游轮模拟舱设备,厂家生产制作,轮机设备定做,海事实训设备

产品名称	游轮模拟舱设备,厂家生产制作,轮机设备定做 ,海事实训设备
公司名称	启东市日升智能装备有限公司
价格	12000.00/件
规格参数	
公司地址	上海市静安区共和新路3088号2号楼520室
联系电话	130****1668

产品详情

拟人体解剖特征、生命体征、人工呼吸等特点,可实现电子监测、语音提示、条形码显示吹气量电子监测等功能五个循环周期CPR操作。 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。彩显液晶屏显示:模拟心电图动态显示;模拟心脏搏动动态显示;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;模拟标准气道开放;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条码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: 30次有效胸外按压及2次人工吹气,再按压与人工吹气30: 2五个循环周期CPR操作。操作频率: *新*****:至少100次/分。操作方式:训练操作;考核操作(普及考核、专业考核)。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长条成绩单或短条成绩单。

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