

# 山东脉搏血氧饱和度检测仪哪里可以买

发布日期：2025-09-22

脉搏血氧饱和度测量仪基于Beer-Lambert定律和光谱分析。探测器测量每个波长未吸收的光总量，进而通过微处理器确定存在的血红蛋白和氧合血红蛋白的特定数量。脉搏血氧饱和度测量仪集血氧探头和处理显示模块于一体，能测量血氧饱和度和脉率，血氧和脉率值显示、脉率棒图显示、低电量显示。不要将仪器浸入液体中，用医用酒精仪器表面时，不要直接将液体洒在仪器上。清洗仪器时，水温不得超过60℃。注意更换传感器的位置，以免皮肤受损或血液循环受阻；怀疑CO中毒的患者不宜选用脉搏血氧检测仪。脉搏血氧饱和度测量仪是基于Beer-Lambert定律和光谱分析。山东脉搏血氧饱和度检测仪哪里可以买

选择怎样的脉搏血氧饱和度测量仪厂家？这是一款用于生命安全抢救的医疗设备，所以对于它的选择必须慎重，首先查看生产资质及经营许可证，具有对应的资质的医疗设备生产厂家自然相对来说更加具有保障，其次了解其对应的配套服务，是否提供售后维护、是否提供上门培训服务，这些都是对于后续使用的关键因素，当然还是需要查看厂家选用的材质，材质不同所生产出的脉搏血氧饱和度测量仪使用寿命、使用效果是不同的，了解这些，才能使得在选择脉搏血氧饱和度测量仪厂家时候更有方向，也能让自己选择的产品更安全。山东脉搏血氧饱和度检测仪哪里可以买脉搏血氧饱和度测量仪不可做报警设备使用，本设备无报警功能。

脉搏血氧饱和度检测仪注意事项1、SpO2 监测报警低限设置为 90%，发现异常及时通知医生。2、注意休克、体温过低、低血压或使用血管收缩药物、贫血、偏瘫、指甲过长、同侧手臂测量血压、周围环境光照太强、电磁干扰及涂抹指甲油等对监测结果的影响。3、注意更换传感器的位置，以免皮肤受损或血液循环受阻。4、怀疑 CO 中毒的患者不宜选用脉搏血氧饱和度检测仪。程序：1、连接仪器：携用物至床旁。2、连接外接电源线及氧饱和度监测插件。3、协助取舒适卧位，清洁患者测量部位皮肤及指(趾)甲。4、正确安放传感器于患者手指、足趾或耳廓处，接触良好，松紧度适宜。

脉搏血氧饱和度测量仪的使用方法很简单：1. 按照电池仓中的正负标识装入两节7号(AAA)电池并盖上电池盖。2. 捏开夹子。3. 将手指插入橡胶孔道，然后松开夹子。(1)按一下前面板的按键即可。(2)在使用过程中被测手指不要抖动，人体不要处于运动状态。4. 直接从显示屏读取相关数据。5. 工作状态下，轻按按键可以改变显示方向。6. 工作状态下，长按按键可以改变屏幕亮度。监测血氧指标可很好地了解自己的呼吸、免疫系统是否正常，血氧饱和度已成为普通家庭日常监测的重要生理指标，医护人员在查房和出诊是也将血氧作为必监测项目。脉搏血氧饱和度测量仪是一种无创测量近似动脉血氧饱和度的方法。

脉搏血氧饱和度测量仪体积小，功耗低，使用方便，便于携带。测量时只要将手指伸入探头中，显示屏就会直接显示所测血氧饱和度值，具有较高的准确性和重复性。脉搏血氧饱和度测量仪集血氧探头和处理显示模块于一体，能测量血氧饱和度和脉率，血氧和脉率值显示、脉率棒图显示、低电量显示。血氧饱和度是血液中，被氧结合的氧合血红蛋白(HbO<sub>2</sub>)的容量占全部可结合的血蛋白(Hb)容量的百分比，即血液中血氧的浓度，是呼吸循环系统的重要生理参数。脉搏血氧仪能够通过手指检测到人的血氧饱和度和脉搏。此产品适用于家庭、医院、氧吧、社区医疗以及运动保健（可在运动前后使用，不建议运动过程中使用）等范围。脉搏血氧饱和度测量仪包括分光光度测定和血液容积描记两部分。山东脉搏血氧饱和度检测仪哪里可以买

脉搏血氧饱和度检测仪是一种检测血氧饱和度的仪器。山东脉搏血氧饱和度检测仪哪里可以买

脉搏血氧饱和度测量仪的使用和维护：1、日常使用应保持传感器表面的清洁度，以免影响光路的传导。2、血氧探头维护：血氧传感器不可以进行高压消毒，也不可以浸泡在消毒液中，可以用医用酒精棉球或软布擦拭其外表、发光管和接收器件；对传感器和电缆要轻拿轻放，保护传感器及电缆不被尖锐的物体损伤。当传感器安装到监护仪上时，应仔细对准血氧插头的定位槽，避免电缆插头内的插针变形或损坏。3、监测时，应将传感器帖附到病人身体的适当位置上，如有可能，将其放在与心脏同样高度的位置上。山东脉搏血氧饱和度检测仪哪里可以买

上海颂柯医疗器械有限公司办公设施齐全，办公环境优越，为员工营造良好的办公环境。致力于创造高品质的产品与服务，以诚信、敬业、进取为宗旨，以建美敦力,3M,爱琅,燕牌产品为目标，努力打造成为同行业中具有影响力的企业。公司不仅仅提供专业的医疗器械（限不需医疗器械许可证的品种），实验室设备，化学试剂（除危险化学品、监控化学品、烟花爆竹、易制毒化学品）销售，从事货物进口及技术进口业务，国内货物运输代理，商务信息咨询，会务服务，营养健康咨询服务，自有设备租赁，从事生物科技专业领域内技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务。【依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动】，同时还建立了完善的售后服务体系，为客户提供良好的产品和服务。自公司成立以来，一直秉承“以质量求生存，以信誉求发展”的经营理念，始终坚持以客户的需求和满意为重点，为客户提供良好的脉搏血氧仪，半自动体外除颤器，间歇式气动压力系统，一次性使用活检针，从而使公司不断发展壮大。