

# VPESA制氧机价格 上海VPESA制氧机 亿镞能源

产品名称	VPESA制氧机价格 上海VPESA制氧机 亿镞能源
公司名称	浙江亿镞能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州上城区同协金座13幢607室
联系电话	18857888682 18857888682

## 产品详情

拆换制氮机碳分子筛制氮机纯度：在N<sub>2</sub>生产量和纯度层面。此外，VPESA制氧机公司，碳分子筛在做到一定使用期限后，N<sub>2</sub>纯度明显减少，不可以应用规定。在这类状况下，大家务必考虑到拆换碳分子筛。液氮冷冻和质保破碎：当含水量食品类从常温下（大概为20℃）制冷到小于冻1结温度（少超低温于-15℃）时，这类食品类能够长期性存储而不容易造成显著的霉变，VPESA制氧机价格，这类冷藏全过程包含凝结成水份的结晶体。变压吸附的制氮机由制冷压缩机将压缩空气至0.75-1.0MPa，做为空气能热泵经单向阀及截止阀门进到气体贮罐及预备处理系统软件。在本模块所采用空气压缩机为微油螺杆式压缩机，有各种各样维护系统软件，单向阀的功效是为了更好地避免气体贮罐中汽体的流回。

当氮气持续负荷超过600

m<sup>3</sup>n/h，中断负荷用量大，液态氮气化已不可以令人满意其用量时，上海VPESA制氧机，可采用以制氢制氮为主导，变压吸附中断气路的方法。当氮气持续负荷低于600

m<sup>3</sup>n/h，可采用变压吸附制氮。氮气（N<sub>2</sub>）在1个大气压下的制冷和冷藏全部全过程中消化吸收的总动能为382kJ/kg，在同食品类的触碰全过程中呈中性化，因而可用以食品防腐。制氮机有按变压吸附技术性设计方案、生产制造的氮气制得机器设备。制氮机以進口碳分子筛（CMS）为吸收剂，采用常温状态变压吸附基本原理（PSA）分离出来气体得高纯的氮气。

制氧机，普遍种类为直流变压器吸附制氧机，选用直流变压器吸附技术性供氧，可以从空气中将O<sub>2</sub>获取出去。在制氧机中填装有分子筛，1克分子筛的面积能做到800 - 1000m<sup>2</sup>/g，在充压的状况下，运用分子筛的物理学吸附技术性和解析技术性，VPESA制氧机厂家，吸附空气中的氮气，未被吸附的O<sub>2</sub>则会被搜集起來，根据对其开展净化处理解决，就可以获得纯净度较高的O<sub>2</sub>。在对分子筛缓解压力的状况下，以前吸附的氮气会被再次排出到空气中。当再度充压时，又可吸附氮气用以制取氧气，因而，制氧机可完成规律性的循环制氧，是一个动态性的全过程。

VPSA制氧机价格-上海VPSA制氧机-亿镞能源由浙江亿镞能源科技有限公司提供。“制氮机,鼓风热干燥机,微热干燥机,VPSA制氧机”选择浙江亿镞能源科技有限公司,公司位于:杭州上城区同协金座13幢607室,多年来,亿镞能源坚持为客户提供好的服务,联系人:陈经理。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。亿镞能源期待成为您的长期合作伙伴!