制氧设备 |
| 公司名称 | 昆山锦程气体设备有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 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从事气体及气体设备应用研究开发的专业公司。十多年来依托专业优势，公司不仅拥有一支很好的管理团队，还有完善的硬件设施及经验丰富的专业队伍，完善合理的管理体系使公司能够在各个方面都力争做到更好。公司致力于各类工业气体设备的研发、设计、生产、销售及相关服务和提供技术咨询及解决方案，涵盖氧气等各类工业气体发生、制取及分离、回收设备。我们为众多厂家提供了优质的服务。昆山锦程气体设备有限公司（昆山锦湖工程技术有限公司）是专业生产VPSA/PSA制氧设备厂家。晨鸣、理文、海诚、台玻、招金集团等优质富氧设备供应商。国内规模较大的纸浆漂白。铜、锑、玻璃、多晶硅等富氧燃烧。云景林纸业13年国内钙分子筛较长的可靠运行记录。

采用国际较先进锂分子筛。十几年国内100多套制氧设备安全可靠运行。占据制氧行业1/3市场份额。纸浆氧漂80%市场。48小时飞行服务。绿色贡献中国。产品遍及亚非拉。我们开创了国内变压吸附制氧在低温下运行的先河、大型锂型、钙型设备。用于铅、锌、铜节能降耗、富氧顶吹、底吹技术，玻纤、纯碱、化工、有色冶炼。100%设备成功率。我们开发了先进的加压吸附制氧流程
诚恳做人、100%的真诚服务。继续维护昆山制氧在国内的优良声誉。锦程制氧、绿色中国。

变压吸附制氧机，是在常温常压的条件下，利用专用吸附剂(分子筛及活性氧化铝)选择性吸附的特性，在加压条件下，优先吸附空气中的氮气、二氧化碳和水分等杂质，从而取得纯度较高的氧气；在降低压力的条件下，脱附吸附剂中的氮气及其他杂质，吸附剂得到再生。双塔(或多塔)循环工作，从而实现吸附 - 脱附循环操作，连续制取纯度91~95%的氧气。

变压吸附气体分离工艺过程之所以得以实现是由于吸附剂在这种物理吸附中所具有的两个基本性质：一是对不同组分的吸附能力不同，二是吸附质在吸附剂上的吸附容量随吸附质的分压上升而增加。利用吸附剂的一个性质，可实现对混合气体中某些组分的优先吸附而使其它组分得以提纯；利用吸附剂的第二个性质，可实现吸附剂在高压下吸附而在低压下解吸再生，从而构成吸附剂的吸附与再生循环，达到连续分离气体的目的。