

# 高压氧舱OEM 稳达专业团队 智能高压氧舱OEM

产品名称	高压氧舱OEM 稳达专业团队 智能高压氧舱OEM
公司名称	广州稳达科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区南岗西路20号大院之六301房
联系电话	18620297968

## 产品详情

广州稳达科技有限公司历经10余载，秉承“品质第1，服务至上”的宗旨，公司产品从研发到生产，再到出货，包括对供应商的筛选评估等，每个环节都严格控制产品的质量，主要业务有便携式高压氧舱、单人高压氧舱、软体高压氧舱、高压氧舱OEM、高压氧舱贴牌、高压氧舱设计等。稳达自成立以来，每一个稳达的员工都严格遵循着“品质第1”的工作态度，10余载从未间断。“为客户提供最满意的服务”是稳达科技有限公司对顾客永远的承诺！

高压氧是什么东西，过程大概是什么样子？

高压氧就是在一个密闭空间内，给予高压力的环境下，吸取高浓度氧的过程。是纯物理疗法，治疗本身是不需要注射药物的，患者只需要戴上吸氧面罩坐在或躺在舱内就可以了。

治疗过程分三个阶段：加压阶段、稳压阶段、减压阶段。在加减压过程中会感觉到耳朵内压力的变化，如耳闷、耳胀、耳痛（像坐飞机在降落时的感觉），此时可采用“捏鼻鼓气”、吞咽、打哈欠等动作进行调节，一般这种不适感可迅速消除。除了这种耳压的变化以外一般无其他异常或不适。

高压氧和普通吸氧有什么区别？

高压氧治疗是机体在高于1个大气压的环境中（高压氧舱内）吸入纯氧或高浓度氧气来治疗疾病的方法。整个高压氧治疗包括加压、稳压吸氧、减压三个阶段。高压氧与普通吸氧主要有三个区别：

压力设备不同

普通吸氧时，患者处于一个大气压的环境中，应用鼻导管或面罩等吸氧；而高压氧治疗时，患者在特制

的高压舱内，舱内压力一般为2~2.5个大气压，相当于潜水10至15米时身体所承受的压力，儿童治疗压力根据年龄、体重等酌情降低。

### 吸入氧的浓度不同

常压下，吸氧浓度一般在25~55%之间，而高压氧吸氧浓度为85~100%。

### 疗效截然不同

高压下吸氧可使血氧含量提高到常压下吸氧的数倍以至数十倍，与普通吸氧不仅有量的不同，更重要的是有质的差异。

广州稳达科技有限公司创建于2014年，是集研发、生产、销售、服务于一体的专业化美容仪器和家用电器高新科技企业，公司的规模得到全i面的发展，包括有如今的氩水健康产品系列和高压氧舱系列：民用高压氧舱、智能高压氧舱、便携式高压氧舱、单人高压氧舱、软体高压氧舱等。公司秉承“品质第1，服务至上”的宗旨，公司产品从研发到生产，再到出货，包括对供应商的筛选评估等，每个环节都严格控制产品的质量，“为客户提供\*满意的服务”是稳达科技有限公司对顾客永远的承诺！

### 稳达科技高压氧舱

高压氧舱按国家医用氧舱新标准设计制造，采用先进计算机自动化操舱系统，该系统具有自动加减压、自动排氧及氧浓度安全锁定、舱压自动稳定、温度自动控制、语音提示等多项功能。舱内可同时治疗18人，采用一次性双i管吸氧面罩单独给氧，并有沙发座椅、冷热空调，患者在治疗时安全舒适，疗效显著。

置身于氧舱中，高压下吸入氧气，无毒副作用、无侵害性。对煤气中i毒及其它有害气体中i毒治疗，有不可替代的作用；对脑i出血、脑梗等各种原因形成的脑损伤、软组织损伤、骨折，有促进愈合、加快恢复的优点；对多种慢性i病、冠i心病、肺i心病、糖i尿病、血i栓形成、神经损伤等有效治疗及保健作用；同时也是成功人士健康、保健、美容的一种较为理想的方法。

高压氧治疗技术的开展，为高压氧治疗适应症患者提供了及时有效的治疗，更为有需要早期进行高压氧治疗的病人争取了宝贵的康复时间。高压氧的应用范围广泛，对很多疾病的治疗有显著的疗效，是一种安全可靠的治療手段。

广州稳达科技有限公司技术力量雄厚，生产配套齐全，管理完善。定位于日益增长的美容养生消费市场，“专业化经营、全球化发展”是未来战略发展的核心。并推行ISO9001质量管理体系及5S管理标准，公司计划在未来几年内面向全球形成具有国际i先进水平的自主研发与专业协作相结合的产品研发体系。在以后的日子里，我们将不断努力、创新，为广大客户创造更大的价值。公司主要业务有家用高压氧舱、

医用高压氧舱、医院高压氧舱、民用高压氧舱、智能高压氧舱等。

## 高压氧治疗的适应症

### 1、放射性组织损伤

- 1) 放射性骨坏死（确诊的、预防性的）；
- 2) 软组织放射性坏死（确诊的、预防性的）；
- 3) 放射性出血性膀胱炎；
- 4) 放射性直肠炎；
- 5) 放射性下颌损伤的口腔科术前、术后预防性治疗；

### 2、创面

- 1) 糖尿病感染性溃疡；
- 2) 坏疽性脓皮病；
- 3) 压疮；
- 4) 烧伤；
- 5) 慢性静脉溃疡；
- 6) 其他难愈性创面；