

供应氮气机性能

产品名称	供应氮气机性能
公司名称	北京中成航宇空分设备有限公司
价格	10000.00/台
规格参数	品牌:CANGAS 流量:1-3000方 纯度:95-99.999%
公司地址	北京市西城区南滨河路27号贵都国际中心B座514-516室
联系电话	010-63336130 13911273592

产品详情

专业生产、销售、研发氮气机性能氮气机性能, psa

氮气机性能氮气机性能, 氮气机性能氮气机性能, 膜氮气机性能氮气机性能, 制氧机, 医用制氧机, vps a 制氧机, 真空解吸变压吸附制氧机等多种氮气机性能氮气机性能设备。www.can-gas.com,

商标: can gas成立于1998年。氮气机性能

经过十几年的发展, 全球已有几千套, 流量1-3000方, 纯度95-99.999%的氮气机性能氮气机性能、制氧机在稳定的运行着。其中有多套设备, 用在高原地区、有海拔地区, 中东、东南亚、南美、非洲、欧洲等地均有can gas设备。www.can-gas.com,氮气机性能

拥有25000平方米的加工工厂, 能够保证, 保质、保量并快速交货。www.can-gas.com,氮气机性能

拥有完善团队, 实行专人负责制, 保证设备的临时、稳定运行。

欢迎新老客户来电咨询。www.can-gas.com,氮气机性能

氮气机性能氮气机性能是以碳分子筛为吸附剂，利用加压吸附，降压解吸的原理从空气中吸附氧气，从而分离出氮气的设备。www.can-gas.com,氮气机性能

碳分子筛对 O_2/N_2 吸附特性是随着吸附压力的增加，可使 O_2/N_2 吸附量同时增大，且 O_2 吸附量增加幅度要大一些。变压吸附周期短， O_2/N_2 吸附远没有达到平衡，所以 O_2/N_2 扩散速率的差别使 O_2 吸附量在短时间内大大超过 N_2 吸附量。www.can-gas.com,氮气机性能

变压吸附制氮正是利用碳分子筛的吸附特性，采用加压吸附，减压解吸的循环周期，使压缩空气交替进入两吸附塔（也可用单吸附塔完成）来实现空气分离，从而连续产出产品氮气。www.can-gas.com,氮气机性能

can-gas 气体系统解决方案—更可靠、更经济、更便捷：

更可靠：

- * 多年各行业应用验证的日臻完善的 can-gas 气体分离系统解决方案；
- * 最简化的工程设计理念，最少的运动部件，减少可能的故障点，使维护工作最少；
- * 专业的服务团队，确保你随时掌握设备运行情况。www.can-gas.com,氮气机性能

更经济：

- * ees 系统（能源效用系统）使您轻松实现按需生产，降低运行本钱；
- * reflux 组分控制系统，降低单位压缩空气耗量，降低能耗；

* 采用更先进和更经济的气体分离组件。 www.can-gas.com,氮气机性能

更便捷：

* ca nbus 多功能系统，实现气体流量、纯度、压力在线全屏显示，故障报警和维护颐养提示，使你轻松掌握设备全部运行状况； * 交钥匙工程，全集成撬装地盘式或箱体式设计，全系统都经过预调试，使系统装置和调试更简便。 www.can-gas.com,氮气机性能

* 完善的售前、售中、服务，代购、颐养服务及备品备件的销售服务。 www.can-gas.com,氮气机性能