

合肥制氮机 制氮机设备制造厂商 合肥凯圣

产品名称	合肥制氮机 制氮机设备制造厂商 合肥凯圣
公司名称	合肥凯圣节能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	合肥市井岗路CBC拓基广场B座916
联系电话	13355606405

产品详情

氧分子的直径小于氮分子的直径，因此扩散速率比氮的快几百倍。因此，借助于碳分子筛的氧吸附速率也非常快，并且吸附在约1内达到90%以上。左右，制氮机厂家，这时吸附主要是氧气，其余主要是氮气。氮气（N₂）是一种无色、无味、无臭的惰性气体，psa制氮机价格，密度为1.2506kg/m³，合肥制氮机，熔点为-209.86℃，沸点为-195.8℃，稍溶于水和乙醇，化学性质不活跃。深冷制氮可制取纯度 99.999%的氮气。氮气纯度受到氮气负荷、塔板数量、塔板效率和液空中氧纯度等的限制，调节范围很小。因此，对于一套深冷制氮设备其产品纯度基本是一定的，不便调节。

制氮机工艺流程简介：空气经空气过滤器清除灰尘和机械杂质后进入空气压缩机，压缩至所需压力，经严格的除油、除水、净化处理，输出洁净的压缩空气，目的是确保吸附塔内分子筛的使用寿命。食品保鲜制氮机是根据先进的PSA变压吸附原理，利用碳分子筛对压缩空气进行氮氧分离，专门为食品包装保鲜行业设计的一种高纯度制氮机。制氮机是按变压吸附技术设计、制造的氮气制取设备。制氮机以进口碳分子筛（CMS）为吸附剂，采用常温下变压吸附原理（PSA）分离空气制取高纯度的氮气。

变压吸附制氮制取的氮气纯度一般在95%-99.9%范围内，假如需要更高纯度的氮气需增加氮气净化设备。氮气纯度只受产品氮气负荷的影响，在其他条件不变情况下，氮气排出量越大，氮气的纯度就越低；反之则越高。变压吸附制氮机的特点：回收率佳：采用目前国

实际性能好的分子筛，制氮机设备制造厂商，结合的气体分布技术和特定的工艺流程，使分子筛发挥大能效，使氮气回收率佳。深冷制氮可制取纯度 99.999%的氮气。氮气纯度受到氮气负荷、塔板数量、塔板效率和液空中氧纯度等的限制，调节范围很小。因此，对于一套深冷制氮设备其产品纯度基本是一定的，不便调节。

合肥制氮机-制氮机设备制造厂商-

合肥凯圣(推荐商家)由合肥凯圣节能科技有限公司提供。合肥凯圣节能科技有限公司是安徽合肥,风机、排风设备的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在合肥凯圣领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创合肥凯圣更加美好的未来。