

心脏AED 宁波AED 爱易迪AED

产品名称	心脏AED 宁波AED 爱易迪AED
公司名称	江苏爱易迪医疗器械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市相城区
联系电话	18662191327 18662191327

产品详情

当使用AED时，请遵守以下基本安全操作指南：

请不要使用酒精擦拭患者的胸部。酒精是品。请不要把成人用的AED及/或电板用在年龄低于8岁或体重小于55磅的儿童身上，除非没有儿童的AED电板。请不要把儿童用的AED电板用在成人与年龄大于8岁或体重大于55磅的儿童身上。带有儿童AED电板的AEDs释放的能量要低一些，仅适用于年龄低于8岁或体重低于55磅的儿童和婴儿。请不要在AED分析数据时触碰患者。触碰或移动患者可能影响AED的分析。在用AED救治患者前，请确认没有人触碰到或接触到患者或任何复苏设备。在设备进行除颤时请不要触碰患者。否则可能击到你或其他人。如果患者附近有或助燃物品，例如或泄露的氧气，请不要对患者除颤。ZOLL的AEDPlus是可帮助施救者在心肺复苏过程中达到正确的胸部按压速率和深度的AED。请不要在行驶的汽车上使用AED。晃动可能会影响分析过程。请不要对接触到水的患者使用AED。在除颤前，将患者和AED从水坑、泳池或大雨中移开。请不要对胸部贴有贴片或其他贴片的患者使用AED。在使用设备前，带上手套，将所有贴片从胸上移开。请不要在AED6英尺范围内使用移动电话或收音机。收音机信号产生的收音机频率干扰（RFI），电磁干扰（EMI），以及红外干扰都有可能影响AED的分析过程。

除颤仪是什么？

除颤仪是利用较强的脉冲电流通过心脏来消除，使之恢复窦性心律的一种医疗器械，是手术室必备的急救设备。对于进行心肺复苏，除颤是很重要的步骤之一。

除颤仪主要由监护部分、电复律机、电极板、电池等部分构成。电复律机也称除颤器，是实施电复律术的主体设备。配有电极板，大多有大小两对，大的适用于成人，小的适用儿童 [

心脏除颤复律时作用于心脏的是一次瞬时高能脉冲，心脏AED，一般持续时间是4~10ms，电能在40~400J（焦耳）。用于心脏除颤的设备称为除颤器，它能完成复律，即除颤。当患者发生严重快速时，如心房扑动、心房纤颤、室上性或室性心动过速等，往往造成不同程度的血液动力障碍。尤其当患者出现心室颤动时，AED除颤，由于心室无整体收缩能力，心脏射血和血液循环终止，如不及时抢救，常造成患者

因脑部缺氧时间过长而。ZOLLAEDPLUS电极片CPR-D-padz?的一体式设计使其可轻松放置于部并在心肺复苏胸外按压期间对深度和速率提供RealCPRHelp? (实时按压反馈)。如采用除颤器，控制一定能量的电流通过心脏，能消除某些，医学AED，可使心律恢复正常，从而使上述心脏疾病患者得到抢救和 [1]。原始的除颤器是利用工业交流电直接进行除颤的，这种除颤器常会因触电而伤亡，宁波AED，因此，目前除心脏手术过程中还有用交流电进行体内除颤（室颤）外，一般都用直流电除颤。

关于国内各中小学是否配置AED的问题日前一直被问及。这是可以被理解的，因为大家都担心孩子的生命安全。其实在国外，学校配置AED是很普遍的。国内的外资学校、私立学校等目前绝大多数都有AED的配置，在这一点上国内的国家学校也应该引起重视。

其实在学校配置AED主要防范了三种人群的危险由于激烈运动导致的各类事件的救护由于学校高密度所具备的潜在风险的防护学校教职人员的各类心源性猝死风险的防护这里并没有把中小學生普通心源性猝死的防护放在以上三类人群内，是因为有数据显示，青少年心脏一般都很健康，相对较少存在需要AED电除颤的场景发生。对于学生具有监护医务的父母及学校的老师需要更多的考虑其它诸如：儿童、气道梗阻、溺水等意外伤害的风险。主要特点：1、清晰的电池电量指示灯使使用者一目了然，2、减少成本高昂的电池更换工作，3、自动检测机器及电池的电量，4、电量不足时机器会自动报警提示。当然对于有条件的学校AED也已经成为了公共安全的标配设施，就像灭火器般的设备存在，就没有必要讨论起是否需要放置，因外默认就是应该配置AED的。

心脏AED-宁波AED-爱易迪AED由江苏爱易迪医疗器械有限公司提供。江苏爱易迪医疗器械有限公司是从事“除颤仪,除颤器耗材”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。