**除颤仪招标参数**

1. **★**体外除颤监护仪配置8.4英寸彩色TFT显示屏，分辨率为800X600，界面最多可显示4道监护参数波形
2. 显示模式具有高对比度显示界面，可通过VGA外接显示器
3. 采用双相指数截断（BTE）波形，波形参数可根据病人阻抗进行自动补偿
4. 支持电极类型：体外除颤电极板、多功能电极片和体内除颤电极板，其中体外电极板为成人/小儿多功能一体型
5. 体外除颤监护仪提供的体外电极板具有支持充电，放电，能量选择等操作功能并具备充电完成指示灯
6. **★**具有旋钮式能量选择，可快速选择能量，节约时间
7. 三步即可完成手动除颤操作
8. **★**体外手动除颤和同步除颤中，除颤能量选择范围为25种，最小为1J，最大为360J
9. 病人阻抗范围：体外除颤：20~250欧；体内除颤：15-250欧
10. 体外除颤监护仪选配支持AED除颤功能，电击能量100J～360J可配置，配置符合AHA2010急救指南，可电击心率VF,VT
11. 体外除颤监护仪支持CPR心肺复苏抢救提示，可指导操作人员进行CPR操作，过程符合AHA2010急救指南中CPR指南要求
12. 体外除颤监护仪支持体内除颤功能，选配体内除颤电击板，体内手动除颤时，除颤能量选择范围为14种，最小为1J，最大为50J
13. 电池供电情况下除颤监护仪充电至200J小于5s，充电置360J小于8s；
14. 体外除颤监护仪在关机状态并接通交流电情况下，会按照设定的时间自动检测，包括进行常规检验和大能量检测
15. 可选配起搏模式，起搏模式具有固定起搏和按需起搏
16. 起搏波形：单向方波脉冲，脉冲宽度为20ms±1.5ms
17. 可选配升级实现12导ECG、SPO2、2通道体温、NIBP、旁流呼气末CO2
18. **★**可监测心律失常种类≥26种
19. **★**主机具有160小时趋势图和趋势表、240min录音存储
20. **★**体外除颤监护仪提供技术报警和生理报警两种报警功能，并且具有双报警灯，分别显示生理报警和技术报警
21. **★**体外除颤监护仪最大可配置2块锂离子电池，其中1块至少可支持360J除颤210次，单ECG检测≥6小时
22. 电池体上带有多段发光二极管（LED）电池电量指示装置，可用于快速评估电池电量；
23. 体外除颤监护仪配置80mm记录仪，可设置自动打印充电事件、放电事件、自动检测报告、标记事件和12导报告
24. 实时记录时间有3秒、5秒、8秒、16秒、32秒、连续可供选择
25. 体外除颤监护仪IP防护等级满足IP44等级要求