**心电图机参数要求**

1. ★标准12导联心电信息同步采集，导联线内附抗除颤电击保护功能
2. 导联选择：手动/自动可选
3. 输入阻抗：≥50MΩ
4. 频率响应：0.01-300Hz
5. 定标电压：1mV
6. 耐极化电压：±600mV
7. 内部噪声：≤12.5µVp-p
8. 时间常数：≥3.2 s
9. 共模抑制比：≥140dB
10. 输入电流：≤0.01μA
11. A/D转换：24bit
12. 采样率：16000Hz
13. 灵敏度选择：2.5、5、10、20、10/5mm/mV
14. 具有交流滤波、肌电滤波、基线漂移滤波、低通滤波功能
15. 具有12导联同步自动分析以及RR间期、ST段分析功能
16. 具有设备自诊断及故障提示功能
17. 屏幕尺寸≥5寸彩色液晶显示屏，同屏显示12道心电波形
18. 显示内容应包含波形、心率、导联、走纸速度、增益、滤波器、时间、电池电量指示、输入法、文件、信息提示区、患者信息等
19. 记录通道：3×4、3×4+1
20. 实时同步或连续12道心电波形，分段打印
21. 数据可存储，具有存储卡
22. 有提手或其他装置可方便机器移动
23. 内置可充电锂离子电池，充足后可满足移动工作需求。
24. 具有心电向量，心室晚电位等分析功能。