



产品

SMART C 系列一体式富氧制氧机

SMART C 系列富氧环境系统制氧机是为满足小型高原富氧环境需求而设计开发的一款高度集成、可靠和智能的富氧系统制氧机,系统主机严格按照ISO、YY、GB相关标准设计生产,符合医疗器械相关标准。SMART C系列富氧环境系统充分考虑了各种特殊的使用环境,采用7*24小时不间断运行设计,它在可靠、便捷及广泛的适用性方面表现卓越。

官方微信



北京中成航宇空分设备有限公司
CANGAS SYSTEMS COMPANY LIMITED

网址: www.can-gas.com

邮箱: market@can-gas.com

电话: 010-63336130 13501065745

传真: 010-63338230

邮编: 100055

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



主要特点：

- 坚固耐用：系统内置高品质空压机, 空气处理系统。
- 多重防护：组合式空气预处理系统, 分子筛使用寿命更长, 可达十万小时。
- 智能方便：一键启动, 全自动运行。随时供氧气, 无安全隐患。
- 可靠高效：7*24小时连续运行设计, 设备可靠、经济高效。
- 完全按照高原特殊环境设计, 适用海拔5000米以下。
- 安静运行：坚固和特殊降噪设计的机箱, 最大降低噪音干扰。
- 质量保证：全国200多家医疗机构采用的氧气供应设备, 稳定、无故障是我们合作的基础。
- 西藏地区7*24小时售后服务。

时间验证的CANGAS®医用气体系统及工程解决方案, 独有的多重保护及备份冗余设计, 确保医用气体的无忧供给。

SMART CAP-O-3/1C 富氧环境系统主机性能参数：

- 氧气纯度：80%-93%
- 氧气流量：15-23 LPM
- 氧气压力：≤0.4MPa(表压)
- 装机功率：4.5kW, 380V 3PH
- 可配终端：T200, T400
- 设备尺寸：1250*900*1650 (mm)
- 设备重量：320Kg

SMART CAP-O-3/2C 富氧环境系统主机性能参数：

- 氧气纯度：80%-93%
- 氧气流量：30-46 LPM
- 氧气压力：≤0.4MPa(表压)
- 装机功率：4.5kW, 380V 3PH
- 可配终端：T200, T400
- 设备尺寸：1250*900*1650 (mm)
- 设备重量：420Kg

(可提供活塞空压机机型, 220V)

官方微信



北京中成航宇空分设备有限公司
CANGAS SYSTEMS COMPANY LIMITED

网址：www.can-gas.com

邮箱：market@can-gas.com

电话：010-63336130 13501065745

传真：010-63338230

邮编：100055

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