

合肥制氮机 合肥凯圣|原厂配件 煤矿用制氮机厂家

产品名称	合肥制氮机 合肥凯圣 原厂配件 煤矿用制氮机厂家
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

碳分子筛：它是PSA制氮机的中心和要害。制氮技能上需求碳分子筛强度好、产氮率高、氮气的纯度与回收率大。固然，碳分子筛的质量和功能是要害，但是在碳分子筛的选用上也很有考究。调节氧分析仪进行取样并将减压阀压力调节到 1.0bar，调节取样流量计，将气量调至在 1 左右即可，注意采样气量不宜过大。开始检测氮气纯度。设备间的管路连接按设备就位后的实际情况而定，推荐管路连接由用户根据需要制作。所有管路好采用硬连接方式（螺纹连接或焊接），由人员施工，制氮机生产厂家，避免发生泄漏现象。

将氧和氮在吸附塔中进行分离，使得空气中的氧气停留在碳分子筛中，氮气则流出吸附塔进入氮气储罐，再经过滤输出。当碳分子筛中所吸附的氧气饱和后，压缩空气被切换进入另一只吸附塔进行同样的吸附工作，吸附饱和的吸附塔则进行解吸。在压缩空气气源压力达到 0.7MPa 以上时，打开制氮机总进口的截止阀，合肥制氮机，然后调节减压阀将压力降低到 0.4-0.5Mpa 左右，同时注意观察两个吸附罐的压力情况以及气动阀的工作是否能够正常进行。因而，药用高纯度制氮机设备在配套时，煤矿用制氮机厂家，空压机进口前端就配有油水分离器和前端的精细过滤(其一则，二则别离油)。这样将压缩空气进行除油与冷冻干燥除水处理，矿用制氮机厂家，将有效地提高了分子筛吸附才能和安稳性。

设备间的管路连接按设备就位后的实际情况而定，推荐管路连接由用户根据需要制作。所有管路好采用硬连接方式（螺纹连接或焊接），由人员施工，避免发生泄漏现象。制氮机各设备布置顺序按工艺流程连接布置。用户需要提前提出设备安装厂房尺寸图和空气进口、成品氮气出口位置，根据实际场地条件规划整套制氮机设备布置连接示意图。

关闭整个系统和系统各部分，在制氮机吸附罐压力达到 0.6MPa 左右时，观察制氮系统是否正常工作。缓慢打开放空入口截止阀，调节流量至额定流量的 1/2（医院中心供氧系统）。调整氮气入口阀的开度来调节氮气的纯度和流量。

合肥制氮机-合肥凯圣|原厂配件-煤矿用制氮机厂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坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。合肥凯圣——您可信赖的朋友，公司地址：合肥市井岗路CBC拓基广场B座916，联系人：陈经理。