**附件1：**

除颤监护仪技术参数

1. 允许原装进口,可用于成人，儿童，新生儿（注册证证明）
2. 显示器: 不小于6.5英寸,彩色LCD显示，高背光显示，屏幕亮度≥1000cd/m2 ,屏幕有倾斜，便于观察，可显示ECG，SpO2, EtCO2等4通道波形,支持数字放大，波形冻结
3. 1秒内完成开机，最高能量选择，智能自检等三个项目,以最快速度实施除颤
4. 除颤电流波形：双相波
5. 手动除颤电极板：标配成人、儿童各一付
6. 标配工作模式：手动除颤，同步复律，AED（含语音提示功能），生命体征监护，无创经皮起搏，内部放电，机器自检
7. ★除颤能量: ≤300J, ≥12档能量选择
8. ★能量及工作模式选择: 一体旋扭式,快速，直观
9. ★快速充电：4秒内充电到200J（包括使用交流电时），充电过程中可在屏幕上显示当前能量值
10. ECG波形恢复时间：除颤放电后，心电波形在3秒内恢复
11. 心电导联：标配三导联，可选配6芯心电导联线
12. 心电共模抑制比：≥100dB
13. 电容：高性能集合式电容，确保性能稳定
14. 可升级主流法呼吸末二氧化碳，既能用于插管病人，又能用于非插管病人，传感器预热时间不超过10秒，传感器重量不超过10g, IPX7防水等级，耐摔
15. 可升级血氧饱和度：血氧饱和度探头采用平行夹设计，可水洗消毒
16. ★无创起搏：固定和按需模式，脉冲宽度**：**40ms +/-10%，起搏频率**：**30至180ppm，起搏电流：0，8到200mA
17. 自检指示：带有自检指示灯，每天自动自检并更新状态灯颜色（绿色代表一切正常，红色代表有异常），清晰指示仪器状态，并自动保存自检结果
18. 电池：采用安全性高的环保电池
19. ★标配AED功能，可用于成人及7岁以下患者，具有边按压边分析的持续室颤识别功能，可最小化减少CPR中断次数及时间
20. 使用环境：

工作温度**：**-5℃到45℃

防水防尘等级：IP44

振动冲击及跌落认证：通过MIL-STD-810F 514.5 Category 4 及MIL-STD-810F 514.5 Category 9 ，可用于救护车及急救直升机

1. 仪器内置屏幕智能操作指导，带有电极板放置架，具有报警指示灯
2. 可存储≥160小时心电图连续波形，可存储周围环境音

**23.** 支持体内除颤，可配备新生儿至成人患者的各种尺寸体内除颤电极勺