

CPR480电脑心肺复苏模型

产品名称	CPR480电脑心肺复苏模型
公司名称	上海怡萱科教设备有限公司
价格	8500.00/台
规格参数	品牌:上海宸博 型号:CB/CPR480
公司地址	上海松江区江学路588号
联系电话	021-67720535 18918019786

产品详情

CB系列心肺复苏模拟人：国家卫生部、中华医学会、中国工程师协会、中国红十字会指定推荐使用产品心肺复苏术，国际用语：Cardiopulmonary Resuscitation。简称：CPR。骤停（如心脏疾病、心肌梗塞、触电、溺水、中毒、矿难、高空作业交通事故、旅游意外、自然灾害、意外事故等所造成的心脏骤停），而现场第一目击者采取呼救、心肺复苏术等紧急求助措施。在采取现场心肺复苏术C、A、B三大步骤：即C—人工循环（胸外按压）。A—气道开放。B—人工呼吸。有条件可采取D—自动体外除颤。而现场抢救人员。必须要规范标准进行心肺复苏术A、B、C、D步骤抢救，才能使病人生命在最短的时间内获救。因此。医疗卫生医务工作者及广大群众必须要学会心肺复苏术，学会这门技术，必须要建立师资培训与有相应的配套器材。

择执行标准：美国心脏学会（AHA）2015国际心肺复苏（CPR）&心血管急救（ECC）指南标准

主要功能：模拟标准气道开放显示、语言提示：

人工手位胸外按压时：1、条码指示灯显示按压强度；2数码计数显示；3、语言提示：按压深度正确（5~6cm区域）由条码绿灯、按压深度不够（小于5cm）由条码黄色、按压深度过深（大于6cm）由条码红色指示灯移动的动态反馈显示CPR按压深度；

人工口对口呼吸（吹气）时：1、条码指示灯显示潮气量；2、数码计数显示；3、语言提示：吹入的潮气量正确（500ml~600ml）由条码绿灯、•吹入的潮气量过小或过大分别由条码黄色或红色指示灯移动的动态反馈显示潮气量度；按压与人工呼吸比：30：2（单人或双人）

操作周期：按压与人工吹气30：2五个循环周期CPR操作。操作频率：最新国际标准：100-120次/分钟。

操作方式：训练操作；考核操作。操作时间：以秒为单位计时。

语言设定：可进行语言提示设定及提示音量调节设定；或关闭语言提示设定。

成绩打印：操作结果可热敏打印成绩单；检查瞳孔反应：考核操作前和考核程序操作完成后模拟瞳孔由散大、缩小的自动动态变化过程的真实体现。检查颈动脉反应：用手触摸检查，模拟按压操作过程中的颈动脉自动搏动反应；以及考核程序操作完成后颈动脉自动搏动反应的真是体现。材料特点：面皮肤、劲皮肤、胸皮肤、头发，采用进口热塑弹性体混合胶材料，由不锈钢模具、经注塑机高温注压而成，具有解剖标志准确、手感真实、肤色统一、形态逼真、外形美观、经久耐用、消毒清洗不变形、拆装更换方便等特点，其材料达到国外同等水平。

标准套配置：高级肤色全身人体模型一具；高级电脑数码显示器一台；

豪华手拉推式人体硬塑箱一只；复苏操作垫一条；屏障面膜（50张/盒）一盒；可换肺囊装置四套；

可换面皮一只；热敏打印纸二卷；2015国际最新操作指南光盘1盘；现场急救常用技术使用手册1本；

使用说明书一本；保修卡、合格证；