

# 合肥制氮机 小型食品制氮机 合肥凯圣

产品名称	合肥制氮机 小型食品制氮机 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

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。空气贮藏的作用，一是使压缩空气进一步冷却，使部分水蒸气吸油冷凝为水及油，从排污口排出，psa制氮机，减少空气预处理系统的负载；二是使输入PSA制氮机的源料气比较平稳。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。

氮气（N<sub>2</sub>）在1个大气压下的冷却和冷冻整个过程中吸收的总能量为382kJ/kg，制氮机厂家，在同食品的接触过程中呈中性，因此可用于食品防腐。变压吸附制氮机的特点：可靠性高：不仅可以实行自动切换，流量，小型食品制氮机，纯度自动调节，达到真正无人操作，合肥制氮机，而且还具有流量过低，纯度过低等一系列报警装置。压紧气缸装置采用台湾金器公司产品，并有二次报警系统。

在氮机碳分子筛的使用过程中，操作和维护不当会造成中1毒。例如，在空气净化的早期阶段，没有处理设备或设备运行有疾病，导致油和水中杂质直接与空气一起进入吸附塔，被碳分子筛吸收，导致中1毒，严重损害分析能力，并造成很大的损失。变压吸附制氮机的特点：1.锋华独到的分子筛装填技术和好的总体设计，在制氮浓度和产气量相同时耗

电量省，运行成本低。2.回收率佳：采用目前国际性能好的分子筛，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。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。

合肥制氮机-小型食品制氮机-合肥凯圣(推荐商家)由合肥凯圣节能科技有限公司提供。“空压机”选择合肥凯圣节能科技有限公司，公司位于：合肥市井岗路CBC拓基广场B座916，多年来，合肥凯圣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。合肥凯圣期待成为您的长期合作伙伴！