



190111340938



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L13496

检测报告



产品名称：心肺复苏及除颤仪模拟人

委托单位：上海知能医学模型设备制造有限公司

检验类别：委托检验

北京英准检测技术服务有限公司

Beijing yingzhun Testing Technology Service Co., Ltd



地址：北京市通州区玉带河东街46号院A座4层/4th Floor, No. 46 Yudai River East Street, Tongzhou District, Beijing

如若对检测报告有异议，应于收到报告之日起15日内向检测单位提出，逾期不予受理。

全国热线：010-53608412

官网：www.bjyztst.com

邮箱：bjyztst@163.com

检测项目	单位	技术要求	检测结果	结论
CPR模拟人功能	/	模拟生命体征: 1) 初始状态时, 模拟人瞳孔散大, 颈动脉无搏动。 2) 按压过程中, 模拟人颈动脉被动搏动, 搏动频率与按压频率一致。 3) 抢救成功后, 模拟人瞳孔恢复正常, 颈动脉自主搏动。	符合	合格
		模拟气道开放显示	符合	合格
		可进行人工手位胸外按压和人工呼吸	符合	合格
		三种操作方式: 可进行CPR训练、模拟考核和实战考核。 1) 方式一: CPR训练, 在设定的时间范围内, 可进行按压和吹气。 2) 方式二: 模拟考核, 在设定的时间范围内, 根据2020国际心肺复苏标准, 按压和吹气30:2的比例, 正确按压30次, 正确吹气2次, 完成5个循环操作。 3) 方式三: 实战考核, 在设定的时间范围内, 根据2020年国际心肺复苏标准, 按压和吹气30:2的比例, 任意(包括正确与错误)按压30次, 吹气2次完成5个循环操作	符合	合格
CPR电脑显示屏功能	/	操作界面: 数字计数显示、按压位置显示、操作时间显示、操作进度条显示、评分结果显示、模拟心电显示、模拟心脏搏动显示	符合	合格
		设置界面: 可以设置按压深度、吹气量大小、循环操作次数、操作循环比、操作频率、操作中断时间、评分标准(正确率)、按压回弹、生命体征(开启关闭)等操作	符合	合格
		电脑监测: 电脑监测气道开放和按压部位, 显示人工呼吸和心外按压的正确次数和错误次数	符合	合格
		语音提示: (训练模式) 全程中文语音提示, 可调节音量	符合	合格

检测项目	单位	技术要求	检测结果	结论
CPR电脑显示屏功能	/	条形码显示吹气量: 正确的吹气量为500/600ml-1000ml。 1) 吹气量过少时, 条形码为黄色。 2) 吹气量合适时, 条形码为绿色。 3) 吹气量过大时, 条形码为红色。	符合	合格
		条形码显示按压深度, 正确的按压深度(5-6cm)。 1) 按压深度过少时, 条形码为黄色。 2) 按压深度合适时, 条形码为绿色。 3) 按压深度过大时, 条形码为红色。	符合	合格
		可任意设定操作时间	符合	合格
		可任意设定操作循环	符合	合格
		按压回弹: 按压回弹语音提示功能	符合	合格
		评分系统: 可对学员的成绩进行自动评分	符合	合格
		操作进度: 通过进度条实时显示心肺复苏操作进度	符合	合格
		操作统计与打印机功能: 操作结束后打印操作过程。 成绩单内容涵盖操作方式、意识判断、急救呼吸、脉搏检查、检查呼吸、清除异物、操作频率、按压与吹气比例、循环次数、每个循环操作中按压和吹气的次数、按压正确/错误次数、按压错误的原因和次数、吹气正确/错误的原因和次数、吹气错误的原因、设定时间、操作时间和考核评定。	符合	合格
除颤功能功能特点: 设计符合人机工程学。打开面盖, 则设备开机; 合上面盖, 则设备关机。 模拟急救现场AED的工作流程, 自动体外除颤仪(训练专用)无高压电击除颤工作, 全程中文语音提示, 指导学员熟悉AED工作流程及使用要点	符合	合格		

检测项目	单位	技术要求	检测结果	结论
CPR电脑显示屏功能	/	<p>AED训练机”预先设置了10种训练模式程序,每个模式都是模拟真实的AED情景,这些模式符合国际最新的训练标准。</p> <p>遵循国际最新急救指南规定的10种AED的训练情景。完全符合真实的AED机器操作界面,设有开关键,除颤键。</p> <p>LED数码管显示正在演示的训练情景模式。</p> <p>能配合模拟人演示,智能检测电极片是否贴好。</p> <p>分体式程序卡设计,方便更换指南。</p> <p>设有暂停播放功能,音量可调节。</p> <p>为满足数学需要播放功能,音量可调节。</p>	符合	合格
		<p>材料特点:面皮肤、颈皮肤、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</p>	符合	合格
		<p>标准配置:</p> <p>高级复苏全身人体模型一具;</p> <p>高级显示控制器一台;</p> <p>豪华手拉推式人体硬塑箱一只;</p> <p>复苏操作垫一条;</p> <p>电源适配器一根;</p> <p>数据线一根;</p> <p>屏障面膜(50张/盒)一盒;</p> <p>可换肺囊装置四套;</p> <p>可换面皮一只;</p> <p>热敏打印纸二卷;</p> <p>2020国际最新操作指南光盘1盘;</p> <p>急救手册 1 本;</p> <p>使用说明书一本;</p> <p>保修卡、合格证;</p> <p>心电发生器,除颤转换器</p>	符合	合格

报告结束



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L13496

第 5 页 共 5 页

报告编号: YZJC23X1018-725

注 意 事 项:

1. 报告无“检验报告章”或检验单位公章无效。
2. 未经本实验室书面同意,不得部分复制本报告。
3. 报告无主检、审核、批准人签字无效。
4. 报告涂改无效。
5. 对检测报告若有异议,应于收到报告之日起十五日内向检测单位提出,逾期不予受理。
6. 委托检测仅对来样负责。

7月15日

地址:北京市通州区玉带河东街46号院A座4层/4th Floor, No.46 Yudai River East Street, Tongzhou District, Beijing
如若对检测报告有异议,应于收到报告之日起15日内向检测单位提出,逾期不予受理。

全国热线:010-53608412

官网:www.bjyztst.com

邮箱:bjyztstlab@163.com